

Encuesta Demográfica y de Salud Familiar

2012

Departamento de Amazonas

### Presentación

La Encuesta Demográfica y de Salud Familiar, constituye una de las investigaciones estadísticas más importantes que ejecuta el Instituto Nacional de Estadística e Informática, por su periodicidad de carácter continua desde el año 2000 y la población objetivo de la que recopila información, que son las mujeres y los niños. En este contexto y en cumplimiento de la política de promoción y difusión de investigaciones especializadas, el Instituto Nacional de Estadística e Informática pone a disposición de las entidades de gobierno, empresa privada e interesados en general el documento, **Amazonas: Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.** 

La encuesta se ejecutó entre los meses de marzo a diciembre de 2012 a una muestra de 1 mil 60 viviendas del ámbito de Amazonas, en las que se entrevistó a 881 mujeres en edad fértil, es decir de 15 a 49 años de edad. Las variables investigadas están referidas a la salud materna e infantil, prevalencia anticonceptiva, fecundidad y mortalidad de la población, conocimiento del VIH-SIDA y la violencia doméstica. Asimismo, proporciona información sobre el estado nutricional de la población menor de cinco años de edad y sus madres, prácticas de lactancia y nivel de anemia tanto en mujeres como en niños para el departamento de Amazonas.

Cabe precisar que este informe es parte de la serie de publicaciones que se inició con el Informe Principal a nivel de país, y que a nivel de departamentos hará posible el conocimiento de los aspectos demográficos y de salud familiar a un menor nivel de desagregación, permitiendo mejorar la gestión en los temas abordados.

La información se brinda en doce capítulos y dos apéndices, en los que se enfatiza indicadores de salud reproductiva, niveles y preferencias de fecundidad, morbilidad y mortalidad de los niños menores de 5 años, asimismo, sobre el conocimiento que las mujeres en edad fértil tienen acerca de las Infecciones de Transmisión Sexual (ITS), de las actitudes y prácticas relacionadas con el VIH SIDA y los episodios de violencia familiar.

La ejecución de la encuesta ha sido posible gracias al apoyo financiero del Gobierno Peruano, que permite contar con información a nivel departamental y monitorear los indicadores de Presupuesto por Resultados (PPR): Programa Articulado Nutricional, Salud Materno Neonatal y Acceso a la identidad. Se ha recibido también asistencia técnica de Macro Internacional Inc., ahora ICF Internacional Inc.

El Instituto Nacional de Estadística e Informática reitera su agradecimiento a todas las mujeres, seleccionadas al azar, por su paciente colaboración durante el desarrollo de la entrevista, a las instituciones involucradas, especialmente a la Policía Nacional del Perú (PNP), por su apoyo para la ejecución de la investigación. Asimismo, a los y las funcionarios y funcionarias de la encuesta por su compromiso y profesionalismo en obtener los datos de calidad que forman parte de este informe.

Lima, noviembre 2013.

# **Contenido**

Pág.

PRESENTACIÓN LISTA DE CUADROS LISTA DE GRÁFICOS

RESUI	MEN EJECUTIVO	21
САРІ́Т	TULO 1: CARACTERÍSTICAS DE LOS HOGARES Y LA POBLACIÓN	33
1.1	CARACTERÍSTICAS DE LAS VIVIENDAS Y LOS HOGARES	
	Servicios básicos en las viviendas	
	Disponibilidad de bienes de consumo duradero	
	Medición del nivel socioeconómico	
1.2	CARACTERÍSTICAS DE LA POBLACIÓN	
	Población por edad, sexo y área de residencia	37
	Nivel de educación y asistencia a centros de enseñanza	
CAPÍT	ULO 2: CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LAS MUJERES	43
2.1	CARACTERÍSTICAS GENERALES	
2.2	ACCESO A MEDIOS DE COMUNICACIÓN	
2.3	CARACTERÍSTICAS LABORALES DE LAS ENTREVISTADAS	
	Tipo de ocupación por características seleccionadas	
	Tipo de empleo y formas de remuneración	50
2.4	ADMINISTRACIÓN DEL SALARIO Y PARTICIPACIÓN EN LA TOMA DE	
2.5	DECISIONES	
2.5 2.6	COBERTURA DE SEGURO DE SALUDCONOCIMIENTO Y ACTITUDES HACIA LA TUBERCULOSIS	
2.0	CONOCIMIENTO Y ACTITUDES HACIA LA TUBERCULOSIS	30
CAPÍT	TULO 3: FECUNDIDAD	59
3.1	NIVELES, TENDENCIAS Y DIFERENCIALES DE LA FECUNDIDAD	59
3.2	FECUNDIDAD ACUMULADA	66
3.3	EDAD DE LA MADRE AL NACIMIENTO DEL PRIMER HIJO	67
3.4	FECUNDIDAD DE ADOLESCENTES	69
CAPÍT	TULO 4: PLANIFICACIÓN FAMILIAR	71
4.1	CONOCIMIENTO DE MÉTODOS	
4.2	USO DE MÉTODOS	72
	El uso pasado	
	Prevalencia actual del uso de métodos	
	Diferenciales en los niveles de uso actual	
	Número de hijas e hijos al iniciar el uso de anticonceptivos	
	Conocimiento del período fértil	
	ruente de suministro de metodos modernos	78
CAPÍT	TULO 5: OTROS DETERMINANTES DE LA FECUNDIDAD	
5.1	ESTADO CONYUGAL ACTUAL	
5.2	EDAD A LA PRIMERA UNIÓN CONYUGAL	
5.3	EDAD A LA PRIMERA RELACIÓN SEXUAL	87
5.4	ACTIVIDAD SEXUAL PREVIA Y RECIENTE	89

CAPÍT	ULO 6: PREFERENCIA DE FECUNDIDAD	
6.1	EL DESEO DE TENER MÁS HIJAS E HIJOS	93
6.2	LA NECESIDAD INSATISFECHA Y LA DEMANDA DE SERVICIOS DE	
	PLANIFICACIÓN FAMILIAR	
	La necesidad insatisfecha de planificación familiar	
	La demanda total de planificación familiar	
6.3	NÚMERO IDEAL DE HIJAS E HIJOS	
6.4 6.5	PLANIFICACIÓN DE LA FECUNDIDAD TASA DE FECUNDIDAD DESEADA	
0.5	TASA DE LECONDIDAD DESLADA	107
CAPÍT	ULO 7: MORTALIDAD INFANTIL, EN LA NIÑEZ Y MATERNA	111
7.1	DIFERENCIALES DE LA MORTALIDAD INFANTIL Y EN LA NIÑEZ	
7.2	GRUPOS DE ALTO RIESGO REPRODUCTIVO	
1.2	GROPOS DE ALIO RIESGO REFRODUCTIVO	113
CAPÍT	ULO 8: SALUD MATERNA	117
8.1	ATENCIÓN PRENATAL	
0.1	Vacunación antitetánica durante la gestación	
8.2	ATENCIÓN DEL PARTO	
	Lugar de ocurrencia del parto	
	Asistencia durante el parto	
8.3	CUIDADO POSTNATAL DE LAS MADRES	128
4-		
	ULO 9: SALUD INFANTIL	
9.1	PESO Y TALLA AL NACER	
0.0	Peso y tamaño al nacer	133
9.2 9.3	VACUNACIÓN DE LAS NIÑAS Y LOS NIÑOSENFERMEDADES RESPIRATORIAS AGUDAS Y FIEBRE	
9.3 9.4	DIARREA AGUDA	
7.4	DIANKLA AOUDA	172
CAPÍT	ULO 10: LACTANCIA Y NUTRICIÓN DE NIÑAS, NIÑOS Y MADRES	149
10.1	INICIACIÓN DE LA LACTANCIA	149
10.2	DURACIÓN DE LA LACTANCIA	
10.3	,	
	Métodos	
	Resultados	
10.4	NUTRICIÓN DE NIÑAS Y NIÑOS	160
	Uso del patrón de crecimiento infantil de la Organización Mundial	1/0
10.5	de la Salud  NUTRICIÓN DE LAS MADRES	
10.5	Estatura de las mujeres en edad fértil	
	Peso y masa corporal de las mujeres	
CAPÍT	ULO 11: CONOCIMIENTO DE VIH E ITS	
11.1	CONOCIMIENTO DE VIH/SIDA Y FORMAS DE EVITAR	
11.2		
	CONOCIMIENTO DE LAS INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL (ITS)	
	PREVALENCIA DE LAS INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL	
11.5	CONDUCTA SEXUAL, USO DEL CONDÓN Y ACCESO AL CONDÓN	189
CΔΡÍΤ	ULO 12: VIOLENCIA CONTRA LAS MUJERES, NIÑAS Y NIÑOS	100
	VIOLENCIA VERBAL DEL ESPOSO CONTRA LA MUJER	
12.1		
	SOLICITUD DE AYUDA Y DENUNCIA DEL MALTRATO	
	MALTRATO A HIJAS E HIJOS	

<b>APÉNDICE</b>	A	223
APÉNDICE	В	235

# Lista de Cuadros

		Pág
CAPÍTULO 1:	CARACTERÍSTICAS DE LOS HOGARES Y LA POBLACIÓN	.33
Cuadro 1.1	Características de la vivienda, por área de residencia	34
Cuadro 1.2	Bienes de consumo duradero, por área de residencia	
Cuadro 1.3	Distribución de los hogares, por área de residencia,	
Cuadro 1.4	según quintiles de riqueza Composición de la población total, por área de residencia y sexo,	
	según grupo de edad	38
Cuadro 1.5.1	Nivel de educación de la población masculina de seis y más años, por nivel más alto alcanzado, según característica seleccionada	39
Cuadro 1.5.2	Nivel de educación de la población femenina de seis y más años, por	
	nivel más alto alcanzado, según característica seleccionada	
Cuadro 1.6	Asistencia escolar, por área de residencia, según grupo de edad	41
CAPÍTULO 2:	CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LAS MUJERES	43
Cuadro 2.1	Mujeres de 15 a 49 años de edad, según característica seleccionada.	44
Cuadro 2.2	Acceso de las mujeres a los medios masivos de comunicación,	
	por tipo de medio, según característica seleccionada	46
Cuadro 2.3	Trabajo en los últimos 12 meses de las mujeres entrevistadas,	
	según característica seleccionada	48
Cuadro 2.4	Tipo de ocupación de las mujeres entrevistadas, que trabajan,	40
Cuadro 2.5	según característica seleccionada Empleador y forma de remuneración de las mujeres que trabajan,	49
044410 2.5	según característica del trabajo	50
Cuadro 2.6	Persona que decide cómo gastar los ingresos y gastos del	
	hogar, que paga la entrevistada, según característica	
Cuadro 2.7	Seleccionada	52
Cuadro 2.7	Persona que decide cómo gastar los ingresos y gastos del hogar, que paga la entrevistada, según tipo de decisión	<b>5</b> 2
Cuadro 2.8	Última palabra en decisiones del hogar, por decisiones específicas	55
	del hogar, según característica seleccionada	54
Cuadro 2.9	Cobertura de seguro de salud de las mujeres, por tipo específico de seguro, según característica seleccionada	55
Cuadro 2 10	Conocimiento y actitudes hacia la tuberculosis de las mujeres en	00
<b>Guadio 2.10</b>	edad fértil, según característica seleccionada	57
CAPÍTULO 3:	FECUNDIDAD	.59
Cuadro 3.1	Fecundidad, por área de residencia según indicador	60
Cuadro 3.3	Tasa global de fecundidad, promedio de nacidos vivos de mujeres	- 5
	de 40-49 años y porcentaje de mujeres de 15-49 años actualmente	
	embarazadas, según característica seleccionada	63
Cuadro 3.4	Tasa global de fecundidad por varias encuestas, según característica seleccionada	64

Cuadro 3.5	Tasas específicas de fecundidad por períodos quinquenales anteriores a la encuesta, según edad de la madre al momento del nacimiento	65
Cuadro 3.6	Hijos nacidos vivos, promedio de nacidos vivos e hijos actualmente vivos de todas las mujeres y mujeres en unión, según grupo de edad	
Cuadro 3.7	Mujeres de 15-49 años que han tenido hijos, por edad exacta y mediana de edad al primer nacimiento y, mujeres que nunca han tenido hijos, según edad actual	
Cuadro 3.8	Mediana de edad al primer nacimiento de mujeres de 25-49 años, por edad actual, según característica seleccionada	
Cuadro 3.9	Embarazo y maternidad de adolescentes (15-19 años) que ya son madres o que están embarazadas por primera vez, según característica seleccionada	
CAPÍTULO 4:	PLANIFICACIÓN FAMILIAR	71
Cuadro 4.1	Conocimiento de métodos anticonceptivos por todas las mujeres, las actualmente casadas o unidas y no unidas sexualmente activas,	70
Cuadro 4.2	según método específico	
Cuadro 4.3	Uso actual de métodos anticonceptivos, entre las mujeres entrevistadas, según grupo de edad	
Cuadro 4.4	Uso actual de métodos anticonceptivos entre las mujeres Actualmente unidas, según característica seleccionada	
Cuadro 4.5	Mujeres alguna vez unidas que han usado anticoncepción, por número de hijas e hijos sobrevivientes al primer uso de métodos, según grupo de edad	
Cuadro 4.6	Conocimiento del período fértil de las mujeres entrevistadas, por uso del método de abstinencia periódica	
Cuadro 4.7	Fuente de suministro de métodos modernos de las usuarias actuales, por tipo de método moderno	
Cuadro 4.8	Información suministrada durante la prescripción de métodos modernos a las usuarias actuales, según característica seleccionada	
CAPÍTULO 5:	OTROS DETERMINANTES DE LA FECUNDIDAD	81
Cuadro 5.1	Estado conyugal actual de las mujeres entrevistadas, según grupo de edad	
Cuadro 5.2 Cuadro 5.3	Evolución de las mujeres solteras, según grupo de edad Estado conyugal actual de las mujeres entrevistadas, según	
Cuadro 5.4	característica seleccionada	
Cuadro 5.5	Mujeres que se unieron antes de cumplir edades exactas y edad mediana a la primera unión, según grupo de edad actual	
Cuadro 5.6	Edad mediana a la primera unión entre las mujeres de 20(25)-49 años de edad, por grupo de edad actual,	
Cuadro 5.7	según característica seleccionada	
Cuadro 5.8	según grupo de edad actual Edad mediana a la primera relación sexual entre las mujeres de 20(25)-49 años de edad por grupo de edad actual,	
Cuadro 5.9	según característica seleccionada	
	de la última relación sexual, según característica seleccionada	. 91

Cuadro 5.10	Actividad sexual reciente de las mujeres, por momento de la última relación sexual, según área de residencia	. 92
CAPÍTULO 6:	PREFERENCIA DE FECUNDIDAD	. 93
Cuadro 6.1	Evolución de preferencias de fecundidad en mujeres unidas, por encuesta	24
Cuadro 6.2	Preferencias de fecundidad en mujeres unidas, por número de hijas e hijos sobrevivientes	
Cuadro 6.3	Preferencias de fecundidad en mujeres unidas, por grupo de edad	
Cuadro 6.4	Mujeres unidas que no desean más hijas e hijos (o esterilizadas), por número de hijas e hijos sobrevivientes y grupo de edad,	. 70
	según encuestasegún encuesta	07
Cuadro 6.5	Mujeres en unión por área de residencia, según preferencia de fecundidad	
Cuadro 6.6	Necesidad de servicios de planificación familiar de las mujeres	. 70
Cuadio 0.0	en unión, según característica seleccionada	101
Cuadro 6.7	Mujeres entrevistadas, según número ideal de hijas e hijos	
Cuadro 6.8	Mujeres entrevistadas, segur numero de hijas e hijos sobrevivientes,	. 103
Cuadio 6.6	según número y promedio ideal de hijas e hijos sobrevivientes,	100
Cuadro 6.0		. 100
Cuadro 6.9	Promedio ideal de hijas e hijos de todas las mujeres por grupo	105
Cuadra / 10	de edad actual de la mujer, según característica seleccionada	. 105
Cuadro 6.10	Número promedio ideal de hijas e hijos y necesidad insatisfecha de planificación familiar de las mujeres unidas, según indicador	104
Cuadra ( 11	de condición de la mujer	. 100
Cuadro 6.11	Nacimientos en los cinco años que precedieron la encuesta	
	(incluyendo embarazos actuales), por intención reproductiva	107
O / 10	de la madre, según orden de nacimiento y edad de la madre	. 107
Cuadro 6.12	Fecundidad deseada y observada para los tres años anteriores	100
	a la encuesta, según característica seleccionada	. 109
CAPÍTULO 7:	MORTALIDAD INFANTIL Y EN LA NIÑEZ	. 111
Cuadro 7.1	Tasas de mortalidad infantil y en la niñez, según característica seleccionada	113
Cuadro 7.2	Nacimientos en últimos cinco años y mujeres en unión, según	
044410 7.2	categoría de riesgo de mortalidad	. 115
CAPÍTULO 8:	SALUD MATERNA	. 117
Cuadro 8.1	Mujeres de 15-49 años de edad que tuvieron nacimientos en los cinco	
	años que precedieron la encuesta, por persona que proporcionó el	
	cuidado prenatal para el último nacimiento, según característica seleccionada	119
Cuadro 8.2	Número de visitas de control prenatal y meses de embarazo a la	
	primera visita para el último nacimiento de las mujeres en los últimos cinco años, por área de residencia	120
Cuadro 8.3	Atención prenatal (APN) para mujeres con hijas e hijos	
odddio o.o	nacidos vivos en los últimos cinco años y para el último	
	nacimiento, por contenidos específicos, según característica	
	seleccionadaseleccionada	121
Cuadro 8.4	Vacunas contra el tétano neonatal en mujeres de 15-49 años de edad	
Guadi0 6.4	con el último nacimiento en los cinco años que precedieron la encues	
	· ·	
Cuadra 0 F	según característica seleccionada	123
Cuadro 8.5	Lugar del parto de los nacimientos en los cinco años que precedieron	
	la encuesta y porcentaje de partos en establecimientos de salud, según característica seleccionada	125
	- seguit caractonsuca scieccionada	I Z ć

Cuadro 8.6	Atención durante el parto para los menores de cinco años de edad, por persona que proporcionó la atención y porcentaje de nacimientos	
Cuadro 8.7	por cesárea, según característica seleccionada	
Cuadro 8.8	encuesta, según característica seleccionada	
Cuadro 8.9	seleccionada  Problemas en el acceso a los servicios de salud cuando las mujeres están enfermas, según característica seleccionada	
CAPÍTULO 9:	SALUD INFANTIL	. 133
Cuadro 9.1	Peso y tamaño al nacer de nacidas y nacidos vivos en los últimos	
	cinco años anteriores a la encuesta, según característica seleccionada	134
Cuadro 9.2	Niñas y niños de 18-29 meses de edad que recibieron vacunas específicas, según fuente de información y vacunados antes de los 18 meses de edad	125
Cuadro 9.3	Niñas y niños de 18-29 meses de edad con tarjeta de salud vista por la entrevistadora o el informe de la madre por tipo de vacuna recibida	133
Cuadro 9.4	en cualquier momento, según característica seleccionada	137
Cuadro 9.5	de vacunación, según edad actual de la niña o el niño	138
Cuadro 9.6	característica seleccionada	139
Cuadro 9.7	encuesta, según característica seleccionada Prevalencia de diarrea en niñas y niños menores de cinco años de edad durante las dos semanas anteriores a la encuesta, según	
Cuadro 9.8	Característica seleccionada	
Cuadro 9.9	característica seleccionada	
Cuadro 9.10	a la encuesta, según característica seleccionada	
Cuadro 9.11	según característica seleccionada	
CAPÍTULO 10	: LACTANCIA Y NUTRICIÓN DE NIÑOS Y MADRES	. 149
Cuadro 10.1	Lactancia inicial materna y alimentación suplementaria de niñas y niños nacidos en los últimos cinco años anteriores a la encuesta,	
Cuadro 10.2	según característica seleccionada	151
Cuadro 10.3	usando biberón, según edad en meses Duración mediana de la lactancia entre las niñas y niños nacidos	152
	en los tres años anteriores a la encuesta, según característica seleccionada	154

Cuadro10.4	Prevalencia de anemia en ninas y ninos de 6 a 59 meses de edad,	
Cuadro10.5	por tipo, según característica seleccionada Prevalencia de anemia en mujeres de 15 a 49 años de edad, por tipo,	
Cuadro10.6	según característica seleccionadaIndicadores de desnutrición entre menores de cinco años de edad,	159
	según característica seleccionada, 2009-2010 (Patrón OMS)	164
Cuadro10.7	Indicadores de desnutrición entre menores de cinco años de edad, según característica seleccionada, 2009-2010	
	(Patrón NCHS/CDC/OMS)	165
Cuadro10.8	Talla como indicador de la situación nutricional de las mujeres en edad fértil	167
Cuadro10.9	Talla como indicador del estado nutricional de las mujeres en	
	edad fértil, según característica seleccionada	168
Cuadro10.10	Peso y masa corporal como indicadores de la situación nutricional de las	
	mujeres en edad fértil	169
Cuadro10.11	Estado de nutrición de las mujeres de 15-49 años de edad, según	
	característica seleccionada	171
CAPÍTULO 11:	CONOCIMIENTO DE VIH E ITS	. 173
Cuadro 11.1	Mujeres por conocimiento de formas de importancia	
	programática y específicas de evitar el VIH, según	
	característica seleccionada	175
Cuadro 11.2	Mujeres por conocimiento de asuntos relacionados con el	
	VIH y transmisión del VIH de la madre a la hija (o), según	
	característica seleccionada	178
Cuadro 11.3	Mujeres por respuestas a preguntas, sobre ciertos aspectos sociales	
	de la prevención y mitigación del virus, según característica seleccionada	100
Cuadro 11.4	Mujeres por conocimiento de síntomas específicos de las infecciones	180
Cuadio 11.4	de transmisión sexual (ITS) y mujeres que conocen ITS específicas,	
	según característica seleccionada	183
Cuadro 11.5	Mujeres por conocimiento de síntomas y signos de las Infecciones de	
	Transmisión Sexual (ITS), según característica seleccionada	185
Cuadro 11.6	Mujeres por prevalencia de infecciones de transmisión sexual	
	y síntomas de ITS en los últimos 12 meses anteriores a la entrevista,	407
Cuadra 11 7	según característica seleccionada	187
Cuadro 11.7	Mujeres que recibieron consejo o tratamiento para una ITS, por fuente de tratamiento, según característica	
	seleccionadaseleccionada	189
Cuadro 11.8	Número de parejas sexuales de las mujeres no unidas	
	en los últimos 12 meses anteriores a la entrevista,	
	según característica seleccionada	191
Cuadro 11.9	Número de parejas sexuales de mujeres actualmente unidas	
	en los últimos 12 meses anteriores a la entrevista,	
0 1 44 44	según característica seleccionada	192
Cuadro 11.10	) Mujeres por conocimiento, fuente y uso del condón, según	104
Cuadro 11 1	característica seleccionada Uso de condón por tipo de compañero en los últimos 12 meses,	194
Cuadio II.I	según característica seleccionada	196
		. , 0
CAPÍTULO 12:	VIOLENCIA CONTRA LAS MUJERES	199
Cuadro 12.1	Situaciones de control y violencia verbal por parte del	
· <del>-</del> · ·	esposo o compañero, según característica seleccionada	202

Cuadro 12.2	Violencia física y sexual ejercida por el esposo o compañero, según característica seleccionada	204
Cuadro 12.3	Violencia física y sexual ejercida por el esposo o compañero, en los últimos 12 meses, según característica seleccionada	206
Cuadro 12.4	Resultado de la violencia física, según característica seleccionada	200
Cuadro 12.5	Agresión física contra el esposo o compañero, en momentos que él no la estaba golpeando o maltratando, según	
Cuadro 12.6	característica seleccionada Consumo de bebidas alcohólicas y violencia física ejercida por el esposo o compañero bajo los efectos del	208
Cuadro 12.7	licor/drogas o ambas, según característica seleccionada Tiempo transcurrido entre la unión o convivencia y el inicio	210
Cuadro 12.8	de la violencia física o sexual ejercida por el actual/último esposo o compañero, según tiempo de convivencia	211
Cuadro 12.9	institución cuando fueron maltratadas físicamente, según característica seleccionada	213
Cuadro 12.10	maltratadas físicamente, según característica seleccionada Formas de castigo ejercidas por el padre biológico a sus	214
Cuadro 12.11	hijas e hijos, según característica seleccionada Formas de castigo ejercidas por la madre biológica a sus	
Cuadro 12.12		
Cuadro 12.13	entrevistada, según característica seleccionada	
Cuadro 12.15	sus hijas e hijos, según característica seleccionada	
	según característica seleccionada	221

# Lista de Gráficos

		Pág.
CAPÍTULO 3:	FECUNDIDAD	59
Gráfico 3.1		
Gráfico 3.2	Tasas Específicas de Fecundidad, según varias encuestas	
Gráfico 3.3	Evolución de la tasa global de fecundidad en los últimos once años por característica seleccionada	
Gráfico 3.4	Adolescentes que son madres o que están embarazadas por primera vez, según característica seleccionada	
CAPÍTULO 5:	OTROS DETERMINANTES DE LA FECUNDIDAD	. 81
Gráfico 5.1	Estado conyugal actual de las mujeres en edad fértil según grupo de edad	. 82
CAPÍTULO 6:	PREFERENCIA DE FECUNDIDAD	. 93
Gráfico 6.1	Preferencias de fecundidad entre las mujeres en unión, según paridez	. 95
Gráfico 6.2	Componentes de la Necesidad Insatisfecha de Planificación Familiar	
Gráfico 6.3	Demanda de planificación familiar, según característica seleccionada	
Gráfico 6.4	Fecundidad observada y deseada, según característica seleccionada	
CAPÍTULO 7:	MORTALIDAD INFANTIL Y EN LA NIÑEZ	. 111
Gráfico 7.1	Tasa de mortalidad infantil y en la niñez, según característica seleccionada	112
Gráfico 7.2	Nacimientos en últimos cinco años y mujeres en unión, según categoría de riesgo de mortalidad	
CAPITULO 8:	SALUD MATERNA	11/
Gráfico 8.1	Número de visitas de control prenatal y meses de embarazo al primer control, por área de residencia	122
Gráfico 8.2	Lugar del parto, según educación de la madre y área de residencia	
CAPÍTULO 9:	SALUD INFANTIL	133
Gráfico 9.1	Cobertura de vacunación en cualquier momento entre las niñas y niños de 18 a 29 meses de edad por encuesta, según tipo de vacuna	. 136
Gráfico 9.2	Cantidad de líquidos y alimentos sólidos suministrados durante la diarrea	
CAPÍTULO 10	: LACTANCIA Y NUTRICIÓN DE NIÑOS Y MADRES	. 149
Gráfico 10.1	Diferencias en la iniciación de la lactancia según	150

Gráfico 10.2	Situación de la lactancia para menores de dos años, según grupo de edad	153
Gráfico 10.3	Indicadores del estado nutricional de los menores de cinco años, según grupo de edad	166
CAPÍTULO 11	: CONOCIMIENTO DE VIH E ITS	173
Gráfico 11.1	Mujeres por conocimiento de formas de importancia programática y específicas de evitar el VIH, según	
Gráfico 11.2	característica seleccionada	
Gráfico 11.3	Conocimiento de síntomas de las infecciones de transmisión	
Gráfico 11.4	sexual, según característica seleccionada	
Gráfico 11.5	infecciones de transmisión sexual, según área de residencia Presencia de ITS y/o síntomas asociados en los últimos 12	
Gráfico 11.6	meses, según característica seleccionada	
Gráfico 11.7	úlceras/llagas, según área de residencia	
<b>C</b> ΔΡΊΤΙΙΙ Ο 12	: VIOLENCIA CONTRA LAS MUJERES	
CAITIOLO 12	. VIOLENCIA CONTRA LAS MOJERES	193
Gráfico 12.1	Situaciones de control, grupo de edad, estado conyugal y área de residencia	201
Gráfico 12.2	Violencia física y sexual, por estado conyugal, área de residencia y nivel de educación	205
Gráfico 12.3	Violencia física contra la mujer bajo los efectos del licor/drogas o ambas, por grupo de edad, estado conyugal y	
C-48 10 4	nivel de educación	209
Grafico 12.4	Período del inicio de la violencia ejercida por el actual/último esposo o compañero	212

#### PRINCIPALES INDICADORES

INDICADOR/ÁREA DE RESIDENCIA	2009	2012
CARACTERÍSTICAS BÁSICAS DE LA VIVIENDA Y DE LAS MUJERES EN EDAD FÉRTIL (Porcentaje)		
Viviendas con agua potable 1/	70,0	77,0
Área urbana 1/	96,4	88,6
Área rural 1/	56,3	70,0
Viviendas con servicio de desagüe 2/ Área urbana 2/	<b>39,4</b> 76,8	<b>33,1</b> 71,6
Área rural 2/	19,8	9,6
Mujeres en edad fértil con secundaria o más	46,7	47,9
Área urbana	65,9	nd
Área rural	34,9	nd
Mujeres en edad fértil con algún seguro de salud Área urbana	<b>53,1</b> 50,1	<b>66,0</b> 66,9
Área rural	55,0	65,4
FECUNDIDAD		
Tasa Global de Fecundidad 3/	3,1	3,3
Área urbana 3/	2,4	2,0
Área rural 3/	3,6	4,2
Número medio de niñas y niños nacidos vivos de mujeres de 40 a 49 años de edad Área urbana	4,5	4,4
Area rural	3,7 4,9	2,6 5,5
Mujeres en edad fértil con Seguro Integral de Salud	42,3	55,0
Área urbana	31,5	44,7
Área rural	48,9	61,4
OTROS DETERMNANTES DE LA FECUNDIDAD (Porcentaje)		
Mujeres actualmente unidas	69,1	68,8
Área urbana	62,8	60,8
Área rural	73,0	73,7
Mujeres que ha estado unida alguna vez  Área urbana	<b>77,5</b> 73,5	<b>77,7</b> 73,6
Area rural	80,1	80,3
Mujeres de 25-49 años de edad:		
Edad mediana a la primera unión	19,4	18,9
Área urbana	19,6	19,8
Área rural	19,3	18,6
Edad mediana al primer nacimiento  Área urbana	19,9	19,7
Area rural	20,3 19,8	20,9 19,1
Duración media de la amenorrea postparto (en meses)	12,7	12,0
Duración media de la abstinencia postparto (en meses)	5,6	3,9
PREFERENCIAS REPRODUCTIVAS		
Porcentaje de mujeres actualmente unidas:		
Que no desea tener más hijas e hijos (incluyendo mujeres esterilizadas)	60,5	54,4
Que desea postergar el nacimiento siguiente dos años o más	27,1	33,2
Número medio ideal de hijas e hijos para las mujeres de 15 a 49 años de edad	2,6	2,6
Área urbana	2,3	2,3
Área rural	2,7	2,9
Conocimiento y uso de métodos anticonceptivos por mujeres en edad fértil (MEF)		
Porcentaje de mujeres que conoce algún método de planificación familiar	99,3	99,3
Porcentaje de mujeres actualmente unidas:		
Conoce algún método moderno Área urbana	99,2	98,4
Area rural	100,0 98,8	nd nd
Actualmente usa algún método	77,3	75,5
Área urbana	81,1	81,9
Área rural	75,4	72,3
Actualmente usa un método moderno	50,6	43,7
Área urbana Área rural	56,1 47,7	52,1 39,5
Area rural  Actualmente usa un método tradicional		
Actualmente usa un metodo tradicional  Área urbana	<b>26,7</b> 25,0	<b>31,8</b> 29,8
Area rural	27,6	32,8

#### PRINCIPALES INDICADORES

INDICADOR/ÁREA DE RESIDENCIA	2009	2012
Proporción de mujeres con demanda insatisfecha de planificación familiar	5,0	9,5
Área urbana Área rural	4,1 5,4	5,9 11,4
MORTALIDAD INFANTIL Y EN LA NIÑEZ	5,4	11,4
Tasa de mortalidad neonatal 4/	15,0	14,2
Tasa de mortalidad infantil 4/	20,6	23,7
Tasa de mortalidad de menores de cinco años de edad 4/	32,0	34,2
ATENCIÓN MATERNA		
Porcentaje de últimos nacimientos cuyas madres recibieron: 5/		
Atención de un profesional de salud calificado (médico, obstetriz y enfermera) durante el embarazo (atención prenatal)	82,5	80,0
Área urbana Área rural	96,5 76,2	97,1 74,2
Atención del parto en un establecimiento de salud	64,4	63,1
Área urbana	86,9	91,6
Área rural	54,2	53,3
Atención de un profesional de salud calificado (médico, obstetriz y enfermera) durante el parto  Área urbana	<b>64,1</b> 88,6	<b>61,3</b> 92,1
Área rural	53,9	51,4
Nacimientos por cesárea	9,9	13,1
Área urbana	20,9	28,8
Área rural	5,3	8,0
Control postnatal en los primeros dos días Área urbana	<b>75,8</b> 84,1	<b>67,6</b> 88,7
Area rural	72,0	60,4
Vacunación		
Porcentaje de niñas y niños de 18 a 29 meses de edad con tarjeta de vacunación	69,2	78,3
Área urbana	74,1	* a/
Área rural	67,2	74,1
Porcentaje de niñas y niños de 18 a 29 meses de edad que han recibido: 6/		
BCG Área urbana	<b>93,4</b> 96,0	72,7 * a/
Área rural	92,3	73,0
DPT (las tres dosis)	77,9	75,4
Área urbana	89,2	* a/
Área rural	73,2	71,9
Polio (las tres dosis)  Área urbana	73,3 84,9	79,8 * a/
Área rural	68,4	76,5
Antisarampionosa	78,4	86,6
Área urbana Área rural	84,2	* a/
Todas las yacunas 7/	76,0 <b>59,2</b>	83,8 <b>60,3</b>
Área urbana 7/	73,2	* a/
Área rural 7/	53,4	57,5
Prevalencia de enfermedades en menores de cinco años de edad		
Porcentaje de niñas y niños con diarrea 8/	20,3	20,3
Área urbana 8/ Área rural 8/	15,5 22,2	20,7 20,1
Porcentaje de niñas y niños con diarrea tratados con sobres de rehidratación oral SRO	16,3	21,2
Área urbana	nd	* a/
Área rural	nd	13,4
Porcentaje de niñas y niños enfermos con IRA	19,0	16,4
Área urbana Área rural	13,5 21,2	17,4 16,0
NUTRICIÓN EN LA NIÑEZ (Porcentaje)	21,2	10,0
Niñas y niños menores de cinco años de edad con desnutrición crónica (Patrón OMS)	26,8	29,2
Área urbana	13,8	16,4
Área rural	32,1	33,3
Niñas y niños menores de cinco años de edad con desnutrición crónica (Patrón NCHS)	22,2	22,8
Área urbana Área rural	11,2 26,7	12,1 26,2
Niñas y niños menores de cinco años de edad con anemía	38,6	39,3
Área urbana	31,6	21,8
Área rural	41,4	45,1

#### PRINCIPALES INDICADORES

INDICADOR/ÁREA DE RESIDENCIA	2009	2012
Niñas y niños menores de cinco años de edad que recibió suplementos de hierro en los últimos siete días	8,5	nd
Área urbana	8,9	nd
Área rural	8,3	nd
Niñas y niños menores de cinco años de edad que recibió suplementos de vitamina A los últimos seis meses	9,7	nd
Área urbana Área rural	10,1 9,5	nd nd
Niñas y niños nacidos con bajo peso al nacer (menos de 2,5 kg.)	7,5	7,2
Área urbana	8,8	12,1
Área rural	6,9	5,6
Niñas y niños menores de seis meses de edad con lactancia exclusiva	86,1	76,4
Niñas y niños menores de cuatro meses de edad amamantados	100,0	nd
Duración mediana de la lactancia (en meses) 9/	20,7	20,2
NUTRICIÓN DE LAS MUJERES EN EDAD FÉRTIL (Porcentaje)		
Mujeres que recibieron suplemento de hierro en el último nacimiento	78,7	73,5
Área urbana	76,5	83,4
Área rural	79,7	70,1
Mujeres que tomó hierro por 90 días o más durante el embarazo	27,3	nd
Área urbana Área rural	27,6 27,2	nd nd
Mujeres con anemia	17,6	17,6
Área urbana	15,5	16,2
Área rural	18,9	18,5
Madres con talla menor de 145,0 cms.	10,9	11,7
Área urbana	8,1	10,4
Área rural	12,6	12,5
PREVALENCIA DE INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL (ITS) EN MUJERES EN EDAD FÉRTIL (Porcentaje)	0.0	0.2
Con una ITS Área urbana	<b>0,0</b> 0,0	<b>0,3</b> 0,8
Área rural	0,0	0,0
Con flujo vaginal	8,0	6,5
Área urbana	5,3	7,1
Área rural	9,5	6,2
Úlceras llagas genitales Área urbana	<b>1,1</b> 1,1	<b>1,1</b> 0,2
Área rural	1,1	1,6
VIOLENCIA FAMILIAR A MUJERES ALGUNA VEZ UNIDAS (Porcentaje)		
Experimentaron violencia física por el esposo o compañero	42,2	35,0
Área urbana	42,5	38,2
Área rural	42,0	
Experimentaron violencia sexual por el esposo o compañero Área urbana	<b>8,5</b> 7,3	<b>6,7</b> 7,2
Area ural Área rural	9,1	6,5
Fueron agredidas alguna vez bajo los efectos del alcohol por el esposo o compañero	55,5	52,0
Área urbana	47,4	53,9
Área rural	59,8	50,8
Mujeres de 15-49 años de edad que fueron maltratadas por otras personas	21,1	14,1
Área urbana Área rural	29,2 16,6	16,2 12,8

Nota: Los resultados oblenidos en el año 2012 no permiteron oblener tasas de mortalidad infantil y en la niñez, debido al bajo número de casos encontrados, por lo que se vuelve a reproducir los resultados del año 2011.

<sup>1/</sup> Comprende agua potable dentro, fuera de la vivienda y pilón/grifo público.

<sup>2/</sup> Servicio con desagüe comprende el servicio higiénico conectado a red pública dentro y fuera de la vivienda.

<sup>3/</sup> Tomando como base los nacimientos ocurridos durante los tres años anteriores a la encuesta.

<sup>4/</sup> Defunciones por cada 1 000 nacidos vivos para el período de diez años precedente a la encuesta, 2009 y 2010-2011.

<sup>5/</sup> Tomando como base los nacimientos ocurridos en los últimos cinco años anteriores a la encuesta.

 $<sup>{\</sup>it 6/ }\ Información\ obtenida\ del\ carnet\ de\ vacunación\ y\ de\ la\ información\ proporcionada\ por\ la\ madre.$ 

<sup>7/</sup> Incluye BCG, fres dosis de polio, fres dosis de DPT y anisarampionosa.
8/ Niñas y niños menores de cinco años de edad cuyas madres declararon que aquéllos tuvieron diarrea durante las dos semanas anteriores a la encuesta.

<sup>9/</sup> Calculado por el método de Prevalencia/ Incidencia.

a/ Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar no se muestran (\*) y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

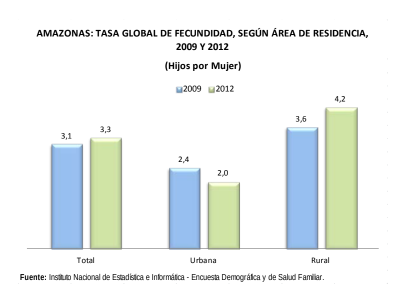
#### **RESUMEN EJECUTIVO**

Se presenta el comportamiento de los indicadores más importantes en los diferentes temas vinculados a la salud reproductiva y materno infantil, en el ámbito del departamento de Amazonas, correspondiente a la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar 2012.

#### 1. Niveles y tendencias de la Fecundidad

Según la encuesta 2012, la Tasa Global de Fecundidad (TGF) fue de 3,3 hijos por mujer, lo que significa que el promedio de hijos por mujer ha incrementado respecto al estimado con la encuesta 2009 (3,1 hijos por mujer).

Según área de residencia, el área rural muestra el promedio de hijos por mujer más alto para el 2012 (4,2 hijos); sin embargo, al compararlo con la encuesta 2009 la fecundidad de esta área incremento 0,6 hijos por mujer, caso contrario ocurre en el área urbana que descendió 0,4 hijos por mujer.

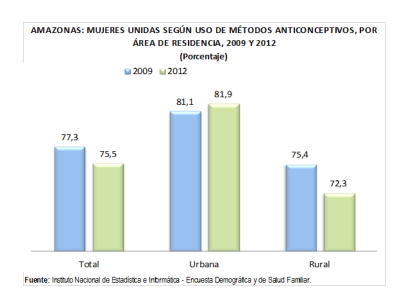


#### 2. Uso actual de métodos de Planificación Familiar

El 75,5 por ciento de las mujeres en unión conyugal usaba algún método anticonceptivo a la fecha de la encuesta, lo que presento una disminución de 1,8 puntos porcentuales respecto a lo observado en la encuesta 2009 (77,3 por ciento). El 43,7 por ciento usaba método moderno y el 31,8 por ciento algún método tradicional.

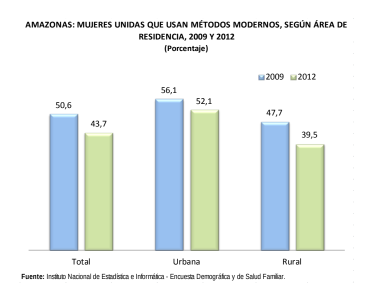
Según área de residencia, la proporción de uso de algún método anticonceptivo en el área urbana fue 81,9 por ciento y en el rural 72,3 por ciento, observándose una diferencia de 9,6 puntos porcentuales.

En el área urbana, se observa un incremento en el uso de métodos anticonceptivos (0,8 puntos porcentuales) con respecto al área rural que descendió 3,1 puntos porcentuales.



#### Uso de Método Modernos

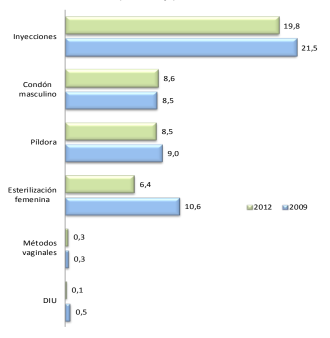
La proporción de usuarias de un método moderno fue mayor en el área urbana que en el área rural (52,1 frente a 39,5 por ciento, respectivamente).



Entre las mujeres actualmente unidad, las inyecciones continúan siendo el método más utilizado (19,8 por ciento), descendió en 1,7 puntos porcentuales respecto al registrado en la encuesta 2009 (21,5 por ciento). Entre los métodos modernos que disminuyeron el porcentaje de uso entre el año 2009 y 2012, fue la esterilización femenina al cambiar de 10,6 a 6,4 por ciento, la píldora de 9,0 a 8,5 por ciento y dispositivos intrauterinos (DIU) de 0,5 a 0,1 por ciento.

El mayor proveedor de métodos anticonceptivos en el país fue el sector público a través del Ministerio de Salud y EsSALUD, con el 79,0 por ciento de las usuarias actuales.

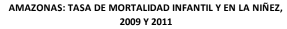
AMAZONAS: MUJERES UNIDAS USUARIAS DE MÉTODOS MODERNOS, 2009 Y 2012 (Porcentaje)



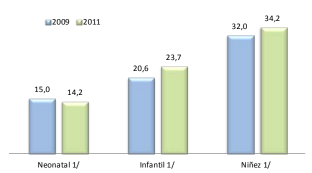
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

#### 3. Niveles y tendencias de la Mortalidad Infantil y en la Niñez

En Amazonas la Tasa de Mortalidad Infantil según la encuesta 2011 fue de 23,7 defunciones de menores de un año por cada mil nacidos vivos, y la Mortalidad en la Niñez fue de 34,2 defunciones.



(Por cada mil nacidos vivos)



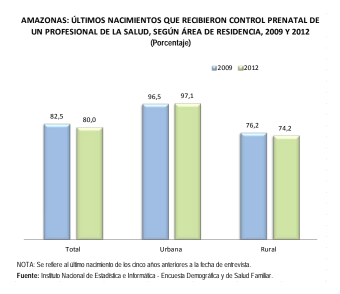
1/ Defunciones por cada 1 000 nacidos vivos para el periodo de diez años precedentes a la encuesta, 2009 y 2010-2011.

#### 4. Salud Materna e Infantil

#### Atención prenatal

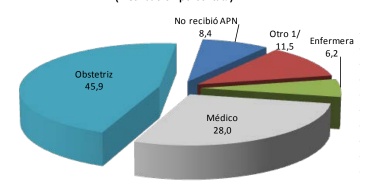
En el último embarazo, el 80,0 por ciento de las mujeres tuvo algún control prenatal por profesional de salud (médico, obstetriz y enfermera). Esta cifra significó 2,5 puntos porcentuales menos que lo observado en el año 2009 (82,5 por ciento).

Según área de residencia destaca el incremento de nacimientos que recibieron control prenatal por profesional de salud en el área urbana. En el año 2009 este indicador se ubicó en 96,5 por ciento y en el año 2012 subió a 97,1 por ciento, lo que representó una mejora de 0,6 puntos porcentuales.



En los cinco años anteriores a la encuesta 2012, recibieron atención prenatal por obstetriz el 45,9 por ciento de mujeres, por médico el 28,0 por ciento y enfermera el 6,2 por ciento.

# AMAZONAS: ÚLTIMOS NACIMIENTOS QUE RECIBIERON CONTROL PRENATAL SEGÚN PERSONA QUE LO PROPORCIONÓ, 2012 (Distribución porcentual)



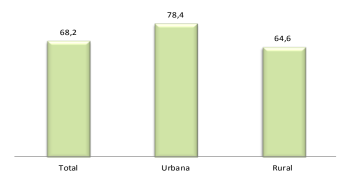
1/ Incluye técnico en enfermería y promotor de salud.

Según tipo de profesional de salud, un poco más de mujeres fueron atendidas por medico en el área urbana que por obstetriz (51,6 frente a 45,4 por ciento respectivamente). En el área rural, la obstetriz fue la profesional que atendió un mayor porcentaje de mujeres, en comparación a las atendidas por personal médico (46,0 frente a 19,9 por ciento respectivamente).

Los controles más frecuentes en la atención prenatal fueron el control del peso, la presión arterial y la altura uterina, los que fueron realizados a casi todas las mujeres (98,0; 97,5 y 99,0 por ciento, respectivamente). Al 84,4 por ciento de las mujeres le explicaron los síntomas de complicaciones del embarazo y, entre otras acciones al 53,7 por ciento le aplicaron dos o más dosis de la vacuna contra el tétanos.

El control temprano, durante el primer trimestre de gestación, es muy importante en el cuidado de la salud de la madre y el niño, al respecto el 68,2 por ciento de gestantes recibió control de su embarazo en los tres primeros meses de gestación., siendo mayor en el área urbana que en el área rural (78,4 frente a 64,6 por ciento, respectivamente).

AMAZONAS: GESTANTES QUE EN EL ÚLTIMO NACIMIENTO RECIBIERON SU PRIMER CONTROL PRENATAL EN EL PRIMER TRIMESTRE DE GESTACIÓN, SEGÚN ÁREA DE RESIDENCIA, 2012 (Porcentaje)



NOTA: Se refiere al último nacimiento de los cinco años anteriores a la fecha de entrevista.

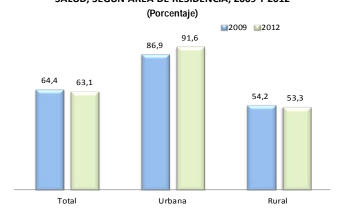
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

#### Asistencia del Parto

El porcentaje de atención del parto de los últimos nacimientos, en un establecimiento de salud (público o privado), fue 63,1 por ciento. Esta proporción descendió en 1,3 puntos porcentuales respecto al año 2009 (64,4 por ciento). De otro lado, la ocurrencia de partos en casa fue 36,7 por ciento, superior en 2,9 puntos porcentuales a lo observado en la encuesta 2009 (33,8 por ciento).

La atención del parto en un establecimiento de salud fue mayor en el caso de las mujeres residentes en el área urbana que en el área rural (91,6 frente a 53,3 por ciento, respectivamente). En el área urbana se observa un incremento (4,7 puntos porcentuales) en los partos atendidos en un establecimiento de salud que en el área rural que descendió (0,9 puntos porcentuales).

## AMAZONAS: NACIMIENTOS ATENDIDOS EN UN ESTABLECIMIENTO DE SALUD, SEGÚN ÁREA DE RESIDENCIA, 2009 Y 2012

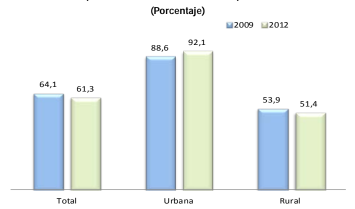


NOTA: Se refiere al último nacimiento de los cinco años anteriores a la fecha de entrevista.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

La atención del parto por un profesional de la salud, se incrementó en mayor proporción en el caso de las mujeres residentes en el área urbana, 92,1 puntos porcentuales respecto a lo registrado en la encuesta 2009 (88,6 por ciento), y en el área rural descendió en 2,5 puntos porcentuales.

## AMAZONAS: NACIMIENTOS ATENDIDOS POR UN PROFESIONAL DE LA SALUD, SEGÚN ÁREA DE RESIDENCIA, 2009 Y 2012



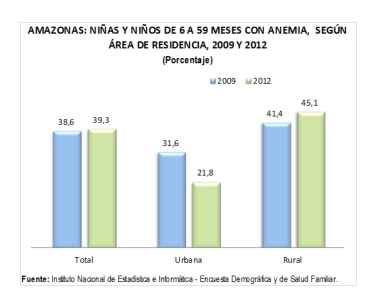
NOTA: Se refiere al último nacimiento de los cinco años anteriores a la fecha de entrevista.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

#### Anemia en niñas y niños

Al 39,3 por ciento de niñas y niños menores de cinco años de edad residente en Amazonas, se le detectó anemia en el año 2012. Esta proporción fue mayor a lo observada en el año 2009 (38,6 por ciento). Según tipo de anemia, el 25,8 por ciento tenía anemia leve, el 13,2 por ciento anemia moderada y el 0,2 por ciento anemia severa.

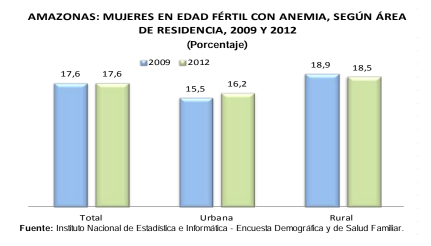
Según área de residencia, la anemia fue más frecuente entre niñas y niños residentes en el área rural (45,1 por ciento), en el área urbana el porcentaje fue 21,8 por ciento.



#### Anemia en mujeres

El 17,6 por ciento de las mujeres de 15 a 49 años de edad padecía de algún tipo de anemia, proporción similar al valor reportado en la encuesta 2009. Según la encuesta 2012, el 15,9 por ciento de mujeres en edad fértil tenía anemia leve, el 1,4 por ciento presentaba anemia moderada y la anemia severa afectó al 0,3 por ciento de las mujeres en edad fértil.

Según área de residencia, el porcentaje fue mayor en el área rural (18,5 por ciento) que en el área urbana (16,2 por ciento).



#### Desnutrición crónica

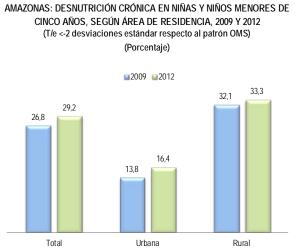
La desnutrición crónica, es un indicador del desarrollo del departamento y su disminución muestra la mejora de la capacidad física, intelectual, emocional y social de las niñas y niños. Se determina al comparar la talla de la niña o niño con la esperada para su edad y sexo.

En el año 2006 se difundió, a nivel internacional, el Patrón de Crecimiento Infantil de la Organización Mundial de la Salud (OMS). Este nuevo patrón de referencia fue elaborado sobre la base de un conjunto de niños y niñas residentes en un entorno óptimo para el crecimiento: prácticas de alimentación recomendadas para lactantes, niñas y niños pequeños, buena atención de salud, madres no fumadoras y

otros factores relacionados con los buenos resultados de salud. De otro lado, el patrón de referencia del National Center for Health Statistics (NCHS), se basaba en datos de una muestra limitada de niñas y niños residentes en los Estados Unidos, por lo que carecía de una base sólida para la evaluación del indicador de desnutrición crónica en los países.

El presente informe presenta la medición con ambos patrones a fin de mostrar la tendencia del indicador. Según el patrón de la OMS, la desnutrición crónica afectó al 29,2 por ciento de niñas y niños menores de cinco años de edad, en el año 2009 el 26,8 por ciento de la población infantil, tenía una talla menor para su edad.

Según área de residencia, la desnutrición crónica afectó en mayor proporción a niñas y niños del área rural (33,3 por ciento), es decir, 16,9 puntos porcentuales más que en el área urbana (16,4 por ciento).



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

Según el patrón NCHS, la desnutrición crónica afectó al 22,8 por ciento de niñas y niños menores de cinco años de edad, esta situación reflejaría también una tendencia creciente con respecto al 2009 (22,2 por ciento).

La desnutrición crónica en las niñas y niños del área rural fue mayor (26,2 por ciento), es decir, 14,1 puntos porcentuales más que en el área urbana (12,1 por ciento).



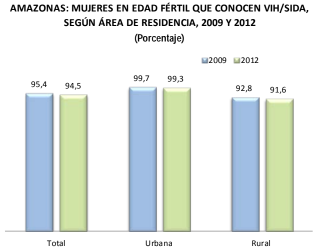
NOTA: Patrón NCHS (National Center for Health Statistica), mide la relación talla y peso, por edad y sexo de las niñas y niños.

#### 5. Conocimiento de VIH e ITS

Del total de mujeres entrevistadas en la encuesta 2012, el 94,5 por ciento conoce o ha oído hablar del VIH/SIDA lo que implica una disminución de 0,9 puntos porcentuales, en relación con el año 2009 donde el porcentaje era de 95,4 por ciento.

Sobre el conocimiento de las formas específicas de evitar el VIH, el 71,2 por ciento de las mujeres respondió "limitar el número de parejas sexuales o mutua fidelidad" y el 68,5 por ciento el uso de condón, observándose un decrecimiento significativo de 13,0 y 9,3 puntos porcentuales respectivamente, en el periodo de análisis.

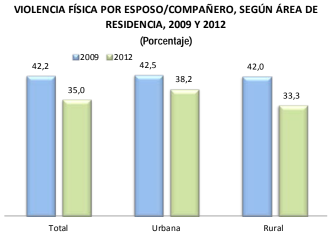
Entre las mujeres que manifestaron haber oído hablar sobre el VIH/SIDA, el 98,3 por ciento conocía sobre el uso de condón, como una forma de prevenir enfermedades, pero solo el 5,2 por ciento respondió haber utilizado el último mes.



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

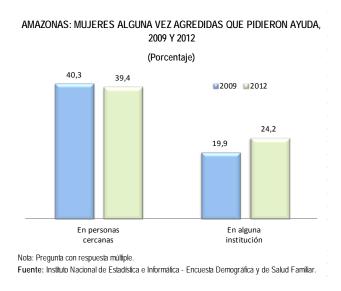
#### 6. Violencia contra Mujeres, Niñas y Niños

El 35,0 por ciento de las mujeres, alguna vez unidas, declaró que fueron víctimas de violencia física. El 58,0 por ciento resultó con moretones y dolores, el 9,5 por ciento de las mujeres agredidas reportó que fue necesario ir al médico o a un centro de salud y el 9,1 por ciento con heridas o lesiones, dientes rotos o quemaduras.



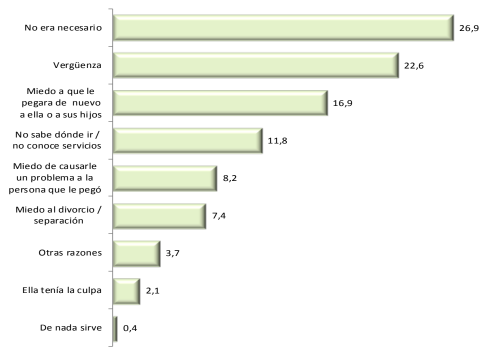
AMAZONAS: MUJERES ALGUNA VEZ UNIDAS QUE EXPERIMENTARON

El 39,4 por ciento de las mujeres agredidas buscó ayuda en personas cercanas y el 24,2 por ciento en alguna institución; comparando con el año 2009 la búsqueda de ayuda en alguna institución ascendió en 4,3 puntos porcentuales; mientras que en personas cercanas descendió en 0,9 puntos porcentuales.

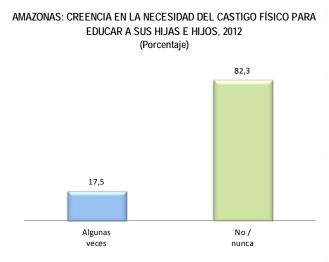


Las mujeres entrevistadas declararon que las razones específicas para no buscar ayuda cuando fueron maltratadas físicamente era porque: no era necesario (26,9 por ciento), vergüenza (22,6 por ciento), miedo a que le pegara de nuevo a ella o a sus hijos (16,9 por ciento), no sabe a dónde ir o no conoce servicios (11,8 por ciento), miedo de causarle un problema a la persona que le pego (8,2 por ciento) y miedo al divorcio o separación (7,4 por ciento).

AMAZONAS: RAZONES ESPECÍFICAS PARA NO BUSCAR AYUDA CUANDO FUERON MALTRATADAS
FÍSICAMENTE, 2012
(Distribución porcentual)



El 17,5 por ciento de las mujeres entrevistadas declaró que algunas veces era necesario el castigo físico para educar a las hijas e hijos, y el 82,3 por ciento declaró que nunca sería necesario el físico para educar a las hijas e hijos.



a información sobre aspectos relacionados con la población y los hogares se obtiene de la aplicación del cuestionario del hogar en cada una de las viviendas de la muestra seleccionada de la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar 2012. En este cuestionario se registran las características más relevantes de cada uno de los miembros del hogar tales como: relación de parentesco con el jefe del hogar, tipo de residencia, sexo, edad, seguro de salud, condición de actividad, nivel de educación alcanzado, matrícula v asistencia escolar; supervivencia y residencia de los padres. También proporciona información sobre las características estructurales y servicios básicos de la vivienda, así como la tenencia de bienes de consumo duraderos en el hogar. Los datos que se presentan en este capítulo están referidos mayormente a la residencia de hecho (de facto) para hacerlos comparables con los proporcionados por los censos nacionales; así como de las encuestas anteriores.

#### CARACTERÍSTICAS DE LAS VIVIENDAS Y LOS HOGARES

El nivel de satisfacción de las necesidades básicas de salud, educación y vivienda influyen de manera directa en el bienestar económico y social en una población. La encuesta 2012 recoge información que proporciona el marco de la infraestructura física donde las familias desarrollan sus actividades cotidianas.

#### Servicios básicos en las viviendas

La disposición y acceso a los servicios básicos como agua, electricidad y servicio de alcantarillado para eliminación de excretas, se encuentra asociado con mejores condiciones de supervivencia de la población; y, en consecuencia también de los niños y niñas. Tradicionalmente, en las encuestas, se ha venido investigando sobre la fuente principal de abastecimiento de agua; sin embargo, a partir de la encuesta 2005, se ha adicionado preguntas sobre la fuente de agua que utilizan para beber o tomar. Los resultados de la información recolectada de la encuesta 2012 se presentan en el Cuadro 1.1.

#### Servicios básicos en las viviendas (Cuadro 1.1)

#### Servicio de electricidad

Entre los servicios básicos del hogar, destaca la disponibilidad de energía eléctrica cómo el servicio de mayor cobertura en los hogares de Amazonas, En efecto, el 64,0 por ciento de los hogares tenían acceso a este servicio, lo que constituye un descenso de 2,3 puntos porcentuales respecto a la encuesta 2009 (66,3 por ciento). Los hogares beneficiados fueron los del área urbana, donde el servicio cubre al 97,4 por ciento; en el área rural el 43,7 por ciento disponía de este servicio. Sin embargo, es en el área rural donde se dio un descenso (8,8 puntos porcentuales) con respecto a la encuesta 2009 (52,5 por ciento).

#### Fuente de agua para beber

- En Amazonas, el 77,0 por ciento de los hogares utilizaba el aqua de red pública, ya sea dentro o fuera de la vivienda incluyendo pilón/grifo público, para beber. El mayor porcentaje corresponde a la conexión directa dentro de la vivienda (71,1 por ciento).
- En el área urbana, el 88,6 por ciento de los hogares utilizaba agua por red pública para beber, sea dentro o fuera de la vivienda incluyendo pilón/grifo público, en comparación con el 70,0 por ciento de los hogares del área rural que se encuentran en esa misma situación; no obstante el 17,1 por ciento de los hogares del área rural aún utilizan aqua proveniente de Rio/acequia para beber y 8,8 por ciento proveniente de manantial.

#### Servicio higiénico o sanitario

- El 88,3 por ciento de los hogares tenía servicio higiénico: 33,1 por ciento con inodoro conectado a la red pública y 55,2 por ciento con letrina incluyendo pozo ciego o negro.
- En el área urbana, la proporción de hogares con servicio higiénico (94,9 por ciento) es mayor que en el área rural (84,3 por ciento). La mayor proporción de hogares sin servicio higiénico se encuentra en el área rural (15,7 por ciento).

#### Material del piso

- El material predominante del piso de los hogares fue tierra/arena (62,9 por ciento), seguido de cemento/ladrillo (30,4 por ciento). Dentro de los materiales para piso menos utilizado fue láminas asfálticas vinílicos o similares con el 0,3 por ciento de los hogares.
- En el área rural el material para el piso más utilizado fue tierra/arena (81,0 por ciento), seguido de cemento/ladrillo (14,4 por ciento). En el área urbana el 56,9 por ciento de las viviendas tiene como principal material del piso el cemento o ladrillo, seguido de tierra o arena 32,9 por ciento.

CUADRO № 1.1

AMAZONAS: CARACTERÍSTICA DE LA VIVIENDA, POR ÁREA DE RESIDENCIA,
2009 Y 2012

(Distribución porcentual)

Característica seleccionada	Total	Total 2012	Área de residencia	
	2009		Urbana	Rural
Luz eléctrica	66,3	64,0	97,4	43,7
Fuente de agua para beber				
Red Pública dentro de la vivienda	64,6	71,1	75,1	68,7
Red Pública fuera de la vivienda pero dentro del edificio	5,2	5,9	13,5	1,3
Pilón/Grifo público	0,2	0,0	0,0	0,0
Pozo en la casa/patio	0,0	0,0	0,0	0,0
Pozo público	0,2	0,0	0,0	0,0
Manantial	4,7	5,6	0,3	8,8
Río/ acequia	6,1	10,7	0,3	17,1
Agua de Iluvia	0,0	0,0	0,0	0,0
Camión cisterna	0,0	0,0	0,0	0,0
Agua embotellada	0,4	2,3	6,0	0,1
Otros	18,6	4,3	4,8	4,0
Total	100,0	100,0	100,0	100,0
Tiempo para ir a fuente de agua < 15 minutos	94,8	95,5	98,1	93,9
Servicio sanitario				
Red Pública dentro de la vivienda	34,7	26,7	56,3	8,6
Red Pública fuera de la vivienda	4,7	6,4	15,3	1,0
Letrina exclusiva	44,7	52,0	21,0	70,9
Letrina común	2,4	3,2	2,3	3,8
No hay servicio	12,1	11,4	5,1	15,2
Otro 1/	1,3	0,3	0,0	0,5
Total	100,0	100,0	100,0	100,0
Principal material del piso				
Tierra/ arena	58,7	62,9	32,9	81,0
Madera (entablado)	1,9	4,1	3,9	4,2
Parquet o madera pulida	0,2	0,4	1,0	0,0
Láminas asfálticas vinílicos o similares	0,1	0,3	0,8	0,0
Losetas, terrazos o similares	1,4	1,7	4,2	0,2
C emento/ladrillo	37,6	30,4	56,9	14,4
Otro	0,0	0,2	0,4	0,1
Total	100,0	100,0	100,0	100,0
Número de viviendas	395	409	155	254

1/ Incluye: río, canal y otros.

#### Disponibilidad de bienes de consumo duradero

El nivel de bienestar de la población puede ser medido también, según la tenencia de bienes de consumo en los hogares. La disponibilidad de bienes de consumo duradero constituye un indicador del nivel socioeconómico del hogar y algunos bienes ofrecen beneficios específicos. La tenencia de bienes como radio y televisor sirve como indicador de acceso a medios publicitarios, nuevos conocimientos e ideas innovadoras; la disponibilidad de otros artefactos tales como el refrigerador permiten evaluar la posibilidad de almacenamiento y conservación de alimentos en preservación de la salud familiar.

En la encuesta 2012, se recolectó información sobre la tenencia de medios de transporte tales como bicicleta, motocicleta, auto o camión, que posibilita a la población trasladarse y acceder a servicios que se encuentran fuera del ámbito local de residencia. El Cuadro 1.2 presenta la disponibilidad de los bienes.

#### Bienes de consumo duradero por área de residencia (Cuadro 1.2)

- La mayoría de los hogares de Amazonas poseían radio y televisión (74,3 y 51,9 por ciento respectivamente). En el área urbana, el 81,6 por ciento de los hogares tenía televisor y el 76,3 por ciento radio; y en el área rural, el 73,1 por ciento de los hogares contaba con radio y el 33,8 por ciento televisor.
- El 18,0 por ciento tenía refrigerador. En el área urbana 39,7 por ciento; y, en el área rural, sólo 4,8 por ciento de los hogares tenían dicho bien.
- El teléfono residencial o fijo es un bien que tenía el 4,0 por ciento de los hogares en Amazonas; en particular, los hogares urbanos (7,6 por ciento). Respecto con la encuesta 2009, la proporción de hogares con teléfono residencial o fijo disminuyo en 1,7 puntos porcentuales, pero el mayor decrecimiento se observó en el área urbana mostrando una disminución de 4,4 puntos porcentuales (12,0 por ciento en el 2009 y 7,6 por ciento en el 2012).
- La computadora es un bien que sólo se encontró en el 8,6 por ciento de hogares y fundamentalmente, los hogares urbanos (19,7 por ciento). Esta proporción a nivel total se incrementó en 2,4 puntos porcentuales respecto a la encuesta 2009 (6,2 por ciento).
- El 17,4 por ciento de los hogares tenía motocicleta; 5,5 por ciento bicicleta, y el 3,9 por ciento tenía carro o camión.

CUADRO № 1.2

AMAZONAS: BIENES DE CONSUMO DURADERO DEL HOGAR, POR ÁREA DE RESIDENCIA, 2009 Y 2012

(Porcentaje)

Bienes de consumo	Total	Total	Área de residencia	
específicos	2009 20	2012	Urbana	Rural
Radio	82,0	74,3	76,3	73,1
Televisor	53,9	51,9	81,6	33,8
Teléfono residencial	5,7	4,0	7,6	1,8
Refrigerador	17,2	18,0	39,7	4,8
Computadora	6,2	8,6	19,7	1,9
Bicicleta	11,7	5,5	6,9	4,7
Motocicleta	10,7	17,4	27,9	11,1
Carro/ camión	4,5	3,9	6,5	2,3
Bote con motor	0,3	0,1	0,0	0,1
Número de hogares	395	409	155	254

#### Medición del nivel socioeconómico

Entre individuos que pertenecen a distintos grupos socioeconómicos se establecen diferencias en salud, nutrición y población, las mismas que son identificadas en la encuesta 2012 a partir de una metodología desarrollada conjuntamente por Shea Rutstein y Kiersten Johnson de Macro Internacional Inc. y Deon Filmer y Lant Pritchett del Banco Mundial. Inicialmente se aplicó en los 44 países que participaron en la segunda y la tercera ronda del Programa de Encuestas de Demografía y Salud (DHS). La metodología también se ha aplicado a los países que han participado en la cuarta ronda iniciada a fines de 1998 y que concluyó en el 2005.

En el enfoque utilizado, el nivel socioeconómico se define en términos de activos o riqueza en los hogares encuestados, en vez de ingresos o consumo. En la encuesta 2012, se recolectó información detallada sobre características de la vivienda y sobre la disponibilidad de ciertos bienes de consumo duradero y servicios que se relacionan directamente con el nivel socioeconómico. A cada hogar se le asigna un puntaje que es generado mediante la metodología de análisis de componentes principales, dependiendo de la disponibilidad de bienes y servicios, y las características de la vivienda. A los residentes de un determinado hogar se les asigna el valor del hogar en el cual residen. Esto permite crear quintiles poblacionales de bienestar o de riqueza, es decir, cinco grupos con el mismo número de personas en cada uno.¹ Es entonces posible generar, para cada quintil, los diversos indicadores (tasas, porcentajes y distribuciones porcentuales) a partir de la información recolectada en la encuesta 2012.

A continuación se listan los bienes de consumo duradero y las características de las viviendas que se utilizaron para la división de la población de los hogares en quintiles de bienestar o riqueza:

- Disponibilidad de bienes en el hogar: electricidad, cocina, radio, televisor, refrigeradora, lavadora de ropa, computadora y teléfono.
- Disponibilidad en el hogar de automóvil, bicicleta y motocicleta.
- Fuente de abastecimiento de agua: agua por cañería dentro de la vivienda, fuera de la vivienda pero dentro del edificio, pozo privado, pozo público, pozo en casa, río, quebrada, lago o laguna, agua de vecino, camión tanque/aguatero, agua de lluvia.
- Fuente de agua para beber: agua por cañería dentro de la vivienda, fuera de la vivienda pero dentro del edificio, pozo público, pozo en casa, río, quebrada, lago o laguna, agua embotellada, agua de vecino, camión tanque/aguatero, agua de lluvia.
- Servicio sanitario: conectado a red pública (dentro o fuera de la vivienda), pozo ciego o negro (letrina); río, acequia o canal y otro tipo de servicio.
- Material del piso: tierra, arena, madera (entablados), parquet, láminas asfálticas, losetas o similares, cemento y otros materiales.
- Material de las paredes: ladrillo o bloque de cemento; piedra o sillar con cal o cemento; adobe o tapia; quincha (caña con barro), madera, piedra con barro, triplay, estera y otros materiales.
- Material del techo: concreto armado, madera, tejas, plancha de calamina, fibra de cemento o similares; caña o estera con torta de barro, paja, hojas de palmera y otros materiales.
- Combustible para cocinar: electricidad, gas, kerosene, carbón, leña, bosta y otros combustibles.
- Número de personas por cuarto.

#### Nivel socioeconómico (Cuadro 1.3)

• En el área urbana de Amazonas, el 1,7 por ciento de los hogares se encontraban en el quintil superior de riqueza y 6,8 por ciento en el quintil inferior; en el área rural el 73,5 por ciento de los hogares se ubicaban en el quintil inferior y el 2,9 por ciento en el quintil intermedio. Asimismo, el 48,3 por ciento de los hogares se encuentra en el quintil inferior de riqueza.

Para una descripción detallada de los procedimientos, alcances y limitaciones, véase Rutstein, Shea O. and Kiersten Johnson. 2004. The DHS Wealth Index.DHS Comparative Reports N° 6 Calverton, Maryland: ORC Macro; Gwatkin, S. Rutstein, K. Johnson, R. P. Pande y A. Wagstaff. *Socio-Economic Differences in Health*,

CUADRO № 1.3

AMAZONAS: DISTRIBUCIÓN DE LOS HOGARES, POR ÁREA DE
RESIDENCIA Y REGIÓN NATURAL, SEGÚN QUINTILES DE RIQUEZA, 2012

(Distribución porcentual)

		Área de re	esidencia
Quintil de riqueza	Total	Urbana	Rural
Quintil inferior	48,3	6,8	73,5
Segundo quintil	30,6	42,3	23,5
Quintil intermedio	15,1	35,0	2,9
C uarto quintil	5,4	14,2	0,0
Quintil superior	0,7	1,7	0,0
Total	100,0	100,0	100,0
Número de hogares	409	155	254

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar

#### 1.2 CARACTERÍSTICAS DE LA POBLACIÓN

## Población por edad, sexo y área de residencia

La distribución de la población por edad, sexo y área de residencia derivada de la encuesta 2012, a partir de la información recolectada en el cuestionario del hogar se presenta en el Cuadro 1.4.

#### Población por edad, sexo y área de residencia Cuadro 1.4)

- La población de Amazonas muestra, en el 2012 una estructura relativamente joven: 37,0 por ciento tenía menos de 15 años, el 57,4 por ciento se encuentra entre los 15 y 64 años y un 5,6 por ciento cuenta con 65 y más años de edad. En comparación con el año 2009, el porcentaje de la población menor de 15 años ha disminuido en 0,3 puntos porcentuales, la población de 15 a 64 años se incrementó en 0,8 puntos porcentuales, que constituye la población en edad de trabajar y la población de 65 a más años de edad, descendió en 0,6 puntos porcentuales.
- La estructura por edad de la población, según área de residencia muestra diferencias: el 40,1 por ciento de la población era menor de 15 años en el área rural en comparación con el 30,3 por ciento en el área urbana. La proporción de personas en edad de trabajar, de 15 a 64 años, fue mayor en el área urbana (63,7 por ciento) que en el área rural (54,3 por ciento). La población de 65 y más años de edad constituye el 5,9 por ciento en el área urbana y el 5,5 por ciento en el área rural.
- El 38,1 por ciento de los hombres eran menores de 15 años, proporción que es mayor que la registrada en las mujeres (35,8 por ciento). En el área urbana donde los hombres menores de 15 años eran 36,3 por ciento y las mujeres 24,1 por ciento. En el área rural esta diferencia fue menor, el 39,0 por cierto de los hombres tenían menos de 15 años y el 41,4 por ciento de mujeres no superaban los 15 años.

#### Mujeres en edad fértil (MEF)

- En Amazonas las mujeres en edad fértil, de 15 a 49 años de edad, representan el 23,8 por ciento de la población total del departamento y el 48,4 por ciento de la población femenina de Amazonas.
- La proporción de MEF fue mayor en el área urbana (57,1 por ciento) que en el área rural (44,2 por ciento). En el área urbana, representan el 28,0 por ciento de la población total urbana y el 57,1 por ciento de la población femenina de dicha área; en tanto que, en el área rural representó el 21,8 por ciento de la población total rural y el 44,2 por ciento de la población femenina rural.

CUADRO Nº 1.4

AMAZONAS: COMPOSICIÓN DE LA POBLACIÓN TOTAL, POR ÁREA DE RESIDENCIA Y SEXO,

SEGÚN GRUPO DE EDAD, 2012

(Distribución porcentual)

Grupo de	Total	Tot	al	-	Área urbana			Área rural	
edad	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer
<5	12,3	13,6	11,0	9,4	12,3	6,4	13,7	14,3	13,2
5-9	12,5	12,4	12,6	11,0	13,0	9,0	13,1	12,0	14,3
10-14	12,2	12,1	12,2	9,9	11,0	8,7	13,3	12,7	13,9
15-19	9,4	9,6	9,2	11,2	10,7	11,7	8,5	9,0	8,0
20-24	7,9	8,3	7,5	7,7	7,4	7,9	8,0	8,8	7,3
25-29	7,1	7,3	7,0	7,5	6,7	8,3	6,9	7,5	6,3
30-34	6,5	5,9	7,2	7,0	6,6	7,5	6,3	5,6	7,1
35-39	5,8	5,5	6,2	6,4	5,7	7,1	5,6	5,4	5,8
40-44	6,1	5,5	6,7	7,3	6,0	8,7	5,5	5,2	5,7
45-49	4,7	4,7	4,6	5,2	4,6	5,9	4,4	4,8	4,0
50-54	3,9	3,9	3,8	4,6	4,3	4,9	3,5	3,7	3,3
55-59	3,5	3,3	3,7	4,0	3,6	4,4	3,3	3,2	3,4
60-64	2,5	2,4	2,6	2,8	2,4	3,3	2,3	2,4	2,3
65-69	1,6	1,8	1,5	1,5	1,3	1,6	1,7	2,0	1,4
70-74	1,4	1,5	1,3	1,2	1,5	1,0	1,5	1,5	1,4
75-79	1,1	1,0	1,2	0,8	1,1	0,6	1,2	0,9	1,4
80 y más	1,5	1,3	1,8	2,4	1,7	3,0	1,1	1,1	1,2
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Número	1 494	758	735	479	244	235	1 015	515	500

Nota: El cuadro está basado en la población de facto, es decir, incluye residentes habituales y no habituales.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

## Nivel de educación y asistencia a centros de enseñanza

Uno de los componentes claves de la calidad de vida de las personas y el desarrollo económico y social de un país es el nivel educativo de su población y a su vez, es uno de los factores utilizados en los análisis sociodemográficos por su incidencia sobre diferentes aspectos de la salud reproductiva, acceso y uso a métodos anticonceptivos, salud de los niños, entre otros.

La participación en el sistema educativo ofrece a las personas la posibilidad de lograr su bienestar tanto desde el punto de vista del ingreso como por la posibilidad de acceder y disfrutar los conocimientos de la ciencia y la cultura. Los años de educación completados por la población muestran, el resultado del proceso educativo para una población dada en un momento del tiempo.

El nivel de educación de la población de seis años y más de edad registrada en el cuestionario del hogar de la encuesta 2012, según edad, área de residencia y quintil de riqueza se presentan en los Cuadros 1.5.1 y 1.5.2. El Cuadro 1.6 presenta el porcentaje de población total que asiste a la escuela o algún centro de enseñanza regular, por grupos de edad, según sexo y área de residencia.

#### Mediana de los años de estudios (Cuadros 1.5.1 y 1.5.2)

- En Amazonas, de acuerdo con las estimaciones de la encuesta 2012, la mediana de los años de estudios de los hombres y las mujeres de seis y más años de edad fue de 5,3 y 4,8 años de estudios, respectivamente; la misma que se incrementó en 0,1 año en los hombres y 0,2 año en las mujeres, respecto con la encuesta 2009, dando como resultado una disminución de la brecha educativa entre los hombres y las mujeres que pasó de 0,6 años en el año 2009 a 0,5 años en el año 2012.
- En el área urbana, la mediana de años de estudios de los hombres (7,3 años) fue mayor a la mediana de años de estudios de las mujeres (6,5 años); brecha educativa que ha incrementado ligeramente, de 0,6 años en la encuesta 2009 a 0,8 años en la encuesta 2012. En el área rural la mediana de años de estudios de los hombres (5,0 años) fue mayor a la de las mujeres (4,2 años). En este ámbito la brecha de estudios se mantuvo constante 0,8 años (encuesta 2009) y 0,8 años en la encuesta 2012.

CUADRO № 1.5.1

AMAZONAS: NIVEL DE EDUCACIÓN DE LA POBLACIÓN MASCULINA DE 6 Y MÁS AÑOS DE EDAD, POR NIVEL MÁS ALTO ALCANZADO, SEGÚN
CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012
(Distribución porcentual)

			N	ivel más alt	to alcanzado	o completado			_	Mediana
Característica seleccionada	Total	Sin educación	Primaria incompleta		Secundaria incompleta	Secundaria completa	Superior y más	No sabe/ sin información	Número	de años completos
Grupo de edad										
6 - 9	100,0	27,8	72,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	77	0,8
10 - 14	100,0	0,0	60,9	15,4	23,7	0,0	0,0	0,0	92	4,5
15 - 19	100,0	0,0	6,3	18,5	56,0	17,3	1,9	0,0	72	8,0
20 - 24	100,0	2,8	6,0	22,4	16,7	37,7	14,4	0,0	63	10,1
25 - 29	100,0	2,4	10,8	28,9	15,5	26,4	15,1	0,7	55	8,2
30 - 34	100,0	3,2	17,8	28,7	9,6	27,2	13,5	0,0	45	6,5
35 - 39	100,0	0,0	21,4	37,2	12,1	16,3	12,2	1,0	42	5,8
40 - 44	100,0	3,1	27,3	31,9	9,7	19,8	8,2	0,0	42	5,6
45 - 49	100,0	2,0	60,4	0,0	10,6	16,0	11,0	0,0	36	4,7
50 - 54	100,0	1,4	64,3	1,0	8,8	11,5	13,0	0,0	29	4,6
55 - 59	100,0	6,6	74,7	0,0	2,1	11,1	5,6	0,0	25	4,4
60 - 64	100,0	16,6	48,8	0,0	7,3	10,9	16,4	0,0	18	4,3
65 y más	100,0	16,0	66,2	0,0	1,7	8,5	6,1	1,5	42	2,4
Área de residencia										
Urbana	100,0	4,4	31,0	8,2	18,8	21,9	15,4	0,3	206	7,3
Rural	100,0	7,1	43,1	19,1	15,1	11,7	3,8	0,2	431	5,0
Quintil de riqueza										
Quintil inferior	100,0	7,8	43,7	19,8	15,5	10,6	2,5	0,1	330	4,9
Segundo quintil	100,0	5,5	37,6	12,8	16,6	19,5	7,4	0,6	187	5,5
Quintil intermedio	100,0	3,9	30,2	9,6	19,8	21,5	15,0	0,0	89	7,4
C uarto quintil	100,0	0,0	28,7	5,8	13,2	15,4	36,9	0,0	27	10,1
Quintil superior	100,0	*	*	*	*	*	*	*	4	13,4
Total 2010	100,0	6,2	39,2	15,6	16,3	15,0	7,5	0,2	638	5,3
Total 2009	100,0	6,1	41,3	14,3	22,1	14,3	1,9	0,0	644	5,2

Nota: - El cuadro está basado en la población de facto, es decir, incluye residentes habituales y no habituales que pasaron la noche anterior en el hogar.

 $\textbf{Fuente:} \ \ \textbf{Instituto} \ \ \textbf{Nacional} \ \ \textbf{de} \ \ \textbf{Estadística} \ \ \textbf{e} \ \ \textbf{Informática} \ \ \textbf{-} \ \ \textbf{Encuesta} \ \ \textbf{Demográfica} \ \ \textbf{y} \ \ \textbf{de} \ \ \textbf{Salud} \ \ \textbf{Familiar}.$ 

<sup>-</sup> los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran(\*), y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

CUADRO № 1.5.2 AMAZONAS: NIVEL DE EDUCACIÓN DE LA POBLACIÓN FEMENINA DE 6 Y MÁS AÑOS DE EDAD, POR NIVEL MÁS ALTO ALCANZADO, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Distribución porcentual)

			N	ivel más alt	to alcanzado	o completado			_	Mediana
Característica seleccionada	Total	Sin educación	Primaria incompleta		Secundaria incompleta	Secundaria completa	Superior y más	No sabe/ sin información	Número	de años completos
Grupo de edad										
6 - 9	100,0	29,2	70,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	70	0,8
10 - 14	100,0	1,8	56,3	19,3	22,5	0,0	0,0	0,0	90	4,5
15 - 19	100,0	1,0	9,2	13,0	54,0	19,6	3,2	0,0	67	8,4
20 - 24	100,0	0,7	13,0	24,8	25,3	19,0	17,2	0,0	55	8,1
25 - 29	100,0	3,2	19,4	28,0	12,8	17,3	19,4	0,0	51	6,0
30 - 34	100,0	3,7	30,3	28,8	11,3	10,9	15,0	0,0	53	5,6
35 - 39	100,0	4,9	39,5	25,2	10,9	10,9	8,6	0,0	46	5,2
40 - 44	100,0	6,3	32,2	26,9	7,9	9,4	17,4	0,0	49	5,4
45 - 49	100,0	7,9	58,8	7,8	6,7	9,8	9,0	0,0	34	4,5
50 - 54	100,0	7,7	67,6	0,0	3,9	3,3	17,4	0,0	28	4,1
55 - 59	100,0	24,9	65,3	0,0	3,0	3,9	2,9	0,0	27	1,7
60 - 64	100,0	17,7	64,7	0,0	4,2	6,1	7,3	0,0	19	3,6
65 y más	100,0	49,8	46,5	0,0	1,5	0,0	2,1	0,0	42	0,0
Área de residencia										
Urbana	100,0	6,6	30,9	10,4	17,9	14,4	19,8	0,0	213	6,5
Rural	100,0	12,9	46,9	17,9	14,2	5,6	2,6	0,0	418	4,2
Quintil de riqueza										
Quintil inferior	100,0	14,7	47,9	18,2	12,5	5,0	1,7	0,0	327	3,7
Segundo quintil	100,0	9,9	40,0	14,4	18,8	9,5	7,5	0,0	176	5,0
Quintil intermedio	100,0	2,7	26,5	11,2	21,0	17,9	20,6	0,0	91	8,2
C uarto quintil	100,0	0,0	30,6	5,3	9,5	14,4	40,3	0,0	32	10,3
Quintil superior	100,0	*	*	*	*	*	*	*	5	11,0
Total 2012	100,0	10,8	41,5	15,3	15,5	8,6	8,4	0,0	631	4,8
Total 2009	100,0	12,0	43,2	14,2	18,8	10,6	1,1	0,0	631	4,6

Nota: - El cuadro está basado en la población de facto, es decir, incluy e residentes habituales y no habituales que pasaron la noche anterior en el hogar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

## Asistencia escolar por edad (Cuadro 1.6)

- Durante el periodo de investigación de la encuesta 2012, el 92,8 por ciento de la población de 6 a 15 años asistía a un centro de enseñanza regular<sup>2</sup>, la misma que fue casi similar por sexo (92,7 por ciento en los hombres y 92,8 por ciento en las mujeres) y muestra una diferencia de 1,2 puntos porcentuales por área de residencia (93,6 por ciento en el área urbana y 92,4 por ciento en el área rural).
- La asistencia escolar disminuye considerablemente en el grupo de 16 a 20 años (33,7 por ciento) y baja aún más entre la población de 21 a 24 años (5,8 por ciento).

<sup>-</sup> los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran(\*), y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

<sup>2/</sup> El trabajo de campo para la ENDES 2012 se realizó entre el 1 de marzo y el 10 de diciembre de 2012.

CUADRO № 1.6 AMAZONAS: ASISTENCIA ESCOLAR, POR ÁREA DE RESIDENCIA, SEGÚN GRUPO DE EDAD, 2012 (Porcentaje)

Grupo de	Total				rea Urbana		Área Rural		
edad	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer
6 - 10 años	97,1	97,3	96,8	94,7	96,0	92,9	97,9	97,9	97,9
11 - 15 años	88,2	88,1	88,2	92,6	94,9	89,2	86,3	84,9	87,8
6 - 15 años	92,8	92,7	92,8	93,6	95,4	91,0	92,4	91,6	93,3
16 - 20 años	33,7	36,4	30,9	50,2	53,2	47,3	24,3	27,5	20,8
21 - 24 años	5,8	6,8	4,8	12,2	13,6	10,8	2,9	3,9	1,5
6 - 24 años	66,0	66,8	65,2	68,5	73,1	63,0	65,0	63,9	66,1

El propósito de este capítulo es describir la situación de las mujeres en edad reproductiva del departamento de Amazonas. Esta información es de utilidad para entender el contexto de la vida reproductiva y de la salud para el cálculo de indicadores de la situación de la mujer; de tal manera que sirvan como punto de referencia en la interpretación de los resultados presentados en el resto de los capítulos de este documento.

Este capítulo incluye la distribución porcentual de las principales características demográficas y socioeconómicas de las mujeres consideradas en la muestra, como la edad, estado conyugal, área de residencia, región y nivel de educación alcanzado. Igualmente, se presenta información sobre alfabetismo, empleo, situación laboral, acceso a medios de comunicación, y participación de la mujer en la toma de decisiones que atañen al hogar.

#### 2.1 CARACTERÍSTICAS GENERALES

En el Cuadro 2.1 se muestran algunas características de las mujeres entrevistadas: la distribución porcentual por grupos quinquenales de edad, estado conyugal, área de residencia, nivel de educación y quintil de riqueza. Esta información se considera relevante para interpretar los resultados que se presentan en este informe. Para cada característica, se presenta el número de casos ponderados y sin ponderar como puntos de referencia para el análisis del resto del informe. Los datos sin ponderar representan el número de entrevistas efectivamente realizadas en cada grupo, mientras que los ponderados reflejan el ajuste que se requiere debido a los diferentes tamaños de muestra seleccionados en los diferentes estratos; y las tasas de respuesta. Los detalles de la selección de la muestra se incluye en el Apéndice A.

## Edad, estado conyugal (Cuadro 2.1)

- En Amazonas, la población femenina de 15 a 49 años de edad continúa siendo una población relativamente joven pues el 48,6 por ciento de ellas son menores de 30 años, peso poblacional que evidencia un incremento de 1,6 puntos porcentuales respecto a la encuesta 2009 (47,0 por ciento).
- El 22,2 por ciento de las mujeres eran solteras y 68,8 por ciento de las entrevistadas se encontraban en unión (21,6 por ciento casadas y 47,2 por ciento en unión consensual); mientras que en la encuesta 2009 fue 69,1 por ciento.
- El 8,9 por ciento de mujeres en edad fértil se encontraba en condición de separadas, divorciadas o viudas; proporción que fue mayor en 0,8 puntos porcentuales a la observada en la encuesta 2009 (8,1 por ciento).

## Área de residencia y nivel de riqueza (Cuadro 2.1)

- El 62,1 por ciento de las mujeres en edad fértil residían en el área rural y 37,9 por ciento en el área urbana.
- Del total de mujeres en edad fértil entrevistadas en la encuesta 2012, el 77,6 por ciento de ellas se encontraba en los dos quintiles más bajos de riqueza (47,1 por ciento en el quintil inferior y 30,5 por ciento en el segundo quintil); evidenciando una movilidad descendente en el índice de riqueza.

# CUADRO Nº 2.1 AMAZONAS: MUJERES DE 15 A 49 AÑOS, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Porcentaje)

Característica	Núr	nero de mujeres	
seleccionada	Porcentaje ponderado	Ponderado	Sin ponderar
Grupo de edad	-		
15-19	18,5	61	164
20-24	15,5	51	131
25-29	14,6	48	127
30-34	14,9	49	132
35-39	12,6	42	109
40-44	14,5	48	126
45-49	9,3	31	81
Estado conyugal			
Soltera	22,2	73	195
Casada	21,6	71	188
Conviviente	47,2	156	412
Div orciada/separada/viuda	8,9	29	75
Área de residencia			
Urbana	37,9	125	297
Rural	62,1	205	573
Nivel de educación 1/			
Sin educación	2,9	10	26
Primaria	49,3	162	435
Secundaria	35,0	115	298
Superior	12,9	42	111
Quintil de riqueza			
Quintil inferior	47,1	155	430
Segundo quintil	30,5	101	257
Quintil intermedio	17,2	57	136
Cuarto quintil	4,6	15	40
Quintil superior	0,5	2	7
Grupo étnico			
Castellano	89,6	295	780
Quechua	0,0	0	0
Aymara	0,0	0	0
Otra lengua aborígen	10,4	34	90
Idioma extranjero	0,0	0	0
Total	100,0	330	870

<sup>1/</sup> Las categorías educacionales se refieren al nivel más alto alcanzado, sin importar si fue completado o no.

**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

## 2.2 ACCESO A MEDIOS DE COMUNICACIÓN

El acceso a los medios de comunicación es muy importante porque complementa los conocimientos recibidos en la educación formal, prolongando indefinidamente el proceso de aprendizaje y culturización que permite la transmisión de información actualizada sobre aspectos de salud, saneamiento ambiental y planificación familiar, entre otros.

En la encuesta 2012, se preguntó a las personas entrevistadas si leían el periódico o revista, veían televisión o escuchaban radio al menos una vez por semana. Los resultados se presentan en el Cuadro 2.2.

## Acceso a medios de comunicación, nivel de educación y riqueza (Cuadro 2.2)

- En Amazonas, el 78,5 por ciento de mujeres en edad fértil tenían acceso a un medio de comunicación masiva al menos una vez por semana, destacando entre ellos la radio (64,2 por ciento) y la televisión (44,5 por ciento) y el 12,4 por ciento de las mujeres leía periódico o revista una vez por semana.
- El acceso de las mujeres en edad fértil a algún medio de comunicación tiene relación con el nivel educativo y ubicación en el índice de riqueza. En este marco casi la totalidad de mujeres con educación superior (88,1 por ciento) tenía acceso a un medio de comunicación; en las mujeres sin nivel educativo el 60,0 por ciento, tuvo acceso a algún medio de comunicación masiva.
- Según área de residencia, la mayoría de las mujeres, sea del área urbana (88,8 por ciento) y del área rural (71,7 por ciento) tuvieron acceso a algún medio de comunicación masiva.
- Las mujeres en edad fértil que no acceden a ningún medio masivo de comunicación (periódico, radio o televisión) fue 21,5 por ciento. Esta condición se presentó en mayor proporción entre las mujeres sin nivel educativo (40,0 por ciento) y las ubicadas en el quintil inferior de riqueza (34,2 por ciento). El no acceso a medio masivo de comunicación afecta en menor nivel a las mujeres por edad, sin embargo, se evidencia mayor frecuencia entre las mujeres de 30 a 34 años de edad (26,5 por ciento).

CUADRO № 2.2

AMAZONAS: ACCESO DE LAS MUJERES A LOS MEDIOS MASIVOS DE COMUNICACIÓN, POR TIPO DE MEDIO, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Porcentaje)

Característica	Ningún 	Medio de comu	nicación: por lo semana	menos una	vez por	Número
seleccionada	medio de — comunicación	Periódico o revista	Televisión	Radio	Los tres medios	de mujeres
Grupo de edad						
15-19	19,7	23,0	44,3	67,2	9,8	61
20-24	25,5	7,8	49,0	60,8	5,9	51
25-29	25,0	10,4	47,9	58,3	4,2	48
30-34	26,5	8,2	46,9	59,2	4,1	49
35-39	11,9	9,5	42,9	71,4	2,4	42
40-44	18,8	12,5	39,6	70,8	10,4	48
45-49	22,6	12,9	41,9	58,1	6,5	31
Área de residencia						
Urbana	11,2	24,0	68,0	64,8	13,6	125
Rural	28,3	5,4	30,2	63,4	2,0	205
Nivel de educación						
Sin educación	40,0	0,0	20,0	50,0	0,0	10
Primaria	26,5	3,7	34,0	61,1	1,2	162
Secundaria	16,5	19,1	52,2	65,2	8,7	115
Superior	11,9	31,0	71,4	76,2	21,4	42
Quintil de riqueza						
Quintil inferior	34,2	5,2	18,7	58,7	1,3	155
Segundo quintil	10,9	10,9	62,4	66,3	5,0	101
Quintil intermedio	10,5	24,6	71,9	71,9	15,8	57
Cuarto quintil	0,0	46,7	86,7	73,3	33,3	15
Quintil superior	*	*	*	*	*	2
Total 2012	21,5	12,4	44,5	64,2	6,4	330
Total 2009	16,0	12,7	52,4	72,7	8,8	317

Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran(\*), y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

 $\textbf{Fuente:} \ \ \textbf{Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.}$ 

## 2.3 CARACTERÍSTICAS LABORALES DE LAS ENTREVISTADAS

Al igual que en muchos países, los cambios económicos, sociales y culturales en la sociedad peruana han condicionado que la mujer tenga que trabajar también fuera del hogar, situación que, además de constituir una sobrecarga de actividad puesto que las obligaciones que demanda la marcha del hogar no pueden descuidarse, repercute en el desarrollo de las hijas e hijos, la integración del hogar, las relaciones con la pareja y en la propia salud de la mujer.

Sin embargo, la medición del empleo de las mujeres presenta dificultades porque algunas ocupaciones que realizan no son percibidas como trabajo y no las reportan, especialmente cuando se trata de trabajos agrícolas en parcela familiar, negocios familiares o en el sector informal. Para disminuir el nivel de subestimación del empleo, en el cuestionario individual de la encuesta 2012 se ha incluido una sección que indaga acerca del trabajo que realizan las mujeres en edad fértil fuera del hogar. En los Cuadros 2.3 a 2.5 se cubren los siguientes temas:

- Trabajo de la entrevistada en los últimos 12 meses, tipo actual de empleo y continuidad.
- Tipo de ocupación de las mujeres y categorías de ocupación y formas de remuneración.
- Control de los ingresos y la percepción de la contribución relativa de los ingresos en los gastos del hogar.

#### Trabajo femenino en los últimos 12 meses por características seleccionadas (Cuadro 2.3)

- El 80,7 por ciento de las mujeres entrevistadas realizó algún tipo de trabajo en los 12 meses anteriores a la encuesta: 64,7 por ciento con ocupación en la semana anterior al día de la entrevista y 16,0 por ciento ocupadas en algún momento anterior a la misma pero dentro del periodo de referencia. Dicha tasa de ocupación muestra un incremento de 2,6 puntos porcentuales respecto a la estimada con datos de la encuesta 2009 (78,1 por ciento).
- Las tasas específicas de ocupación por edad evidencian un ingreso temprano de la mujer al mercado laboral, pues mas de la mitad (67,0 por ciento) de las mujeres de 15 a 19 años de edad participaron en la producción de bienes y servicios, la misma que alcanza su mayor nivel de participación (92,1 por ciento) entre las mujeres de 45 a 49 años de edad.
- Las mujeres en edad fértil que en mayor proporción participaron en la actividad económica fueron las mujeres divorciadas, separadas o viudas (94,8 por ciento), la mayoría de ellas (79,7 por ciento) con ocupación en la semana anterior al día de la entrevista y tan sólo 15,1 por ciento en algún momento de los 12 meses anteriores de la encuesta. Contrariamente, fueron las mujeres solteras las que muestran un menor nivel de participación ocupacional (74,3 por ciento), lo que representa un diferencial de 20,5 puntos porcentuales entre los dos grupos analizados.
- De manera similar, dicho porcentaje fue mayor entre las mujeres que tienen cinco o más hijos (88,1 por ciento), las ubicadas en el quintil inferior de riqueza (86,2 por ciento); y las mujeres sin educación (90,3 por ciento). El menor nivel de participación se registró entre las mujeres sin hijos (73,0 por ciento), las ubicadas en el quintil intermedio (72,6 por ciento); y las que tienen educación secundaria (72,0 por ciento).

CUADRO № 2.3

AMAZONAS: TRABAJO EN LOS ÚLTIMOS 12 MESES DE LAS MUJERES ENTREVISTADAS, SEGÚN
CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Distribución porcentual)

		Empleada		No empleada	Número
Característica	Total -	últimos 12		-en los últimos	<b>d</b> e
seleccionada		Actualmente	Sin empleo	12 meses	mujeres
		empleada 1/	actual		,
Grupo de edad					
15-19	100,0	44,5	22,5	32,9	61
20-24	100,0	48,8	25,8	25,4	51
25-29	100,0	67,6	12,6	19,8	48
30-34	100,0	69,4	14,5	16,2	49
35-39	100,0	73,6	13,5	12,9	42
40-44	100,0	81,4	8,0	10,7	48
45-49	100,0	81,3	10,8	7,9	31
Estado conyugal					
Soltera	100,0	56,0	18,3	25,7	73
Casada o conviviente	100,0	65,6	15,4		227
Div orciada/ separada/viuda	100,0	79,7	15,1	5,3	29
Número de niños vivos	,				
0	100,0	52,7	20,3	27,0	77
1-2	100,0	61,0	18,5		120
3-4	100,0	73,9	11,4		84
5 y más	100,0	76,7	11,4		49
,	100,0	70,7	,.	11,7	.,
Área de residencia	100.0	/0.1	12.0	27.1	105
Urbana	100,0	60,1	12,8		125
Rural	100,0	67,5	18,0	14,5	205
Nivel de educación					
Sin educación	100,0	83,5	6,8	9,7	10
Primaria	100,0	70,2	15,3		162
Secundaria	100,0	50,7	21,3		115
Superior	100,0	77,7	6,4	15,9	42
Quintil de riqueza					
Quintil inferior	100,0	66,5	19,7	13,7	155
Segundo quintil	100,0	61,8	15,7	22,4	101
Quintil intermedio	100,0	63,0	9,6	27,4	57
Cuarto quintil	100,0	68,9	4,7	26,4	15
Quintil superior	100,0	*	*	*	2
Total 2012	100,0	64,7	16,0	19,3	330
Total 2009	100,0	67,6	10,5		317

<sup>1/ &</sup>quot;Actualmente empleada" se refiere a las que trabajaron durante los últimos siete días. Incluye las que no trabajaron durante los últimos siete días pero estaban empleadas y estuvieron ausentes por razones de enfermedad, vacaciones o cualquier otra razón.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

## Tipo de ocupación por características seleccionadas (Cuadro 2.4)

- Según tipo de ocupación declarada por las mujeres que trabajaron en los últimos doce meses antes de la entrevista, se observó que el 59,9 por ciento de ellas se dedicaron a la agricultura, el 40,1 por ciento se dedicaron a labores no agrícolas.
- Las ocupaciones agrícolas en mayor proporción la desempeñaron las mujeres ubicadas en el quintil inferior de riqueza (86,7 por ciento), las con educación primaria (75,5 por ciento); y las mujeres del área rural (82,8 por ciento).

- Las ocupaciones calificadas de ventas y servicios, en mayor porcentaje, la desempeñaron las mujeres ubicadas en el quintil intermedio de riqueza (56,6 por ciento), las que tienen educación secundaria (30,0 por ciento); las que tienen tres o cuatro hijos (25,5 por ciento); y las casadas o convivientes (22,0 por ciento).
- Las ocupaciones de profesionales, técnicos y gerentes la desempeñan mayormente las mujeres con educación superior (50,1 por ciento), las ubicadas en el cuarto quintil de riqueza (47,5 por ciento), las mujeres divorciadas, separadas o viudas (14,7 por ciento), las que tienen 40 a 44 años de edad (12,7 por ciento) y las mujeres sin hijos (11,5 por ciento).

CUADRO Nº 2.4

AMAZONAS: TIPO DE OCUPACIÓN DE LAS MUJERES ENTREVISTADAS, QUE TRABAJAN,

SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Distribución porcentual)

Característica seleccionada	Total	Profesional/ técnico/gerente	Ofici- nista	Ventas y servicios	Manual calificado	Manual no calificado	Servicio doméstico	Agricul- tura	Sin Información	Número de mujeres
Grupo de edad										
15-19	100,0	2,4	0,0	22,7	5,9	0,6	12,8	55,6	0,0	41
20-24	100,0	4,6	2,5	16,5	2,0	0,9	5,1	68,3	0,0	38
25-29	100,0	11,1	6,4	18,2	2,5	0,0	2,3	59,6	0,0	39
30-34	100,0	9,7	4,4	16,5	1,6	0,7	3,8	63,4	0,0	41
35-39	100,0	5,8	0,5	28,8	2,8	0,0	2,3	59,8	0,0	36
40-44	100,0	12,7	1,9	23,4	0,5	2,7	2,9	56,0	0,0	43
45-49	100,0	4,6	0,0	28,3	3,2	5,2	2,0	56,7	0,0	28
Estado conyugal										
Soltera	100,0	9,7	4,8	21,3	4,5	0,5	11,1	48,2	0,0	54
Casada o conviviente	100,0	5,7	1,4	22,0	1,9	1,5	1,8	65,8	0,0	184
Divorciada/ separada/viuda	100,0	14,7	3,7	20,8	3,8	2,0	10,5	44,6	0,0	28
Número de niños vivos										
0	100,0	11,5	4,0	21,2	4,3	0,5	11,1	47,4	0,0	56
1-2	100,0	9,6	3,7	22,3	3,0	0,7	2,7	58,0	0,0	95
3-4	100,0	5,3	0,6	25,5	2,4	3,6	4,9	57,7	0,0	72
5 y más	100,0	1,0	0,0	14,7	0,0	0,0	0,0	84,3	0,0	43
Área de residencia										
Urbana	100,0	16,3	5,6	44,2	5,6	3,5	8,7	16,1	0,0	91
Rural	100,0	2,9	0,6	10,0	1,1	0,2	2,5	82,8	0,0	175
Nivel de educación										
Sin educación	100,0	(0,0)	(0,0)	(3,5)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(96,5)	(0,0)	9
Primaria	100,0	0,0	0,0	18,3	2,4	1,7	2,0	75,5	0,0	139
Secundaria	100,0	2,3	1,9	30,0	4,0	1,3	10,8	49,6	0,0	83
Superior	100,0	50,1	13,0	20,0	1,0	0,0	1,2	14,6	0,0	36
Quintil de riqueza										
Quintil inferior	100,0	2,9	0,3	6,1	1,8	0,0	2,3	86,7	0,0	134
Segundo quintil	100,0	5,3	1,4	29,0	3,7	3,1	6,0	51,6	0,0	78
Quintil intermedio	100,0	13,1	6,9	56,6	4,0	2,7	9,7	6,9	0,0	41
C uarto quintil	100,0	47,5	15,3	29,9	0,0	0,0	4,9	2,4	0,0	11
Quintil superior	100,0	*	*	*	*	*	*	*	*	2
Total 2012	100,0	7,4	2,3	21,7	2,6	1,3	4,6	59,9	0,0	266
Total 2009	100,0	7,4	2,3	22,3	6,2	0,1	8,9	52,5	0,0	247

Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran(\*), y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

#### Tipo de empleo y formas de remuneración (Cuadro 2.5)

La distribución porcentual de mujeres que trabajaron durante los 12 meses anteriores a la encuesta, se muestra en el Cuadro 2.5 según tres características del trabajo: tipo de empleador, forma de remuneración y continuidad en el trabajo. Los resultados se muestra por tipo de trabajo: agrícola y no agrícola.

- La principal forma de vinculación de las mujeres en edad fértil con una ocupación fue en calidad de trabajadora dependiente, empleada por un familiar (52,0 por ciento). En menor proporción, como empleada por otra persona (23,9 por ciento).
- El 51,4 por ciento de mujeres percibe un ingreso en dinero por su participación laboral; en particular, las mujeres que desempeñan ocupaciones no agrícolas (86,6 por ciento). Las mujeres que no perciben ningún tipo de ingreso por su trabajo, fueron el 47,6 por ciento de las mujeres ocupadas. Esta condición es mayor en las ocupadas agrícolas con el 71,7 por ciento.
- La participación de las mujeres en edad fértil en la actividad económica, en su mayoría fue en forma continua, durante todo el año (56,2 por ciento), forma de participación que entre las mujeres con ocupaciones no agrícolas ascendió al 66,2 por ciento. Un 20,0 por ciento de ellas, lo realiza por temporadas y un 23,8 por ciento de vez en cuando o en forma ocasional.
- Las mujeres que trabajan de manera ocasional o por temporadas en mayor proporción fueron las que desempeñan ocupaciones agrícolas (29,1 y 21,3 por ciento, respectivamente). En las actividades no agrícolas, los porcentajes ascienden a 15,8 y 18,0 por ciento, respectivamente.

CUADRO № 2.5

AMAZONAS: EMPLEADOR Y FORMA DE REMUNERACIÓN DE LAS MUJERES QUE

TRABAJAN, SEGÚN CARACTERÍSTICA DEL TRABAJO, 2012

(Distribución porcentual)

Característica del trabajo	Agri- Total cultura		No agri- cultura	Sin Información
Tipo de empleador				
Trabajadora independiente	24,1	11,8	42,7	0,0
Empleada por otra persona	23,9	12,9	40,3	0,0
Empleada por un familiar	52,0	75,3	17,0	0,0
Total	100,0	100,0	100,0	100,0
Forma de remuneración				
Dinero solamente	40,3	23,0	66,2	0,0
Dinero y especie	11,1	4,9	20,4	0,0
Especie solamente	1,0	0,4	1,8	0,0
No le pagan	47,6	71,7	11,6	0,0
Total	100,0	100,0	100,0	100,0
Continuidad de trabajo				
Todo el año	56,2	49,6	66,2	0,0
Por temporada	20,0	21,3	18,0	0,0
De vez en cuando	23,8	29,1	15,8	0,0
Total	100,0	100,0	100,0	100,0
Número de mujeres	266	160	107	0

#### 2.4 ADMINISTRACIÓN DEL SALARIO Y PARTICIPACIÓN EN LA TOMA DE DECISIONES

Además de la información sobre educación y empleo, la encuesta 2012 recogió información respecto al grado de autonomía de la mujer en la toma de decisiones. A las mujeres unidas empleadas con remuneración, se les preguntó sobre quién decide respecto al uso de sus ingresos, con el fin de determinar el grado de control de los mismos. En un contexto de equidad se esperaría que la autonomía de la mujer sea reconocida por el doble de esfuerzo que desarrolla mediante su participación en el mercado laboral y el aporte económico en beneficio de mejorar el ingreso familiar y la satisfacción de los miembros del hogar.

## Decisión en el uso del dinero (Cuadro 2.6)

- En Amazonas el 43,9 por ciento de las mujeres actualmente unidas declaran que principalmente ellas deciden cómo se gasta el ingreso que perciben. Sólo un 1,0 por ciento respondió que fue su esposo o compañero quien decide cómo se gasta lo que ella gana.
- Las mujeres que declaran ser ellas quienes principalmente deciden cómo se gasta el dinero que ganan, en mayor proporción se presenta entre las mujeres de 35 a 39 años (59,0 por ciento), y las ubicadas en el quintil intermedio de riqueza (48,0 por ciento).
- Las mujeres que manifestaron que su esposo o compañero fue quien decidió principalmente cómo se gasta el dinero que ella gana, en mayor proporción, tienen educación secundaria (1,4 por ciento), una edad entre 45 a 49 años (3,0 por ciento), están ubicadas en el quintil inferior de riqueza (2,2 por ciento); y las que tienen de cinco y más hijos (2,9 por ciento).

CUADRO № 2.6

AMAZONAS: PERSONA QUE DECIDE CÓMO GASTAR LOS INGRESOS Y GASTOS DEL HOGAR QUE PAGA LA

ENTREVISTADA, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Distribución porcentual)

		F	Persona que decid	le cómo gas	star el dinero		Número
Característica seleccionada	Total	Sólo la entre- vistada decide	Principalmente esposo o compañero	Ambos	Alguien más decide	Entrevistada y alguien más	de mujeres
Grupo de edad							
15-19	100,0	33,6	2,1	64,3	0,0	0,0	18
30-34	100,0	34,7	0,0	65,3	0,0	0,0	11
35-39	100,0	59,0	0,0	41,0	0,0	0,0	15
40-44	100,0	47,7	0,0	52,3	0,0	0,0	14
45-49	100,0	45,6	3,0	51,4	0,0	0,0	10
Número de hijos vivos							
0	100,0	*	*	*	*	*	6
1-2	100,0	45,0	1,4	53,6	0,0	0,0	26
3-4	100,0	44,5	0,0	55,5	0,0	0,0	26
5 y más	100,0	41,4	2,9	55,6	0,0	0,0	10
Área de residencia							
Urbana	100,0	49,9	0,0	50,1	0,0	0,0	37
Rural	100,0	36,7	2,2	61,1	0,0	0,0	30
Nivel de educación							
Sin educación	100,0	*	*	*	*	*	2
Primaria	100,0	44,4	1,2	54,4	0,0	0,0	31
Secundaria	100,0	41,7	1,4	56,8	0,0	0,0	21
Superior	100,0	45,5	0,0	54,5	0,0	0,0	15
Quintil de riqueza							
Quintil inferior	100,0	35,3	2,2	62,5	0,0	0,0	16
Segundo quintil	100,0	46,9	0,0	53,1	0,0	0,0	25
Quintil intermedio	100,0	48,0	1,5	50,5	0,0	0,0	20
Cuarto quintil	100,0	*	*	*	*	*	6
Quintil superior	100,0	*	*	*	*	*	1
Total	100,0	43,9	1,0	55,1	0,0	0,0	68

Nota: - El cuadro no es comparable con las encuestas 2000, 2007-2008 y 2009, porque está basado en mujeres unidas.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

## Participación de la mujer en la toma de decisiones (Cuadro 2.7)

- La autonomía de las mujeres unidas en el hogar depende del tipo de decisiones que debe tomar. El nivel de autonomía es mayor cuando se trata sobre aspectos ligados a su posición o quehacer en el hogar.
- Las mujeres unidas en proporción significativa deciden ellas mismas sobre aspectos cotidianos y de orden personal, como: "Qué se debe cocinar cada día" (73,7 por ciento) y "Compras para las necesidades diarias" (37,4 por ciento). La proporción fue menor cuando se trata de "El cuidado de su salud" (21,4 por ciento) o de las interacciones sociales fuera del hogar "Visitar a familiar, amigos y parientes" (11,9 por ciento) y "Las grandes compras del hogar" (8,8 por ciento). En estos dos últimos casos la decisión la toman en conjunto con el esposo o compañero (70,7 y 63,4 por ciento, respectivamente).

<sup>-</sup> Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran(\*), y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

CUADRO № 2.7 AMAZONAS: PERSONA QUE DECIDE CÓMO GASTAR LOS INGRESOS Y GASTOS DEL HOGAR QUE PAGA LA ENTREVISTADA, SEGÚN TIPO DE DECISIÓN, 2012

#### (Distribución porcentual)

Tipo de decisión	Total	Sólo la entre- vistada decide	Junto con el esposo/ compa- ñero	Junto con alguien más	Sólo el esposo/ compa- ñero	Alguien más	Nadie/ no aplica
El cuidado de su salud	100,0	21,4	55,8	0,0	22,1	0,5	0,2
Las grandes compras del hogar	100,0	8,8	63,4	0,0	27,1	0,7	0,0
Compras para las necesidades diarias	100,0	37,4	45,4	1,5	15,0	0,7	0,0
Visitar a familiar, amigos y parientes	100,0	11,9	70,7	0,3	16,1	0,2	0,8
Qué se debe cocinar cada día	100,0	73,7	19,7	3,1	2,5	1,0	0,0

La información está basada en 227 mujeres en unión.

Nota: El cuadro no es comparable con las Encuestas 2000, 2007-2008 y 2009, porque está basado en mujeres unidas.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

## Última palabra en decisiones del hogar (Cuadro 2.8)

- El 54,9 por ciento de las mujeres unidas deciden ellas mismas o con su esposo o compañero sobre los cinco aspectos consultados: el cuidado de su salud, las compras grandes o diarias, el quehacer doméstico del hogar y las interacciones sociales fuera del hogar. Dicha proporción fue mayor cuando los asuntos materia de decisión son analizados de manera independiente, la proporción en que ellas mismas o junto a su esposo o compañero toman la decisión fue mayor al 72,2 por ciento.
- Las mujeres con decisión propia o con su esposo o compañero respecto de los cinco aspectos consultados, se registró en mayor proporción entre las mujeres de 45 a 49 años de edad (57,3 por ciento), las que trabajan por dinero (59,7 por ciento); y las que no tienen hijos (60,9 por ciento). Un menor porcentaje se encontró entre las mujeres de 15 a 19 años de edad (47,4 por ciento); y las que tienen de 3 a 4 hijos (48,9 por ciento). Asimismo, entre las que trabajan no por dinero (51,5 por ciento) y las ubicadas en el quintil inferior de riqueza (44,2 por ciento).

## CUADRO № 2.8 AMAZONAS: ÚLTIMA PALABRA EN LAS DECISIONES DEL HOGAR, POR DECISIONES ESPECÍFICAS DEL HOGAR, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Porcentaje)

	Sola o	con su esposo	o compañero tie	ne la última palab	ra en:	Time In Altimo	N = 4: l =	
Característica seleccionada	Su propia salud	Grandes compras del hogar	Compras diarias del hogar	Visitar familiares/ amigos/ parientes	Qué alimentos cocinar cada día	Tiene la última palabra en todas las cinco decisiones	No tiene la última palabra en ninguna de ellas	Número de mujeres
Grupo de edad								
15-19	74,0	73,1	77,4	80,3	79,2	47,4	5,4	14
20-24	79,1	73,2	83,1	80,8	92,4	55,8	0,0	35
25-29	78,3	70,8	77,9	78,3	96,2	57,2	0,0	38
30-34	79,1	70,0	87,8	90,8	96,3	56,4	1,1	39
35-39	76,0	69,5	82,5	82,3	90,2	50,1	2,5	38
40-44	71,6	77,5	85,8	84,1	98,6	55,9	0,0	39
45-49	81,9	71,3	81,2	78,6	90,6	57,3	1,5	25
Número de niños vivos								
0	86,2	82,1	87,0	83,4	80,0	60,9	2,5	15
1-2	79,2	75,1	85,3	85,5	94,1	58,3	0,8	95
3-4	74,4	64,8	80,8	81,3	94,1	48,9	1,4	71
5 y más	74,3	74,1	79,4	78,6	95,3	55,1	0,8	46
Área de residencia								
Urbana	87,0	81,4	90,7	88,1	92,8	67,9	0,7	76
Rural	72,2	67,5	78,9	79,9	93,7	48,3	1,3	151
Nivel de educación								
Sin educación	(54,3)	(66,8)	(66,8)	(75,6)	(95,4)	(45,8)	(4,6)	9
Primaria	71,1	65,9	79,7	77,5	94,6	48,7	1,3	130
Secundaria	85,4	77,5	88,0	91,7	92,4	61,4	0,6	66
Superior	95,9	94,2	91,8	88,6	88,4	74,6	0,0	23
Trabajo								
No trabaja	80,1	72,2	84,8	81,1	94,2	53,5	0,0	43
Trabaja por dinero	81,1	74,1	86,8	85,8	94,2	59,7	1,1	83
Trabaja no por dinero	72,7	70,6	78,8	80,8	92,4	51,5	1,5	101
Quintil de riqueza								
Quintil inferior	69,1	65,7	77,2	77,4	92,7	44,2	1,3	116
Segundo quintil	82,4	74,3	86,3	87,3	93,8	61,5	0,6	68
Quintil intermedio	90,2	85,8	92,2	89,1	95,1	72,4	1,8	31
Cuarto quintil	92,6	88,1	94,5	89,9	92,3	75,9	0,0	10
Quintil superior	*	*	*	*	*	*	*	1
Total	77,2	72,2	82,8	82,7	93,4	54,9	1,1	227

Nota: - Se dice que la mujer participa en una decisión si ella sola o junto con el esposo/compañero tiene la última palabra en esa decisión.

- El cuadro no es comparable con las encuestas 2000, 2007-2008 y 2009 porque está basado en mujeres unidas.
- Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran(\*), y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

## 2.5 COBERTURA DE SEGUROS DE SALUD

El acceso a los servicios de salud constituye un aspecto inherente al ejercicio del derecho, particularmente, de las mujeres a la igualdad en el disfrute de una buena salud. El disponer de un seguro de salud permite asegurar a la mujer, la garantía de preservar sus derechos humanos vinculados a su integridad física y mental.

El acceso a los servicios de salud puede verse limitado por ingresos insuficientes, por la no percepción de su salud como un bien o sencillamente por cuestiones culturales (hábitos, costumbres, vergüenza, etc.). Otro factor determinante puede ser la dispersión poblacional en el país, sobre todo en el área rural. En la encuesta 2012, se preguntó por los diversos tipos de seguros del que disponen las mujeres entrevistadas, los resultados se presentan en el Cuadro 2.9.

## Cobertura de seguros de salud (Cuadro 2.9)

- El 66,0 por ciento de las mujeres en edad fértil (MEF) tenían algún seguro de salud. La mayor proporción de mujeres aseguradas se encuentran en el Seguro Integral de Salud (55,0 por ciento) y en el EsSalud (10,2 por ciento). Al primero de ellos tuvo acceso el 61,4 por ciento de las MEF del área rural y el 44,7 por ciento del área urbana. En cambio, en el EsSalud fueron registrados el 20,8 por ciento de las MEF del área urbana y sólo el 3,7 por ciento del área rural.
- Las MEF con seguro de EsSalud, en mayor porcentaje fueron las que tienen educación superior (45,3 por ciento), las ubicadas en el cuarto quintil de riqueza (52,9 por ciento); y las MEF entre las de 45 a 49 años (18,5 por ciento). Las mujeres que tienen acceso al SIS se ubican mayormente entre las agrupadas en el quintil inferior de riqueza (65,3 por ciento) y aquellas con educación primaria y sin educación (61,5 por ciento respectivamente).

CUADRO № 2.9

AMAZONAS: COBERTURA DE SEGURO DE SALUD DE LAS MUJERES, POR TIPO ESPECÍFICO,

SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Porcentaje)

			,				
Característica	EsSalud	Fuerzas armadas	Seguro integral	Entidad prestadora	Otro	Ninguno	Número
seleccionada		o policiales	de salud	de salud		ŭ	
Grupo de edad							
15-19	6,6	1,0	50,4	0,6	0,0	41,3	61
20-24	1,4	0,0	63,1	0,0	0,0	35,4	51
25-29	15,2	0,0	57,2	0,5	0,0	27,6	48
30-34	11,5	0,0	60,7	0,0	0,0	27,9	49
35-39	7,2	0,9	56,2	1,6	0,0	34,8	42
40-44	15,0	0,0	50,3	2,0	0,0	34,7	48
45-49	18,5	1,4	44,1	0,0	0,9	35,1	31
Área de residencia							
Urbana	20,8	1,1	44,7	1,5	0,0	33,1	125
Rural	3,7	0,0	61,4	0,2	0,1	34,6	205
Nivel de educación							
Sin educación	0,0	0,0	61,5	0,0	0,0	38,5	10
Primaria	2,2	0,0	61,5	0,0	0,0	36,3	162
Secundaria	9,4	0,9	58,0	0,6	0,2	30,8	115
Superior	45,3	0,9	20,7	3,5	0,0	33,0	42
Quintil de riqueza							
Quintil inferior	1,7	0,0	65,3	0,2	0,0	32,8	155
Segundo quintil	9,7	0,4	55,8	0,0	0,3	33,8	101
Quintil intermedio	20,7	1,7	38,0	0,6	0,0	38,9	57
Cuarto quintil	52,9	0,0	14,4	6,5	0,0	32,7	15
Quintil superior	*	*	*	*	*	*	2
Total	10,2	0,4	55,0	0,7	0,1	34,0	330

Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran(\*), y los de 20-24 casos sin ponderar

#### 2.6 CONOCIMIENTO Y ACTITUDES HACIA LA TUBERCULOSIS

La tuberculosis es una enfermedad social perfectamente curable, considerada como una prioridad sanitaria nacional, multisectorial e institucional. El Ministerio de Salud garantiza que las personas afectadas accedan en forma gratuita en todo el territorio nacional a detección, diagnóstico precoz y tratamiento oportuno, asegurando las buenas prácticas de atención con un enfoque de derechos humanos, sin ningún tipo de discriminación.

Esta enfermedad afecta a la persona en su integridad y sus repercusiones van más allá del organismo. Es aún una enfermedad estigmatizante, vergonzante que afecta la autoestima de quien la padece, principalmente por las creencias que todavía se mantienen sobre ella. Esta situación está condicionada por el desconocimiento del proceso integral de la enfermedad por parte del que la padece, la población en general y el personal de salud.

En la encuesta 2012, se preguntó a las mujeres sobre su conocimiento y percepción acerca de la tuberculosis, sobre la forma de contagio de la enfermedad, la posibilidad de curación, si mantendría en secreto si un miembro de la familia tuviera la tuberculosis y su disposición de cuidar a un pariente enfermo en su hogar. Los resultados se pueden apreciar en el Cuadro 2.10.

## Conocimiento y actitudes hacia la tuberculosis (Cuadro 2.10)

- La mayoría de las mujeres en edad fértil (85,0 por ciento) conoce o ha escuchado sobre la tuberculosis; de las cuales, el 56,0 por ciento sabía que la TBC se transmite a través del aire cuando la persona enferma tose y el 69,7 por ciento declaró que ésta es una enfermedad que se puede curar. El 39,3 por ciento de las mujeres que conocen o han escuchado hablar de la TBC mantendrían en secreto si uno de sus parientes la padece.
- El mayor porcentaje de mujeres que reportan que la TBC se transmite a través del aire cuando la persona enferma tose, se evidenció entre las mujeres del área urbana (65,5 por ciento), las del cuarto quintil de riqueza (80,0 por ciento) y las que poseen educación superior (81,8 por ciento).
- Las que declararon que la tuberculosis tiene cura, en mayor proporción se encuentran en el cuarto quintil de riqueza (86,0 por ciento) y las que tienen nivel educativo superior (88,5 por ciento).
- Las MEF que mantendrían en secreto si uno de sus parientes tuvieran TBC, en mayor proporción se registró en el área urbana (41,5 por ciento). En cambio, el menor porcentaje se encontró en el área rural (37,7 por ciento).

CUADRO N° 2.10

AMAZONAS: CONOCIMIENTO Y ACTITUDES HACIA LA TUBERCULOSIS DE LAS MUJERES EN EDAD FÉRTIL,

SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Porcentaje)

	Entre todas las ent	revistadas	Entre las entrevistadas que han escuchado sobre TBC:						
Característica seleccionada	Ha escuchado sobre TBC	Número	La TBC se trasmite a través del aire cuando se tose	La TBC tiene cura	Mantendría en secreto si un miembro de la familia tiene TBC	Número			
Grupo de edad									
15-19	72,0	61	39,7	57,6	37,5	44			
20-24	85,0	51	56,3	68,6	35,7	43			
25-29	84,4	48	57,4	73,9	35,7	41			
30-34	86,1	49	60,7	70,5	37,1	42			
35-39	90,6	42	67,5	72,4	46,6	38			
40-44	91,2	48	55,2	70,9	45,7	44			
45-49	92,7	31	57,8	77,4	36,0	28			
Área de residencia									
Urbana	92,9	125	65,5	75,5	41,5	116			
Rural	80,2	205	49,3	65,6	37,7	164			
Nivel de educación									
Sin educación	68,7	10	*	*	*	7			
Primaria	77,4	162	49,0	66,9	41,0	126			
Secundaria	91,5	115	56,0	66,1	37,6	105			
Superior	100,0	42	81,8	88,5	38,3	42			
Quintil de riqueza									
Quintil inferior	76,9	155	47,8	63,8	39,5	119			
Segundo quintil	90,1	101	59,1	71,0	39,9	91			
Quintil intermedio	94,4	57	61,3	75,2	39,3	54			
Cuarto quintil	97,0	15	80,0	86,0	36,3	15			
Quintil superior	*	2	*	*	*	2			
Total	85,0	330	56,0	69,7	39,3	280			

Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran(\*), y los de 20-24 casos sin ponderar

3

## **FECUNDIDAD**

a fecundidad es una de las variables demográficas más importantes para evaluar la tendencia del crecimiento de la población. Ésta se ha incrementado ligeramente en los últimos tres años en el departamento de Amazonas, teniendo todavía niveles elevados de la fecundidad.

Desde mediados de la década del 90, en el marco de las acciones de la lucha contra la pobreza, se tomó en consideración el comportamiento demográfico, dando prioridad a la atención de las niñas y niños menores de cinco años de edad y a las madres gestantes y lactantes. La reducción de la fecundidad es considerada importante en la actualidad porque constituye una de las estrategias para la disminución de la mortalidad infantil y materna.

En la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar 2012, se recolectó información detallada sobre el comportamiento reproductivo de la mujer. Para cada entrevistada se dispone de datos sobre la historia de nacimientos: el número de hijos nacidos vivos, la fecha de nacimiento y el sexo de cada uno de los hijos, su condición de supervivencia al momento de la entrevista y la edad al morir de los fallecidos. Esta información permite obtener estimaciones de los niveles y tendencias de la fecundidad y de la mortalidad.

Este capítulo consta de cuatro secciones. En la primera se describe la fecundidad actual, sus diferenciales, según características de la entrevistada. Luego se analiza la fecundidad acumulada, en términos del promedio de hijos nacidos vivos y sobrevivientes de todas las mujeres y de aquellas alguna vez unidas. La sección tres examinan una de las variables claves en el estudio de la fecundidad: la edad al primer nacimiento como comienzo de la vida reproductiva de las mujeres. La última sección describe las características más importantes relacionadas con la fecundidad de las adolescentes.

## 3.1 NIVELES, TENDENCIAS Y DIFERENCIALES DE LA FECUNDIDAD

La estimación del nivel de fecundidad más reciente que se obtiene con la encuesta está referida a los tres años precedentes a la encuesta y, cuando de la encuesta 2012 se trata, la referencia es el periodo (2009-2012), intervalo que tiene como fecha central de la estimación: enero 2011¹. Es conveniente la utilización de un período de referencia de tres años porque así se atenúan las fluctuaciones aleatorias que pueden afectar los valores anuales, se reducen los errores muestrales al tener una muestra de mayor tamaño, y se evitan los sesgos por el olvido de hechos ocurridos mucho tiempo atrás.

En el Cuadro 3.1 se presentan las tasas de fecundidad por edad y área de residencia. Un indicador sintético de los niveles de fecundidad que facilita las comparaciones es la Tasa Global de Fecundidad (TGF) que combina las tasas de fecundidad de todos los grupos de edad, durante un período de tiempo determinado y puede ser interpretada como el promedio de hijos nacidos vivos que tendrían las mujeres durante toda su vida reproductiva, si las tasas de fecundidad obtenidas en la encuesta se mantuviesen invariables en el tiempo. Otros indicadores calculados son la Tasa de Fecundidad General (TFG), la cual muestra el número de nacimientos que anualmente ocurren, en promedio, por cada mil mujeres de 15 a 49 años y la Tasa Bruta de Natalidad (TBN), que indica el número de nacimientos que ocurren anualmente, en promedio, por cada mil personas.

El tamaño de la muestra de la encuesta 2012 no permite desagregar los indicadores de fecundidad a niveles por debajo de las áreas mayores (departamentos), aún así se presentan también algunos problemas de falta de datos para considerar aceptable un promedio o tasa.

1/ La operación de campo de la encuesta se desarrolló entre el 01 de marzo y el 22 de diciembre de 2012.

## Niveles de fecundidad (Cuadro 3.1)

- En Amazonas la Tasa Global de Fecundidad para el periodo 2009-2012 fue 3,3 hijos por mujer para el total del departamento, para el área urbana 2,0 y para el área rural 4,2 hijos.
- Las tasas de fecundidad por edad, en promedio son relativamente bajas al comienzo de la vida reproductiva, pero alcanza su mayor nivel en el grupo 25 a 29 años, que conjuntamente con los grupos 20 a 24 y 30 a 34 años aportan el 63,8 por ciento a la fecundidad total del departamento. Esta desciende rápidamente a partir de los 35 años de edad.
- Respecto al área urbana, la fecundidad alcanza su mayor nivel en el grupo 25 a 29 años, y conjuntamente con los grupos 20 a 24 y 30 a 34 años aportan a la fecundidad del área en conjunto el 68,1 por ciento.
- En el área rural la fecundidad por edad alcanza su mayor nivel en el grupo 20 a 24 años y conjuntamente con los grupos 25 a 29 y 30 a 34 años de edad aportan el 61,4 por ciento de la fecundidad total del área.

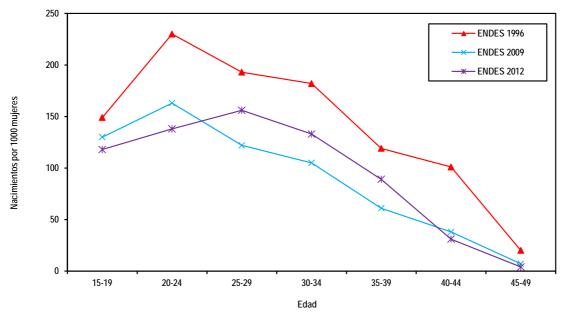
CUADRO № 3.1 AMAZONAS: FECUNDIDAD, POR ÁREA DE RESIDENCIA, SEGÚN INDICADOR, 2012

(Para los tres años anteriores a la encuesta, fecha central enero 2011)

Indicador	Total -	Área de resi	dencia
maicadoi	i Olai -	Urbana	Rural
Tasa específica de			
fecundidad			
15-19	118	69	148
20-24	138	64	179
25-29	156	127	171
30-34	133	80	160
35-39	89	32	131
40-44	31	26	35
45-49	4	0	7
TGF 2012 1/	3,3	2,0	4,2
TGF 2009 1/	3,1	2,4	3,6
TFG 2/	113	66	142
TBN 3/	24,3	16,8	28,0

- 1/ La Tasa Global de Fecundidad (TGF) está expresada en nacimientos por mujer.
- 2/ La Tasa de Fecundidad General (TFG) está expresada en nacimientos por 1 000 mujeres.
- 3/ La Tasa Bruta de Natalidad (TBN) está expresada en nacimientos por 1 000 habitantes.

GRÁFICO № 3.1 AMAZONAS: TASAS ESPECÍFICAS DE FECUNDIDAD, SEGÚN VARIAS ENCUESTAS, 1996, 2009 Y 2012



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar .

- La Tasa de Fecundidad General (TFG) en Amazonas fue de 113 nacimientos por cada mil mujeres de 15 a 49 años de edad, en el área urbana 66 y en el área rural 142 nacimientos.
- La Tasa Bruta de Natalidad (TBN), es decir, el número de nacimientos que en promedio ocurren anualmente por cada mil habitantes, fue 24,3 para el departamento de Amazonas, 16,8 para el área urbana y 28,0 para el área rural.

En el Cuadro 3.2 y en el Gráfico 3.1 se comparan las tasas de fecundidad por edad estimadas en las encuestas realizadas en Amazonas en el período 1996-2012. La comparación permite identificar grupos de edad en los cuales han aumentado o disminuido los nacimientos con los consiguientes cambios en la proporción de mujeres y nacimientos con elevados riesgos reproductivos.

## Evolución de la fecundidad (Cuadro 3.2)

- En el período de 16 años transcurrido entre las encuestas de 1996 y 2012, la fecundidad disminuyó 34,0 por ciento desde 5,0 hijos por mujer a 3,3 (1,7 hijos). Este porcentaje de descenso es más alto entre las mujeres de 45 a 49 años (80,0 por ciento) y las de 40 a 44 años (69,3 por ciento).
- En los últimos tres años la fecundidad en general se ha incrementado ligeramente, pero continúa descendiendo en el grupo 45 a 49 años (42,9 por ciento).

CUADRO Nº 3.2 AMAZONAS: EVOLUCIÓN DE LA FECUNDIDAD, SEGÚN GRUPO DE EDAD, 1996, 2009 Y 2012

Grupo de edad	ENDES 1996	ENDES 2009	ENDES 2012
15-19	149	130	118
20-24	230	163	138
25-29	193	122	156
30-34	182	105	133
35-39	119	61	89
40-44	101	38	31
45-49	20	7	4
Tasa global	5,0	3,1	3,3

Nota: Tasas para los tres años que precedieron a la encuesta.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta

Demográfica y de Salud Familiar.

## Fecundidad por á r e a de residencia y nivel de educación (Cuadros 3.3 y 3.4)

Los diferenciales en las tasas globales de fecundidad y la paridez completa (medida como el promedio de nacidos vivos en mujeres de 40-49 años) se presentan en el Cuadro 3.3 por área de residencia, nivel de educación y quintil de riqueza. El Cuadro 3.3 también incluye los porcentajes de mujeres en edad fértil actualmente embarazadas. Las tasas y la paridez por área de residencia y nivel de educación se resumen en el Gráfico 3.2. La evolución de la fecundidad por área de residencia y educación se detallan en el Cuadro 3.4 y Gráfico 3.3.

- El nivel de fecundidad no es uniforme en Amazonas pues se observan marcadas diferencias, según el área de residencia, nivel educativo y quintil de riqueza, de la mujer.
- De continuar los niveles actuales de reproducción, las mujeres con educación primaria tendrían al final de su vida reproductiva 2,3 veces el número de hijos que aquellas con educación superior (4,1 frente a 1,8); siendo la brecha entre ambos niveles de 2,3 hijos, la misma que ha aumentado para los mismos niveles educativos en 0,9 hijos, respecto a la brecha observada en la encuesta 2009 que fue de 1,4 hijos.

También en el Cuadro N° 3.3 al comparar la TGF con el número medio de hijos nacidos vivos estimado para las mujeres de 40-49 años, se observa que la fecundidad ha disminuido en casi todas las características seleccionadas.

• En el Cuadro N° 3.4 se observa que el nivel de fecundidad también ha descendido según el nivel educativo de las mujeres en el período de análisis 1996 al 2012, particularmente entre las mujeres sin educación (46,8 por ciento) y con educación primaria (28,1 por ciento).

CUADRO Nº 3.3

AMAZONAS: TASA GLOBAL DE FECUNDIDAD, PROMEDIO DE NACIDOS VIVOS DE MUJERES DE 40-49 AÑOS Y
PORCENTAJE DE MUJERES DE 15-49 AÑOS ACTUALMENTE EMBARAZADAS, SEGÚN CARACTERÍSTICA
SELECCIONADA, 2012

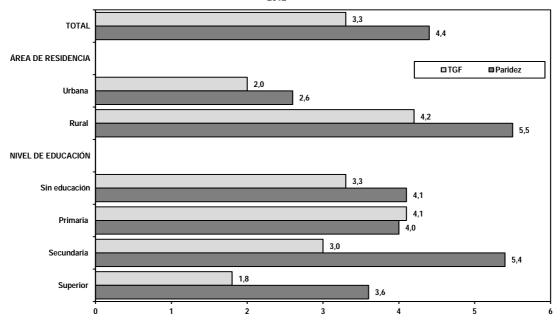
Característica	Tasa global de	Promedio de	Porcentaje de mujeres
seleccionada	fecundidad	nacidos vivos de	actualmente embarazadas
55.555.5	1/	mujeres 40-49	de 15-49
Área de residencia			
Urbana	2,0	2,6	3,3
Rural	4,2	5,5	5,4
Nivel de educación			
Sin educación	3,3	4,1	7,0
Primaria	4,1	4,0	5,1
Secundaria	3,0	5,4	3,4
Superior	1,8	3,6	2,3
Quintil de riqueza			
Quintil inferior	4,6	5,9	5,7
Segundo quintil	2,7	3,3	4,2
Quintil intermedio	1,5	2,8	3,2
Cuarto quintil	1,7	4,1	1,8
Quintil superior	1,6	0,0	2,0
Total 2012	3,3	4,4	4,5
Total 2009	3,1	4,5	6,3

**Nota:** Las tasas o porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar no se muestran (\*) y las tasas o porcentajes basados en 20-24 casos se presentan entre paréntesis.

1/ Tasas para los tres años que precedieron la encuesta.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

GRÁFICO № 3.2 AMAZONAS: TASA GLOBAL DE FECUNDIDAD (TGF) Y PARIDEZ POR ÁREA DE RESIDENCIA Y NIVEL DE EDUCACIÓN, 2012



CUADRO Nº 3.4

AMAZONAS: TASA GLOBAL DE FECUNDIDAD POR VARIAS ENCUESTAS, SEGÚN

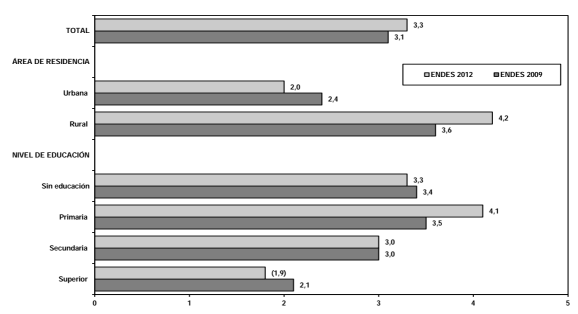
CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 1996, 2009 Y 2012

Característica seleccionada	ENDES 1996	ENDES 2009	ENDES 2012
Área de residencia			
Urbana	3,2	2,4	2,0
Rural	5,6	3,6	4,2
Nivel de educación			
Sin educación	6,2	3,4	3,3
Primaria	5,7	3,5	4,1
Secundaria	3,6	3,0	3,0
Superior	2,1	2,1	1,8
Total	5,0	3,1	3,3

**Nota**: Las tasas basadas en menos de 20 casos sin ponderar no se muestran (\*) y las tasas basadas en 20-24 casos se presentan entre paréntesis.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

GRÁFICO № 3.3 AMAZONAS: EVOLUCIÓN DE LA TASA GLOBAL DE FECUNDIDAD EN LOS ÚLTIMOS TRES AÑOS, POR CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2009 Y 2012



En las comparaciones del cuadro anterior, se emplean datos de las encuestas que corresponden a diversas fechas, con muestras, informantes y períodos de referencia diferentes. Con el fin de tener una mejor idea de la dinámica de los cambios es preferible evaluar la tendencia de la fecundidad mediante el análisis retrospectivo a partir de las historias de nacimientos recolectadas en la encuesta 2012².

## Fecundidad por edad de la mujer (Cuadro 3.5)

El Cuadro 3.5 muestra las tasas de fecundidad por edad para varios quinquenios anteriores a la encuesta, lo cual permite apreciar si efectivamente se han producido cambios en los niveles de fecundidad a través del tiempo. Algunas tasas no reflejan la experiencia de todas las mujeres en ciertos grupos de edad en los quinquenios señalados. Para observar la experiencia completa del grupo de 45-49 en los cinco años anteriores a la encuesta, por ejemplo, hubiese sido necesario entrevistar a mujeres de 50-54 años.

• Si se calcularan las Tasas Globales de Fecundidad con la información truncada del cuadro, la fecundidad en Amazonas habría disminuido 0,3 hijos por mujer, al pasar de 3,8 a 3,5 hijos entre los quinquenios tercero y primero antes de la encuesta, resultando una disminución del orden del 7,9 por ciento.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Bajo ciertas circunstancias es recomendable no emplear períodos de cinco años, para poder controlar el efecto de los posibles sesgos que pudieran introducir los equipos de campo. Algunas entrevistadoras trasladan hacia el sexto año nacimientos ocurridos cinco años antes de la encuesta, para reducir su carga de trabajo al no tener que recolectar información sobre salud y antropometría en las secciones 4 del cuestionario individual y 3 del cuestionario del hogar. Otros estudios han mostrado esta tendencia en algunos países que han participado en el programa **DHS**, pero en el caso del Perú hay indicaciones de que el traslado no ha sido significativo, como se concluye del análisis que se hace en el Apéndice C.

CUADRO Nº 3.5
AMAZONAS: TASAS ESPECÍFICAS DE FECUNDIDAD POR PERÍODOS
QUINQUENALES ANTERIORES A LA ENCUESTA, SEGÚN EDAD DE LA MADRE AL
MOMENTO DEL NACIMIENTO, 2012

Edad de la madre	Quinquenio								
al nacimiento	0-4 (Enero 2010)	5-9 (Enero 2005)	10-14 (Enero 2000)						
- 15-19	126	118	129						
20-24	161	200	183						
25-29	156	156	185						
30-34	122	136	146						
35-39	90	104	[111]						
40-44	29	[39]	na						
45-49	[9]	na	na						
TFG	3,5	3,8	3,8						

na = No aplicable

[]: Tasas truncadas parcialmente

Nota: Tasas de fecundidad por 1,000 mujeres

#### 3.2 FECUNDIDAD ACUMULADA

En esta sección, se examina el número promedio de hijos tenidos por mujer, indicador frecuentemente utilizado en el análisis del comportamiento reproductivo de una población. En las mujeres de mayor edad, este promedio indica la fecundidad acumulada en los últimos 20 o 25 años, así como también la descendencia completa promedio.

El Cuadro 3.6 contiene la distribución porcentual de todas las mujeres en edad fértil y de aquellas actualmente en unión, por el número de hijos tenidos según la edad actual. Se presta mayor atención a la información de las mujeres que actualmente viven en unión conyugal.

#### Hijos nacidos vivos y sobrevivientes (Cuadro 3.6)

- Las mujeres actualmente unidas tienen en promedio 3,1 hijos nacidos vivos y 3,0 hijos actualmente vivos, es decir sobrevivientes; mientras que respecto al total de mujeres el promedio de nacidos vivos fue 2,5 hijos y de hijos actualmente vivos fue 2,3.
- La proporción del total de mujeres de 45 a 49 años que no ha procreado hijos fue de 4,8 por ciento, en tanto en las actualmente casadas o unidas fue 4,2 por ciento.
- El 50,7 por ciento del total de mujeres han tenido entre uno y tres hijos nacidos vivos, mientras que en las mujeres actualmente unidas fue el 58,5 por ciento. Así mismo, un 15,6 por ciento de todas las mujeres tenía entre 4 y 5 hijos frente a un 20,9 por ciento de las mujeres actualmente unidas, y un 10,5 por ciento de todas las mujeres tiene 6 ó más hijos frente a 13,8 por ciento de las mujeres actualmente unidas.

CUADRO № 3.6

AMAZONAS: HIJOS NACIDOS VIVOS, PROMEDIO DE NACIDOS VIVOS E HIJOS ACTUALMENTE VIVOS DE TODAS LAS MUJERES Y

MUJERES EN UNIÓN, SEGÚN GRUPO DE EDAD, 2012

(Distribución porcentual)

Cruno				Núme	ro de h	ijos na	cidos vi	vos				Número	Promedio	Promedio	
Grupo de edad	Total	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10+	de mujeres	de naci- dos vivos	de hijos vivos
								TODAS	LAS N	IUJERE:	S				
Edad															
15-19	100,0	80,2	16,5	3,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	61	0,2	0,2
20-24	100,0	29,8	43,0	20,0	6,6	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	51	1,1	1,0
25-29	100,0	10,0	33,2	30,5	13,5	7,8	3,7	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	48	1,9	1,8
30-34	100,0	6,2	16,1	18,4	32,9	12,5	7,7	4,6	0,8	0,9	0,0	0,0	49	2,8	2,7
35-39	100,0	2,3	6,3	17,8	26,3	16,5	13,4	10,9	4,2	1,6	0,0	0,8	42	3,7	3,6
40-44	100,0	3,5	7,8	14,1	17,5	16,0	11,7	9,3	7,3	3,3	5,3	4,2	48	4,4	4,1
45-49	100,0	4,8	3,9	6,3	20,1	13,4	19,8	10,9	4,0	10,0	2,8	4,0	31	4,7	4,3
Total	100,0	23,1	19,3	15,8	15,6	8,7	6,9	4,6	2,1	1,7	1,0	1,1	330	2,5	2,3
								MUJER	es en	UNIÓN					
Edad															
15-19	100,0	42,1	47,3	10,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14	0,7	0,7
20-24	100,0	10,9	51,7	28,1	8,5	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35	1,4	1,4
25-29	100,0	6,6	25,6	35,7	15,5	10,0	4,7	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	38	2,2	2,1
30-34	100,0	3,3	15,7	18,8	31,9	14,4	9,8	3,9	1,0	1,1	0,0	0,0	39	3,0	2,9
35-39	100,0	1,7	4,6	19,7	23,6	17,1	13,9	12,0	4,7	1,8	0,0	0,9	38	3,8	3,7
40-44	100,0	0,0	3,6	15,2	16,4	17,3	13,4	11,4	8,9	4,0	5,4	4,3	39	4,8	4,4
45-49	100,0	4,2	2,4	4,4	22,2	14,8	19,5	7,4	5,0	11,7	3,4	5,0	25	4,9	4,6
Total	100,0	6,7	19,5	20,5	18,5	11,7	9,2	5,7	3,0	2,4	1,3	1,4	227	3,1	3,0

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

## 3.3 EDAD DE LA MADRE AL NACIMIENTO DEL PRIMER HIJO

La edad en la que las mujeres comienzan su vida reproductiva constituye uno de los factores demográficos determinantes en la fecundidad de una población. En el Cuadro 3.7 se presenta, para cada grupo de edad, el porcentaje de mujeres nulíparas y la proporción de mujeres a diferentes edades al tener el primer hijo. De esta distribución se puede calcular la edad mediana al primer nacimiento. Este indicador se utiliza en el Cuadro 3.8 para mostrar las diferencias en el inicio de la procreación para distintos subgrupos poblacionales, según área de residencia, nivel de educación y quintil de riqueza.

## Edad al primer nacimiento (Cuadro 3.7)

- En Amazonas, la edad mediana al nacimiento del primer hijo, de las mujeres de 25 a 49 años de edad, fue de 19,7 años.
- Las mujeres comienzan a tener hijos a edades tempranas. Antes de los 18 años, entre un 27,4 y 32,6 por ciento tuvieron su primer hijo; asimismo, entre un 45,8 y un 57,4 por ciento de las mujeres procrearon por primera vez antes de los 20 años. Al llegar a los 25 años, más del 79,6 por ciento de las mujeres habían dado a luz su primera hija o hijo.

CUADRO № 3.7

AMAZONAS: MUJERES DE 15-49 AÑOS QUE HAN TENIDO HIJOS, POR EDAD EXACTA Y MEDIANA DE EDAD AL PRIMER
NACIMIENTO, Y MUJERES QUE NUNCA HAN TENIDO HIJOS, SEGÚN EDAD ACTUAL, 2012

(Porcentaje)

Edad	Porcentaje	e de mujeres	s que dio a l	uz antes de	cumplir	Porcentaje que	Número	Edad mediana
actual	15 años	18 años	20 años	22 años	25 años	nunca ha tenido hijos	de mujeres	al primer nacimiento
Edad								
15-19	1,0	na	na	na	na	80,2	61	na
20-24	0,7	30,5	57,3	na	na	29,8	51	19,4
25-29	3,8	27,4	45,8	66,9	83,8	10,0	48	20,4
30-34	3,8	32,6	57,4	72,8	82,3	6,2	49	19,2
35-39	3,5	30,7	52,3	71,1	84,0	2,3	42	19,7
40-44	5,7	28,4	53,4	69,7	79,7	3,5	48	19,7
45-49	6,1	28,1	55,5	71,0	82,6	4,8	31	19,5
20-49	3,8	29,7	53,6	а	а	10,1	269	19,6
25-49	4,5	29,5	52,7	70,2	82,4	5,5	217	19,7

na = No aplicable.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

## Edad al primer nacimiento por características seleccionadas (Cuadro 3.8)

- El inicio de la procreación es más tarde en el área urbana (mediana 20,9 años) que en la rural (19,1 años), para mujeres de 25 a 49 años de edad al momento de la encuesta.
- La edad mediana al primer nacimiento aumenta con el nivel educativo, de 19,1 años entre las mujeres sin educación, a 20,7 años entre las que tienen secundaria.

CUADRO № 3.8

AMAZONAS: MEDIANA DE EDAD AL PRIMER NACIMIENTO DE MUJERES DE 25-49 AÑOS, POR EDAD

ACTUAL, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

Característica	Mujeres			Edad actual		
seleccionada	25-49	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
Área de residencia						
Urbana	20,9	21,8	20,4	18,8	22,1	20,1
Rural	19,1	19,0	18,8	20,0	18,8	18,9
Nivel de educación						
Sin educación	19,1	17,0	19,2	18,2	19,1	20,2
Primaria	18,6	18,4	18,5	18,9	18,7	18,9
Secundaria	20,7	21,0	19,5	20,9	21,2	20,4
Superior	a	24,8	24,9	26,6	26,5	20,0
Quintil de riqueza						
Quintil inferior	19,0	18,9	18,8	20,0	18,9	18,6
Segundo quintil	19,4	21,5	18,9	19,5	18,7	19,5
Quintil Intermedio	20,8	22,3	19,4	18,8	20,8	22,0
Cuarto quintil	a	21,5	24,6	26,6	26,5	a
Quintil superior	a	a	a	a	29,8	22,3
Total 2012	19,7	20,4	19,2	19,7	19,7	19,5
Total 2009	19,9	18,8	19,9	20,1	20,7	20,4

a = Se omite porque menos del 50 por ciento de las mujeres han tenido un nacimiento antes del comienzo del grupo de edad,

a = Se omite porque menos del 50 por ciento de las mujeres han tenido un nacimiento antes del comienzo del grupo de edad,

#### 3.4 FECUNDIDAD DE ADOLESCENTES

Para los efectos de este informe, se consideran como adolescentes a las mujeres de 15 a 19 años. La conducta reproductiva de las adolescentes es un tema de reconocida importancia, no sólo en lo concerniente a embarazos no deseados y abortos, sino también en relación con las consecuencias sociales, económicas y de salud. Los embarazos a muy temprana edad forman parte del patrón cultural de algunas regiones y grupos sociales, pero en las grandes ciudades generalmente no son deseados y se dan en parejas que no han iniciado una vida en común; o tienen lugar en situaciones de unión consensual, lo que generalmente termina con el abandono de la mujer y del hijo, configurando así el problema social de la madre soltera. Muchos de estos embarazos terminan en abortos practicados por personas sin la debida formación profesional y en condiciones sanitarias inadecuadas, ya que los servicios médicos especializados son escasos y costosos, porque además el aborto es ilegal en el Perú.

Si bien la tasa de fecundidad de las adolescentes ha venido descendiendo en la gran mayoría de los países, aún así su conducta reproductiva es una gran preocupación. En comparación con los cambios observados en las tasas de fecundidad de los grupos de mujeres de mayor edad debido al uso de métodos de planificación familiar, la reducción de la fecundidad en las adolescentes es esencialmente resultado de la postergación de la primera unión.

En el Cuadro 3.9 se muestran los porcentajes de mujeres de 15 a 19 años de edad con al menos un hijo nacido vivo o que estaban embarazadas por primera vez al momento de la encuesta, según características seleccionadas; y en el Gráfico 3.4 se ilustran los diferenciales por área de residencia y nivel de educación.

## Embarazo y maternidad de adolescentes (Cuadro 3.9 y Gráfico 3.4)

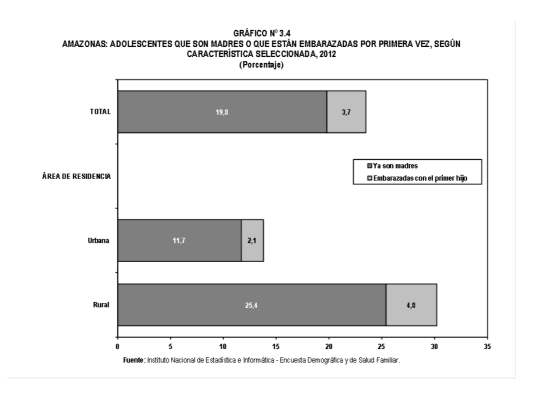
- Se aprecian cambios en la fecundidad de adolescentes en los últimos tres años. Según los resultados de la encuestas 2012, del total de adolescentes de 15 a 19 años el 23,5 por ciento ya estuvo alguna vez embarazada, de éstas el 19,8 por ciento ya eran madres y el 3,7 por ciento estaban gestando por primera vez; estos resultados difieren de los obtenidos en el 2009.
- Al igual que en la encuesta 2009, la encuesta 2012 muestra el rápido incremento en la proporción de mujeres que inician el proceso de procreación al aumentar la edad, desde un 2,6 por ciento entre las de 15 años hasta el 50,7 por ciento en las de 19 años.
- Como es de esperarse hay diferencias importantes entre las adolescentes del quintil inferior de riqueza (31,5 por ciento) y las del quintil intermedio de riqueza (7,0 por ciento).

CUADRO N° 3.9

AMAZONAS: EMBARAZO Y MATERNIDAD DE ADOLESCENTES (15-19 AÑOS) QUE
YA SON MADRES O QUE ESTÁN EMBARAZADAS POR PRIMERA VEZ, SEGÚN
CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012
(Porcentaje)

Canadanialia	Total alguna vez = embara- zadas	Adolescentes alguna vez embarazadas		Número
Característica seleccionada		Ya son madres	Embarazadas con el primer hijo	de mujeres
Edad				
15	2,6	2,6	0,0	11
16	12,8	12,8	0,0	16
17	28,4	13,2	15,1	8
18	21,0	17,8	3,2	12
19	50,7	46,3	4,4	14
Área de residencia Urbana Rural	13,8 30,3	11,7 25,4	2,1 4,8	25 36
Nivel de educación				
Primaria	35,3	35,3	0,0	13
Secundaria	21,2	16,2	5,0	45
Superior	*	*	*	2
Quintil de riqueza				
Quintil inferior	31,5	28,1	3,5	29
Segundo quintil	25,1	20,5	4,6	16
Quintil Intermedio	7,0	5,1	2,0	14
Cuarto quintil Quintil superior	*	*	*	2
Total 2012	23,5	19,8	3,7	61
Total 2009	27,1	20,0	7,0	54

Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar no se muestran (\*) y los porcentajes basados en 20-24 casos se presentan entre paréntesis.



PLANIFICACIÓN FAMILIAR 4

I estudio de la prevalencia de la anticoncepción es de particular importancia, no solo porque es el determinante próximo más importante de la fecundidad, sino por la utilización práctica que pueden hacer de esta información los administradores de los programas de planificación familiar y los responsables de la formulación de políticas de población y salud. El adecuado conocimiento del nivel de uso y de los tipos de métodos empleados permite evaluar también la efectividad de los programas desarrollados en el pasado reciente y posibilita además, identificar a los grupos con limitado acceso a los servicios de orientación, comercialización o distribución.

En la primera parte de este capítulo, se analizan las condiciones previas para el uso de alguna forma de planificación familiar, como son el conocimiento de métodos y de fuentes. En una segunda parte, se analiza el uso alguna vez en el pasado, el uso actual de métodos, luego se consideran los niveles de uso en las mujeres unidas. Para las usuarias de abstinencia periódica, se examinó el conocimiento del ciclo ovulatorio y las fuentes de suministro. Finalmente, se presenta el análisis de la información suministrada sobre los efectos secundarios del método.

## 4.1 CONOCIMIENTO DE MÉTODOS

Uno de los objetivos de la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar 2012 fue determinar el nivel de conocimiento de los métodos anticonceptivos, pues es una condición necesaria para su uso. Al igual que la encuesta del año 2009, el cuestionario de la encuesta 2012 incluyó una sección completa sobre el conocimiento, el uso pasado y el uso actual de métodos de planificación familiar. La medición del conocimiento se realizó preguntando a la entrevistada sobre qué métodos conocía o había oído hablar para demorar o evitar un embarazo. Para cada método no mencionado espontáneamente, se le leía a la mujer el nombre del método, una breve descripción y se indagaba nuevamente si había oído hablar de ese método. En este sentido, "conocer un método", no significa necesariamente que la mujer tenga un buen nivel de información sobre el método; basta con que por lo menos lo conozca de nombre, o tenga una idea de cómo se emplea. El nivel de conocimiento de métodos específicos de planificación familiar se detalla en el Cuadro 4.1 por nivel de exposición para las mujeres actualmente en unión. El uso pasado de métodos en general y modernos en particular se detalla en el Cuadro 4.2 para las mujeres actualmente unidas según grupo de edad.

## Conocimiento de métodos anticonceptivos por nivel de exposición (Cuadro 4.1)

- El conocimiento de métodos para la regulación de la reproducción fue muy difundido entre la población femenina y entre todos los grupos poblacionales. Todas las mujeres en edad fértil (99,3 por ciento), conocen o han oído hablar de algún método de planificación familiar; siendo los métodos modernos los más conocidos, por el 98,1 por ciento de ellas que con respecto al año 2009 (98,8 por ciento), existen pequeñas diferencias, observándose una disminución de 0,7 puntos porcentuales.
- Sin embargo, entre los métodos modernos menos conocidos por la totalidad de las mujeres se encontraron, la amenorrea por lactancia (12,2 por ciento), el condón femenino (30,5 por ciento), los métodos vaginales -espuma, jalea y óvulos- (33,7 por ciento) e implantes (37,1 por ciento).
- En las mujeres actualmente unidas los métodos modernos más conocidos fueron: el condón masculino y la píldora (96,6 por ciento en cada caso), las inyecciones (96,2 por ciento), y la esterilización femenina (84,7 por ciento). Entre los menos conocidos figuran la amenorrea por lactancia –MELA- (11,2 por ciento), el condón femenino (26,6 por ciento), los métodos vaginales -espuma, jale y óvulos- (32,7 por ciento) y los implantes (38,8 por ciento).

• En las mujeres no unidas con actividad sexual, los métodos modernos más conocidos fueron: las inyecciones (100,0 por ciento), el condón masculino (97,7 por ciento), la píldora (93,6 por ciento), y la esterilización femenina (86,4 por ciento); y entre los menos conocidos se registraron la amenorrea por lactancia –MELA- (23,4 por ciento), el condón femenino (40,3 por ciento) y los métodos vaginales –espuma, jalea y óvulo- (43,5 por ciento).

CUADRO Nº 4.1

AMAZONAS: CONOCIMIENTO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS POR TODAS LAS MUJERES, LAS ACTUALMENTE CASADAS O UNIDAS Y NO UNIDAS SEXUALMENTE ACTIVAS, SEGÚN MÉTODO ESPECÍFICO, 2012

(Porcentaje)

	Conocimiento de métodos en:			
Método anticonceptivo específico	Todas las mujeres	Mujeres actualmente unidas	Mujeres no unidas sexualmente activas 1/	
Cualquier método	99,3	99,8	100,0	
Cualquier método moderno	98,1	98,4	100,0	
Esterilización femenina	82,8	84,7	86,4	
Esterilización masculina	62,8	65,1	71,9	
Píldora	94,5	96,6	93,6	
DIU	69,8	74,2	73,6	
Iny ecciones	95,0	96,2	100,0	
Implantes	37,1	38,8	49,8	
Condón masculino	95,7	96,6	97,7	
Métodos vaginales (Espuma, jalea y óvulo)	33,7	32,7	43,5	
Amenorrea por lactancia (MELA)	12,2	11,2	23,4	
Anticoncepción de emergencia	60,1	56,5	79,3	
Condón femenino	30,5	26,6	40,3	
Cualquier método tradicional	94,9	98,0	94,3	
Abstinencia periódica	91,7	94,1	94,3	
Retiro	55,8	60,5	81,2	
Método folclórico	19,0	22,9	24,3	
Número promedio de métodos conocidos	8,4	8,6	9,6	
Número de mujeres	330	227	12	

<sup>1/</sup> Comprende todas las mujeres que tuvieron relaciones sexuales en el mes anterior a la encuesta.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

## 4.2 USO DE MÉTODOS

Con el objeto de evaluar la práctica pasada y actual del uso de métodos anticonceptivos en la encuesta 2012, a todas las mujeres que respondieron conocer algún método se les preguntó si habían usado alguna vez en el pasado. Para quienes respondieron nunca no haber usado, se sondeó adicionalmente preguntando si ella o su pareja han usado o hecho algo para posponer o evitar un embarazo.

#### El uso pasado

Los resultados por grupos de edad y por tipo de método sobre la experiencia de las mujeres con el uso de métodos anticonceptivos, se presentan en el Cuadro 4.2 para todas las mujeres y las mujeres actualmente unidas. La diferencia entre los distintos grupos de edad puede ser el resultado de cambios en el tiempo.

Uso alguna vez de métodos (Cuadro 4.2)

- Los resultados disponibles muestran que el uso de métodos de anticoncepción no fue muy difundida, mostrándose una disminución de 2,0 puntos porcentuales (83,8 a 81,8 por ciento entre el período 2009 y 2012 respectivamente) entre las mujeres en edad fértil que han usado alguna vez métodos anticonceptivos. Según tipo de métodos, las mujeres entrevistadas disminuyeron de 71,6 a 68,0 por ciento en el uso de métodos modernos; y de 61,2 a 60,6 por ciento las usuarias de métodos tradicionales en el mismo período.
- Entre las casadas o unidas, disminuyó en 0,1 puntos porcentuales en el uso alguna vez de métodos anticonceptivos (de 97,8 a 97,7 por ciento entre el período 2009 y 2012); los métodos modernos de 85,7 a 79,8 por ciento; por el contrario se incrementaron los métodos tradicionales del 70,4 a 75,4 por ciento en el mismo período. La proporción fue alta en todos los grupos de edad de las mujeres.
- Las inyecciones (65,2 por ciento), la píldora (51,1 por ciento) y el condón masculino (35,2 por ciento) fueron los métodos modernos más usados alguna vez por las mujeres unidas.
- Entre los métodos tradicionales, la abstinencia periódica tuvo el nivel más alto de uso pasado, por el 63,2 por ciento de las mujeres actualmente en unión y en segundo lugar de importancia se encontró el retiro con 34,6 por ciento.

CUADRO Nº 4.2

AMAZONAS: USO ALGUNA VEZ DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS ENTRE LAS MUJERES ENTREVISTADAS, SEGÚN GRUPO DE EDAD, 2012

(Porcentaje)

					Méto	odos mo	odernos	•	orcentaje	,				N	Nétodos tra	dicionale	es	
Grupo de edad	Cual- quier método	Total métodos modernos		ización Mascu- lina	- Píldora	DIU	Inyec- ciones	Implan- tes	Condón mascu- lino	Méto- dos vagi- nales	MELA	Anticon- cepción de emer- gencia	Condón feme- nino	Total método tradi- cional	Absti- nencia periódica	Retiro	Métodos fol- clóricos	Número de mujeres
									TODAS LA	NS MUJ	ERES							
15-19	36,1	26,6	0,0	0,0	11,1	0,0	11,6	0,0	14,1	0,4	0,0	5,4	0,0	23,3	17,0	11,4	4,7	61
20-24	82,3	71,3	0,0	0,0	38,4	0,8	55,7	0,0	32,9	2,9	0,0	11,4	0,0	60,6	49,8	30,8	6,7	51
25-29	92,7	79,7	3,1	0,0	45,5	0,7	62,8	0,0	48,7	5,0	1,6	18,3	0,0	71,5	58,8	36,9	12,2	48
30-34	95,8	85,1	3,2	0,0	50,2	7,3	71,6	0,8	41,2	4,1	0,4	10,3	0,0	68,4	59,3	29,9	12,8	49
35-39	100,0	84,5	6,8	1,1	62,4	9,4	69,3	0,0	26,5	8,1	1,0	3,9	0,0	78,4	68,3	35,6	7,1	42
40-44	91,4	71,3	15,7	0,0	47,4	14,4	54,0	0,0	30,6	6,3	1,8	3,8	0,5	67,0	57,5	33,8	14,2	48
45-49	92,6	71,9	17,2	0,0	41,2	17,4	55,8	0,0	23,7	1,8	0,7	2,2	1,9	71,6	59,3	33,4	9,5	31
Total	81,8	68,0	5,7	0,1	40,7	6,2	52,4	0,1	31,0	4,0	0,7	8,2	0,3	60,6	50,8	29,3	9,5	330
								MUJEF	RES ACTU	ALMEN	ITE UNI	DAS						
15-19	94,9	67,1	0,0	0,0	36,9	0,0	37,3	0,0	30,6	0,0	0,0	16,6	0,0	61,2	44,9	19,8	18,2	14
20-24	98,0	83,5	0,0	0,0	51,2	1,2	67,8	0,0	33,2	1,7	0,0	8,1	0,0	75,1	60,6	35,9	9,1	35
25-29	100,0	85,4	3,9	0,0	51,5	0,0	72,2	0,0	48,2	4,9	2,0	13,3	0,0	80,0	64,7	39,9	13,2	38
30-34	98,6	84,9	3,1	0,0	50,3	7,0	72,0	1,0	42,1	3,1	0,5	10,3	0,0	75,3	66,0	32,0	15,1	39
35-39	100,0	83,6	6,1	0,0	64,7	10,5	71,9	0,0	26,8	8,5	1,1	4,3	0,0	79,7	70,3	34,5	7,9	38
40-44	95,7	71,9	14,2	0,0	48,0	16,6	56,6	0,0	33,2	5,8	0,8	4,7	0,7	73,5	63,3	37,3	16,5	39
45-49	93,9	72,1	16,4	0,0	43,7	18,0	58,9	0,0	25,7	2,2	0,9	0,0	2,4	73,3	59,5	33,3	11,8	25
Total	97,7	79,8	6,4	0,0	51,1	7,9	65,2	0,2	35,2	4,2	0,8	7,8	0,4	75,4	63,2	34,6	12,7	227

DIU = Dispositivo intrauterino; MELA = Método amenorrea por lactancia.

 $\textbf{Fuente:} \ \ \textbf{Instituto} \ \ \textbf{Nacional} \ \ \textbf{de} \ \ \textbf{Estadística} \ \ \textbf{e} \ \ \textbf{Informática} \ \ \textbf{-} \ \ \textbf{Encuesta} \ \ \textbf{Demográfica} \ \ \textbf{y} \ \ \textbf{de} \ \ \textbf{Salud} \ \ \textbf{Familiar}.$ 

#### Prevalencia actual del uso de métodos

El nivel actual de uso de métodos es el indicador más valioso y generalmente más utilizado para evaluar el éxito de los programas de planificación familiar. Además, se puede emplear para valorar la disminución de la fecundidad que es atribuible al uso de anticonceptivos. A todas las mujeres que habían usado métodos y que no estaban embarazadas en el momento de la entrevista, se preguntó si ellas o el esposo o compañero usaban en la actualidad, algún método para evitar un embarazo. A partir de esta información, se puede evaluar el uso actual de estos métodos. La prevalencia del uso de anticonceptivos, según edad de la mujer se presenta en el Cuadro 4.3 para el grupo total de entrevistadas (panel superior) y para las mujeres actualmente en unión legal o consensual en el momento de la entrevista (panel inferior). Los resultados están referidos para todos los métodos y métodos específicos. El análisis se concentra en los resultados para las mujeres actualmente en unión, puesto que los datos para mujeres nunca unidas (incluidas

en el grupo 'total de mujeres') pueden ser menos fiables y, en cualquier caso, el sentido de uso actual no está claro cuando las relaciones sexuales ocurren esporádicamente, como en el caso de las mujeres solteras.

## Uso actual de métodos (Cuadro 4.3)

- El 75,5 por ciento de las mujeres actualmente en unión conyugal usaban algún método anticonceptivo a la fecha de la encuesta, lo que representó una disminución de 1,8 puntos porcentuales al encontrado en la encuesta 2009 (77,3 por ciento). El 43,7 por ciento usaban método moderno y el 31,8 por ciento algún método tradicional.
- La prevalencia anticonceptiva por edad fue menor entre las mujeres actualmente unidas de 45 a 49 años de edad (64,8 por ciento) y alcanzó su mayor valor entre las mujeres de 20 a 24 años de edad (78,1 por ciento), luego progresivamente desciende.
- Con respecto al uso de métodos modernos específicos, las inyecciones continúa siendo el método más utilizado (19,8 por ciento), pero disminuyó en 1,7 puntos porcentuales en relación con el registrado en la encuesta 2009. Además entre los métodos modernos que disminuyeron el porcentaje de uso entre los años 2009 y 2012, se encontraron el dispositivo intrauterino (0,4 puntos porcentuales), píldoras (0,5 puntos porcentuales) y la esterilización femenina (4,2 puntos porcentuales).
- Existe relación entre la edad de la mujer actualmente unida y el método moderno de mayor uso. Así, entre las menores de 30 años, la inyección fue el método de mayor uso (22,7 por ciento, en promedio); y entre las mayores de 40 años la esterilización femenina (15,3 por ciento, en promedio). La píldora fue usada, en una mayor proporción, entre las mujeres de 20 a 24 años de edad (12,4 por ciento) y el condón masculino entre las de 45 a 49 años de edad (9,5 por ciento).
- De todos los métodos tradicionales, la abstinencia periódica fue uno de los más empleados (24,6 por ciento). Es importante su uso en mujeres de 40 a 44 años de edad (29,6 por ciento).

CUADRO Nº 4.3

AMAZONAS: USO ACTUAL DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS ENTRE LAS MUJERES ENTREVISTADAS, SEGÚN GRUPO DE EDAD, 2012

(Porcentaje)

•				Método	os mo	dernos			N	létodos trad	dicional	es		
Grupo de edad	Cual- quier método	Total métodos modernos		Píldora	DIU	Inyec- ciones	Condón mascu- lino	Méto- dos vagi- nales	Total método tradi- cional	Absti- nencia periódica	Retiro	Métodos fol- clóricos	No usa	Número de mujeres
						TODA	AS LAS M	UJERES	3					
15-19	20,6	9,7	0,0	2,2	0,0	5,0	2,6	0,0	10,9	7,1	0,7	3,1	79,4	61
20-24	58,3	35,1	0,0	9,2	0,0	18,1	7,9	0,0	23,1	16,2	4,0	3,0	41,7	51
25-29	67,0	41,9	3,1	9,3	0,0	20,3	9,3	0,0	25,1	18,5	1,7	4,9	33,0	48
30-34	64,4	41,8	3,2	7,7	0,5	23,2	7,3	0,0	22,5	20,1	0,0	2,4	35,6	49
35-39	73,9	43,6	6,8	8,3	0,0	19,3	7,8	1,4	30,3	23,9	3,3	3,1	26,1	42
40-44	70,4	38,1	15,7	4,1	0,0	10,8	7,6	0,0	32,3	25,1	3,1	4,2	29,6	48
45-49	57,4	35,4	17,2	0,9	0,0	9,7	7,7	0,0	22,0	19,5	1,5	1,0	42,6	31
Total 2012	57,2	34,0	5,7	6,0	0,1	15,1	7,0	0,2	23,2	18,0	2,0	3,2	42,8	330
Total 2009 a/	58,2	37,7	8,0	6,7	0,4	15,6	6,7	0,2	20,5	16,2	2,6	1,7	41,8	317
						MUJERES A	ACTUALM	IENTE U	NIDAS					
15-19	65,9	34,4	0,0	9,5	0,0	19,9	5,0	0,0	31,5	17,3	3,3	10,9	34,1	14
20-24	78,1	45,2	0,0	12,4	0,0	24,4	8,3	0,0	33,0	22,8	5,8	4,4	21,9	35
25-29	77,8	47,8	3,9	11,8	0,0	23,7	8,4	0,0	30,0	22,5	2,2	5,3	22,2	38
30-34	77,4	50,3	3,1	9,7	0,6	27,7	9,2	0,0	27,1	24,1	0,0	3,0	22,6	39
35-39	77,6	44,0	6,1	8,2	0,0	19,5	8,6	1,6	33,6	26,5	3,6	3,5	22,4	38
40-44	77,3	38,8	14,2	5,0	0,0	10,3	9,3	0,0	38,5	29,6	3,8	5,1	22,7	39
45-49	64,8	37,6	16,4	1,1	0,0	10,5	9,5	0,0	27,3	24,3	1,8	1,2	35,2	25
Total 2012	75,5	43,7	6,4	8,5	0,1	19,8	8,6	0,3	31,8	24,6	2,9	4,3	24,5	227
Total 2009 a/	77,3	50,6	10,6	9,0	0,5	21,5	8,5	0,3	26,7	21,0	3,7	2,0	22,7	219

Nota: Si ha usado más de un método, solo se considera el más efectivo.

DIU = Dispositivo intrauterino; MELA = Método amenorrea por lactancia.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

## Diferenciales en los niveles de uso actual

El Cuadro 4.4 detalla los niveles de uso de métodos anticonceptivos entre las mujeres actualmente en unión, según ciertas características demográficas, geográficas y socioeconómicas. En los resultados que se presentan, debe considerarse que se trata solamente de mujeres casadas o unidas en el momento de la entrevista y no de todas las mujeres en edad fértil.

## Uso de métodos anticonceptivos entre las mujeres actualmente unidas, según característica seleccionada (Cuadros 4.4)

- Los mayores niveles de uso de métodos anticonceptivos se encontraron entre las mujeres que pertenecen al quintil intermedio de riqueza (78,9 por ciento), las que tienen uno a dos hijas e hijos actualmente vivos (79,7 por ciento), educación secundaria (77,0 por ciento). Por el contrario, las mujeres actualmente unidas con menor nivel de uso de métodos anticonceptivos fueron quienes no tuvieron hijas e hijos (49.6 por ciento), educación superior (74,6 por ciento) y en las mujeres ubicadas en el quintil inferior (73,5 por ciento).
- De todos los métodos modernos, la inyección fue el más utilizado (19,8 por ciento). Es importante el uso entre las mujeres del segundo quintil de riqueza (24,2 por ciento), con educación secundaria (22,1 por ciento) y las mujeres que tuvieron entre tres y cuatro hijas e hijos (21,6 por ciento) y entre uno a dos hijos (21,2 por ciento).
- Según área de residencia, existe una diferencia de 9,5 puntos porcentuales en el nivel de uso de algún método anticonceptivo: 81,9 por ciento en el área urbana y 72,3 por ciento en el área rural. Asimismo, la proporción de usuarias de un método tradicional fue mayor en el

a/ Incluye esterilización masculina en todas las mujeres (0,1 por ciento) y mujeres actualmente unidas (0,2 por ciento).

área rural que en el área urbana (32,8 frente a 29,8 por ciento); en cambio, la proporción de usuarias de un método moderno fue mayor en el área urbana que en el área rural (52,1 frente a 39,5 por ciento).

- Entre las encuestas 2009 y 2012, la proporción de usuarias del área urbana aumentó en 0,8 puntos porcentuales al variar de 81,1a 81,9 por ciento y en el área rural disminuyó en 3,1 puntos porcentuales, al variar de 75,4 a 72,3 por ciento. En relación con el método tradicional, aumentó en el área urbana (4,8 puntos porcentuales) y en el área rural (5,2 punto porcentuales).
- En el área urbana, las inyecciones (17,6 por ciento), el condón masculino (15,2 por ciento) y la píldora (10,8 por ciento) fueron los métodos modernos de mayor uso. En el área rural, destacaron las inyecciones (21,0 por ciento) y la píldora (7,3 por ciento).

CUADRO Nº 4.4

AMAZONAS: USO ACTUAL DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS ENTRE LAS MUJERES ACTUALMENTE UNIDAS, SEGÚN CARACTERÍSTICA

SELECCIONADA, 2012

(Porcentaje)

			N	létodos r	noder	nos			М	étodos trad	licionale	es		
Característica seleccionada	Cual- quier método	Total métodos modernos		Píldora	DIU	Inyec- ciones	Condón mascu- lino	Méto- dos vagi- nales	Total método tradi- cional	Absti- nencia periódica	Retiro	Métodos fol- clóricos	No usa	Número de mujeres
Número de hijas e														
hijos vivos														
Ninguno	49,6	25,1	0,0	11,2	0,0	11,8	2,1	0,0	24,6	18,4	3,9	2,3	50,4	15
1 a 2	79,7	46,0	1,4	11,8	0,2	21,2	10,7	0,6	33,8	26,1	4,1	3,5	20,3	95
3 a 4	77,9	50,2	13,0	6,6	0,0	21,6	9,0	0,0	27,7	22,3	1,1	4,4	22,1	71
5 y más	71,7	35,3	8,7	3,6	0,0	17,1	5,9	0,0	36,5	26,8	3,0	6,7	28,3	46
Área de residencia														
Urbana	81,9	52,1	7,4	10,8	0,3	17,6	15,2	0,8	29,8	24,5	4,5	0,7	18,1	76
Rural	72,3	39,5	5,9	7,3	0,0	21,0	5,3	0,0	32,8	24,6	2,1	6,1	27,7	151
Nivel de educación														
Sin educación	(70,7)	(46,7)	(8,8)	(0,0)	(0,0)	(31,4)	(6,5)	(0,0)	(24,0)	(15,6)	(0,0)	(8,4)	(29,3)	9
Primaria	75,3	38,0	6,7	7,4	0,0	17,7	5,7	0,5	37,3	28,2	3,2	5,8	24,7	130
Secundaria	77,0	50,1	5,7	11,9	0,0	22,1	10,4	0,0	26,9	21,7	3,7	1,5	23,0	66
Superior	74,6	56,6	5,8	7,8	1,0	21,2	20,8	0,0	18,0	15,5	0,0	2,4	25,4	23
Quintil de riqueza														
Quintil inferior	73,5	37,4	4,6	6,3	0,0	19,6	6,5	0,5	36,0	25,9	2,6	7,6	26,5	116
Segundo quintil	77,5	54,0	8,4	12,3	0,0	24,2	9,0	0,0	23,5	20,3	2,6	0,6	22,5	68
Quintil intermedio	78,9	39,6	7,5	6,3	0,0	13,5	12,4	0,0	39,3	33,1	4,4	1,8	21,1	31
Cuarto quintil	73,7	57,4	8,7	15,6	2,3	14,0	16,9	0,0	16,3	11,8	4,5	0,0	26,3	10
Quintil superior	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1
Total 2012	75,5	43,7	6,4	8,5	0,1	19,8	8,6	0,3	31,8	24,6	2,9	4,3	24,5	227
Total 2009 a/	77,3	50,6	10,6	9,0	0,5	21,5	8,5	0,3	26,7	21,0	3,7	2,0	22,7	219

**Nota:** Si ha usado más de un método, solo se considera el más efectivo. Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*), y los de 20 a 24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

 ${f DIU}$  = Dispositivo intrauterino;  ${f MELA}$  = Método amenorrea por lactancia.

a/ Incluy e esterilización masculina (0,2 por ciento).

## Número de hijas e hijos al iniciar el uso de anticonceptivos

El análisis de la relación entre número de hijas e hijos vivos que tenían las mujeres cuando usaron por primera vez un método para distintas cohortes (Cuadro 4.5) permite conocer cuán temprano se adopta el uso de métodos de planificación familiar en la vida reproductiva de las mujeres; y si se usa para limitar o espaciar las hijas e hijos. Además, las mujeres jóvenes pueden estar especialmente motivadas a usar anticoncepción para evitar embarazos no deseados. Al analizar esta información, debe recordarse que para las cohortes jóvenes, el proceso todavía no ha concluido.

## Número de hijas e hijos al iniciar el uso de anticonceptivos (Cuadro 4.5)

- En Amazonas existe una alta motivación por limitar el tamaño familiar y espaciar la ocurrencia de los nacimientos. El 34,9 por ciento de las mujeres alguna vez unidas inició el uso de métodos anticonceptivos antes de tener hijas o hijos; al igual que el 33,8 por ciento de aquellas que comenzaron después de tener su primera hija o hijo.
- La distribución de las mujeres según el número de hijas e hijos que tenían cuando empezaron a usar métodos anticonceptivos varío en forma importante con la edad. En las cohortes más jóvenes, las mujeres empiezan a usar la anticoncepción sin tener hijas e hijos o teniendo un menor número de hijas e hijos. Así, el 92,9 por ciento de las mujeres de 15 a 19 años de edad y el 89,5 por ciento de las de 20 a 24 años de edad, iniciaron la contracepción antes de tener hijas e hijos o con una hija o hijo. En cambio, entre las mujeres mayores de 45 años de edad, la distribución fue menor: el 41,1 por ciento empieza la anticoncepción antes de la primera hija o hijo o con una sola hija o hijo nacido vivo, y el 17,3 por ciento, a partir de la cuarta hija e hijo. Estos resultados son indicativos de la fuerte motivación por el espaciamiento de los nacimientos y por la limitación del tamaño de la familia existente en Amazonas.
- Entre las encuestas 2009 y 2012, aumentó la concentración de la distribución entre las mujeres que empezaron a usar métodos antes de tener hijas e hijos y las que lo hicieron cuando tuvieron una hija o hijo en la mayoría de grupos de edad, particularmente entre las mujeres de 30 a 34 años y de 25 a 29 años de edad al variar de 73,2 a 77,2 por ciento y de 79,3 a 82,3 por ciento respectivamente, que representó un incremento de 4,0 y 3,0 puntos porcentuales.

CUADRO N° 4.5

AMAZONAS: MUJERES ALGUNA VEZ UNIDAS QUE HAN USADO ANTICONCEPCIÓN, POR NÚMERO DE HIJAS O HIJOS SOBREVIVIENTES AL PRIMER USO DE MÉTODOS, SEGÚN GRUPO DE EDAD, 2012

(Distribución porcentual)

Grupo de edad	Total	Nunca ha usado	Número d	usar por	Número de			
orapo do odda	Total	métodos	Ninguno	1	2	3	4 y más	mujeres
15-19	100,0	4,6	75,9	17,0	2,5	0,0	0,0	15
20-24	100,0	1,8	55,0	34,5	7,6	1,1	0,0	39
25-29	100,0	2,8	47,7	34,5	7,6	6,3	1,0	42
30-34	100,0	1,2	34,1	43,1	12,0	6,4	3,2	45
35-39	100,0	0,0	22,2	36,8	22,7	9,2	9,1	40
40-44	100,0	4,7	16,2	31,3	8,7	18,0	21,2	44
45-49	100,0	7,5	15,3	25,7	16,0	18,1	17,3	30
Total 2012	100,0	2,9	34,9	33,8	11,6	9,0	7,8	256
Total 2009	100,0	3,2	27,0	40,3	14,1	7,3	8,1	246

## Conocimiento del período fértil (Cuadro 4.6)

El conocimiento que tenga la mujer sobre la fisiología reproductiva provee una herramienta básica para el éxito en el uso de los llamados métodos de abstinencia periódica, MELA o método de amenorrea por lactancia y de aquellos que en alguna medida se relacionan con el coito, como el condón masculino y los métodos vaginales (espumas, jaleas, óvulos y tabletas vaginales). Para evaluar este nivel de conocimiento, en la encuesta 2012, se preguntó a todas las mujeres en qué momento del ciclo menstrual creían que existe mayor riesgo de quedar embarazada. En el Cuadro 4.6 se resumen los resultados sobre el conocimiento del período fértil durante el ciclo ovulatorio para el total de mujeres y para las que han usado la abstinencia periódica.

- Los resultados indican que el 55,2 por ciento de las usuarias de abstinencia periódica respondieron que el momento de mayor riesgo para que una mujer pueda quedar embarazada es en la mitad del ciclo menstrual, lo cual indica que el 44,8 por ciento de las usuarias estaban utilizando este método de forma incorrecta, dadas las respuestas erróneas sobre el período más fértil del ciclo ovulatorio, incluidas las que no saben nada sobre el particular.
- A nivel de todas las mujeres, el 42,7 por ciento identificó correctamente el periodo de mayor riesgo de embarazo y el 57,3 por ciento no especificó el tiempo o no conoce cuál es el momento de mayor riesgo para que una mujer pueda quedar embarazada.

CUADRO N° 4.6

AMAZONAS: CONOCIMIENTO DEL PERIODO FÉRTIL DE LAS MUJERES ENTREVISTADAS, POR USO

DEL MÉTODO DE ABSTINENCIA PERIÓDICA, 2012

(Distribución porcentual)

Percepción del periodo fértil	Todas las mujeres	Usuarias de abstinencia periódica	No usuarias de abstinencia periódica
Justo antes de que comience la menstruación	1,6	1,1	1,7
Durante la menstruación	1,3	0,0	1,6
Inmediatamente después de terminada la menstruación	10,2	4,9	11,4
En la mitad del ciclo menstrual	42,7	55,2	40,0
En cualquier momento	2,0	0,0	2,5
Otra respuesta	24,3	34,2	22,2
No sabe	17,7	4,6	20,6
Total	100,0	100,0	100,0
Número de mujeres	330	59	270

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

## Fuente de suministro de métodos modernos

Para evaluar adecuadamente el grado de conocimiento de los métodos anticonceptivos, se requiere precisar además, si las mujeres saben dónde pueden abastecerse, si quisieran usarlos. A las mujeres que estaban utilizando algún anticonceptivo moderno en el momento de la encuesta, se les preguntó sobre el lugar dónde los habían obtenido. A las usuarias de métodos tradicionales se les preguntó donde habían conseguido la información sobre su uso. Los resultados para las principales fuentes de abastecimiento de métodos modernos se presentan en el Cuadro 4.7. Asimismo, a las usuarias de métodos modernos se les preguntó si recibieron información específica cuando se les prescribió el método: que la esterilización era irreversible, sobre los efectos secundarios del método, sobre qué hacer si experimentaban efectos secundarios y si fueron informadas sobre otros métodos alternativos que podían usar. Los resultados se presentan en el Cuadro 4.8.

## Fuente de suministro (Cuadro 4.7)

- En general, el mayor proveedor de métodos anticonceptivos en Amazonas, fue el sector público a través del Ministerio de Salud y ESSALUD con el 79,0 por ciento de las usuarias actuales.
- El sector privado incluyendo a las Organizaciones No Gubernamentales (ONG), atendió el 21,0 por ciento de la demanda de métodos modernos, focalizándose en la oferta del condón masculino donde alcanzó a cubrir el 48,2 por ciento suministrados básicamente por las farmacias y/o boticas particulares.

CUADRO N° 4.7 AMAZONAS: FUENTE DE SUMINISTRO DE MÉTODOS MODERNOS DE LAS USUARIAS ACTUALES, POR TIPO DE MÉTODO MODERNO, 2012

Fuente de suministro	Total	Esteril <u>i</u> zación femenina	Píldora	Inyección	Condón masculino	Métodos Vaginales
Sector público	79,0	86,6	84,7	87,7	51,8	*
Hospital MINSA	15,6	70,1	4,6	4,1	6,1	*
Centro de salud MINSA	21,7	9,7	27,1	27,5	15,0	*
Puesto de salud MINSA	37,6	0,0	50,9	54,5	21,4	*
Hospital EsSalud	3,4	6,8	2,1	1,5	6,1	*
Centro/posta EsSalud	0,7	0,0	0,0	0,0	3,3	*
Sector médico privado	21,0	13,4	15,3	12,3	48,2	*
Clínica particular	2,2	13,4	0,0	0,0	0,0	*
Farmacia/botica	18,6	n.a.	15,3	12,3	48,2	*
Médico particular	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	*
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Número de mujeres	112	19	20	50	23	1

**Nota:** El total incluye otros métodos modernos pero excluye el método amenorrea por lactancia (MELA). Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*), y los de 20 a 24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

n.a.= No aplicable.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

## Información a las usuarias de métodos modernos (Cuadro 4.8)

- La mayoría de usuarias de métodos modernos ha recibido información sobre los efectos secundarios del método y qué hacer en caso se presentaran dichos efectos. En apariencia, las mujeres que conocen los métodos están relativamente bien informadas y no es que solamente han oído hablar de ellos ocasionalmente.
- Entre las usuarias de métodos modernos, las usuarias de esterilización fueron las personas que en mayor proporción declararon haber sido informadas sobre el método que recibieron. El 90,9 por ciento de ellas declaró que antes de ser operada fue advertida que no podría tener más hijas o hijos a causa de esta operación.
- Por otro lado, el 59,9 por ciento de las usuarias manifestó haber sido informadas sobre los efectos secundarios del método usado, porcentaje que fue mayor entre las usuarias de DIU (100,0 por ciento), de las inyecciones (62,7 por ciento) y de la píldora (61,3 por ciento).
- El mayor porcentaje de usuarias informadas sobre los efectos del método usado se presentó en todas las mujeres sin educación (100,0 por ciento), en las ubicadas en el quintil intermedio de riqueza (76,3 por ciento) y en las residentes del área rural (61,2 por ciento).

• En lo concerniente a la irreversibilidad de la esterilización las mujeres con educación superior (84,3 por ciento), ubicadas en el quintil intermedio (87,0 por ciento) y las residentes en el área urbana (88,6 por ciento) reportaron en menor porcentaje haber recibido información.

CUADRO N° 4.8

AMAZONAS: INFORMACIÓN SUMINISTRADA DURANTE LA PRESCRIPCION DE MÉTODOS MODERNOS A LAS USUARIAS

ACTUALES, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Porcentaje)

		Se inform	mó:	
Característica seleccionada	Que la esterilización es permanente 1/	Sobre los efectos secundarios del método 2/	Qué hacer si expe- rimentaba efectos secundarios 2/	Sobre otros métodos 3/
Método				
Píldora	n.a.	61,3	63,7	78,7
DIU	n.a.	100,0	100,0	100,0
Iny ección	n.a.	62,7	70,7	77,4
Métodos v aginales (Espuma, jalea y óvulo)	n.a.	0,0	0,0	100,0
Esterilización femenina	90,9	36,9	81,3	85,4
Área de residencia				
Urbana	88,6	57,6	71,0	88,4
Rural	92,9	61,2	68,8	73,3
Nivel de educación				
Sin educación	100,0	100,0	100,0	56,1
Primaria	91,4	56,2	62,2	72,8
Secundaria	92,3	56,7	73,6	81,4
Superior	84,3	77,6	74,9	100,0
Quintil de riqueza				
Quintil inferior	94,2	64,4	68,0	74,8
Segundo quintil	88,8	51,7	67,3	78,8
Quintil intermedio	87,0	76,3	76,2	94,3
Cuarto quintil	100,0	50,4	86,3	83,0
Quintil superior	100,0	0,0	0,0	0,0
Total 2012	90,9	59,9	69,5	78,6
Número de mujeres	19	67	40	67

<sup>1/</sup> Solo para usuarias de esterilización femenina.

<sup>2/</sup> Solo para usuarias de esterilización femenina, píldoras, DIU, iny ecciones, implantes y métodos vaginales.

<sup>3/</sup> Solo para usuarias de esterilización femenina, píldora, DIU, inyecciones, implantes y métodos vaginales a quienes se les informó sobre los efectos secundarios.

n.a. = No aplicable.

## OTROS DETERMINANTES DE LA FECUNDIDAD

n este capítulo se analizan los otros determinantes próximos de la fecundidad, diferentes de la anticoncepción, como son la nupcialidad y la actividad sexual.

Con relación a la nupcialidad, se estudia la formación de uniones legales o consensuales, lo cual constituye un indicador de la exposición al riesgo de embarazo y cuyas características tienen implicaciones sobre la fecundidad. También es de particular importancia la edad a la primera unión como indicador del comienzo y potencial duración de la vida reproductiva.

## 5.1 ESTADO CONYUGAL ACTUAL

En la sección sobre nupcialidad de la encuesta 2012, se preguntó a cada mujer si había estado casada o conviviendo; y en caso afirmativo, por su estado conyugal en el momento de la entrevista. En el Cuadro 5.1 y el Gráfico 5.1, se presenta la distribución de mujeres en edad fértil según estado conyugal por grupos quinquenales de edad. En el Cuadro 5.2 se resume la evolución, en los últimos 25 años, del porcentaje de mujeres solteras según grupo de edad. La composición conyugal por nivel de educación, quintil de riqueza y ámbito geográfico, se detalla en el Cuadro 5.3; y, en el Cuadro 5.4 se presenta la distribución de las mujeres no unidas -que nunca han estado en unión o que han estado alguna vez unidas- según hayan tenido o no, compañero sexual regular u ocasional.

## Estado conyugal actual de las mujeres entrevistadas (Cuadro 5.1)

- El 68,8 por ciento de las mujeres entrevistadas vivía en unión conyugal: 21,6 por ciento estuvo casada y 47,2 por ciento en situación de convivencia. Respecto a la encuesta 2009, hay un cambio importante en la composición de las uniones, observándose un aumento en el porcentaje de convivientes (39,1 por ciento en el 2009) y un descenso en el porcentaje de casadas (30,0 por ciento en el 2009).
- El porcentaje de mujeres en unión aumenta con la edad, de 22,9 por ciento entre los 15 a 19 años, a 90,3 por ciento entre los 35 a 39 años. En los primeros años, la convivencia fue más frecuente que el matrimonio formal, y recién a partir de los 45 años de edad que el porcentaje de casadas fue mayor que el de convivientes.
- Entre las mujeres entrevistadas, el 22,2 por ciento era soltera, pero esta condición cambia progresivamente con la edad. Al inicio de la vida fértil, entre los 15 a 19 años, el 74,6 por ciento estaba soltera, y entre los 20 a 24 años algo más de la quinta parte aún continuaba en soltería. A partir de los 25 años, la gran mayoría de las mujeres ya tuvo una experiencia de vida conyugal, y menos del 8,0 por ciento de las mujeres de 30 a 49 años, permanencia solteras.
- Un 8,8 por ciento de las MEF entrevistadas respondió haber disuelto su unión conyugal por divorcio o separación. Las disoluciones se presentaron desde temprana edad: entre los 20 a 24 años un 7,8 por ciento ya estaba divorciada o separada, y entre los 30 a 34 y 45 a 49 años, fueron el 13,4 y 15,7 por ciento, respectivamente.

CUADRO № 5.1

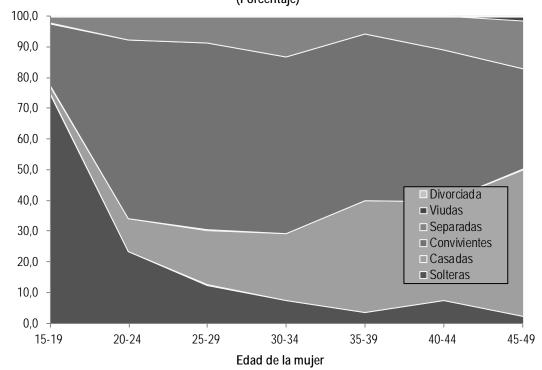
AMAZONAS: ESTADO CONYUGAL ACTUAL DE LAS MUJERES ENTREVISTADAS, SEGÚN GRUPO DE EDAD, 2012

(Distribución porcentual)

			Est	tado conyu	gal actual			Número
Grupo de edad	Total	Soltera	Casada	Convi- viente	Viuda	Divor- ciada	Separada	de mujeres
15-19	100,0	74,6	2,5	20,4	0,0	0,0	2,5	61
20-24	100,0	23,5	10,6	58,0	0,0	0,0	7,8	51
25-29	100,0	12,5	17,8	60,8	0,0	0,0	8,9	48
30-34	100,0	7,6	21,6	57,4	0,0	0,0	13,4	49
35-39	100,0	3,7	36,3	54,0	0,0	0,0	6,0	42
40-44	100,0	7,4	32,3	49,2	0,0	0,0	11,1	48
45-49	100,0	2,3	47,8	32,7	1,4	0,0	15,7	31
Total 2012	100,0	22,2	21,6	47,2	0,1	0,0	8,8	330
Total 2009	100,0	22,5	30,0	39,1	0,3	0,0	8,1	317

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

GRÁFICO Nº 5.1 AMAZONAS: ESTADO CONYUGAL ACTUAL DE LAS MUJERES EN EDAD FÉRTIL, SEGÚN GRUPO DE EDAD, 2012 (Porcentaje)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

## Evolución del porcentaje de mujeres solteras (Cuadro 5.2)

• Entre las encuestas del 2009 al 2012, se observa una disminución de 0,4 puntos porcentuales en el porcentaje de mujeres solteras de 20 a 49 años de edad, al descender en dicho periodo de 10,7 a 10,3 por ciento. Este decrecimiento es explicado por la disminución de los grupos de edad de 45 a 49 años y 25 a 29 años, que descendieron 3,5 y 3,0 puntos porcentuales, respectivamente.

CUADRO № 5.2

AMAZONAS: EVOLUCIÓN DE MUJERES

SOLTERAS, SEGÚN GRUPO DE EDAD, 2009 Y 2012

#### (Porcentaje)

Grupo de edad	2009	2012
20-24	21,2	23,5
25-29	15,5	12,5
30-34	6,6	7,6
35-39	6,6	3,7
40-44	6,2	7,4
45-49	5,8	2,3
20-49	10,7	10,3
Mujeres	263	269

**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

## Estado conyugal actual de las mujeres entrevistadas (Cuadro 5.3)

- Según área de residencia, en el área urbana el 26,4 por ciento de mujeres eran solteras, condición que en el área rural fue 19,6 por ciento. De otro lado, en la mujeres unidas se observa que hay más convivientes que las casadas, así en el área urbana el 18,2 por ciento eran casadas frente al 42,6 por ciento de convivientes y, en el área rural el 23,7 por ciento eran casadas y 50,0 por ciento convivientes, estando el más alto porcentaje de convivientes del departamento en el área rural.
- Según nivel educativo, fue mayor el porcentaje de mujeres solteras que tenían educación secundaria (37,4 por ciento) en comparación con las mujeres sin educación (6,7 por ciento). Asimismo, las mujeres unidas sin educación y primaria tuvieron los más altos porcentajes de convivientes (55,8 y 51,3 por ciento, respectivamente), mientras que los menores porcentajes se observaron en las unidas con educación superior, 33,3 por ciento de convivientes. Entre las mujeres separadas se observa que el mayor porcentaje se encuentran en las que tienen educación superior (15,7 por ciento)
- Con respecto a los quintiles de riqueza, en el quintil inferior se encontró que el 52,8 por ciento de mujeres eran convivientes frente al 22,2 por ciento de casadas; en tanto que, en el cuarto quintil de riqueza, el 48,6 por ciento eran convivientes y 17,0 por ciento eran casadas.

CUADRO Nº 5.3

AMAZONAS: ESTADO CONYUGAL ACTUAL DE LAS MUJERES ENTREVISTADAS, SEGÚN CARACTERÍSTICA

SELECCIONADA, 2012

(Distribución porcentual)

			E:	stado cony	ugal actua	al		Número
Característica seleccionada	Total	Soltera	Casada	Convi- viente	Viuda	Divor- ciada	Separada	de mujeres
Área de residencia								
Urbana	100,0	26,4	18,2	42,6	0,4	0,0	12,4	125
Rural	100,0	19,6	23,7	50,0	0,0	0,0	6,6	205
Nivel de educación								
Sin educación	100,0	6,7	33,6	55,8	0,0	0,0	3,9	10
Primaria	100,0	10,2	28,6	51,3	0,3	0,0	9,7	162
Secundaria	100,0	37,4	11,1	45,9	0,0	0,0	5,5	115
Superior	100,0	30,1	21,0	33,3	0,0	0,0	15,7	42
Quintil de riqueza								
Quintil inferior	100,0	18,5	22,2	52,8	0,3	0,0	6,3	155
Segundo quintil	100,0	21,0	22,3	45,6	0,0	0,0	11,0	101
Quintil intermedio	100,0	32,3	19,9	35,5	0,0	0,0	12,3	57
Cuarto quintil	100,0	31,2	17,0	48,6	0,0	0,0	3,3	15
Quintil superior	100,0	*	*	*	*	*	*	2
Total 2012	100,0	22,2	21,6	47,2	0,1	0,0	8,8	330
Total 2009	100,0	22,5	30,0	39,1	0,3	0,0	8,1	317

Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran(\*), y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

## Tipo de compañero sexual de las mujeres no unidas y alguna vez unidas (Cuadro 5.4)

- El 6,2 por ciento de las mujeres solteras tenía un compañero ocasional (5,4 por ciento) o regular (0,8 por ciento).
- Los datos muestran igualmente que las mujeres solteras alcanzaron el mayor porcentaje de relaciones de parejas temporales entre las edades 20 a 39 años, el 8,6 por ciento entre las de 20 a 29 años y 7,2 por ciento entre las de 30 a 39 años de edad tenían un compañero regular o un compañero ocasional. A partir de los 40 años, el porcentaje de mujeres solteras con compañero disminuye (2,4 por ciento).
- Esta condición está asociada al nivel de educación y de ingresos, alcanzó el 8,6 por ciento entre las mujeres con educación superior, y 9,2 por ciento de aquellas que se encontraban en el quintil intermedio de riqueza, en comparación con el 2,6 por ciento en las mujeres con educación primaria y 2,4 por ciento de las del quintil inferior de riqueza.
- Entre las mujeres que han estado alguna vez unidas, el 8,2 por ciento tuvo un compañero regular u ocasional. Esta condición aumenta con la edad de manera similar, como aumenta el porcentaje de mujeres que se van quedando solas por viudez o separación. A partir de los 30 años, más del 47,0 por ciento de mujeres alguna vez unida no tenía compañero. El porcentaje de mujeres que alguna vez estuvieron unidas sin compañero regular ni ocasional, fue menor entre las mujeres con educación secundaria (9,7 por ciento) o las del quintil intermedio de riqueza (17,9 por ciento).

CUADRO Nº 5.4

AMAZONAS: TIPO DE COMPAÑERO SEXUAL DE LAS MUJERES NUNCA UNIDAS Y ALGUNA VEZ UNIDAS, SEGÚN CARACTERÍSTICA

SELECCIONADA, 2012

(Distribución porcentual)

		Muje	eres nunca un	idas	Mujere	s alguna vez	unidas	Número
Característica seleccionada	Total	Compañero regular	Compañero ocasional	Sin Compañero	Compañero regular	Compañero ocasional	Sin Compañero	de mujeres
Grupo de edad								
15-19	100,0	0,0	5,7	91,1	1,2	0,0	2,0	47
20-29	100,0	2,9	5,7	59,8	5,2	6,9	19,4	26
30-39	100,0	0,0	7,2	29,7	0,0	6,8	56,3	14
40-49	100,0	0,0	2,4	26,3	8,2	16,0	47,1	15
Área de residencia								
Urbana	100,0	0,8	3,9	62,7	5,7	5,5	21,4	49
Rural	100,0	0,7	6,8	67,3	0,7	4,6	19,8	54
Nivel de educación								
Sin educación	100,0	*	*	*	*	*	*	1
Primaria	100,0	0,0	2,6	48,1	1,4	9,2	38,8	33
Secundaria	100,0	0,0	7,7	79,5	1,2	1,9	9,7	50
Superior	100,0	4,0	4,6	57,1	10,9	6,5	16,8	19
Quintil de riqueza								
Quintil inferior	100,0	0,0	2,4	71,4	0,0	3,6	22,6	39
Segundo quintil	100,0	1,2	6,6	57,8	5,6	7,5	21,3	32
Quintil intermedio	100,0	1,5	7,7	63,2	5,4	4,3	17,9	25
Cuarto quintil	100,0	*	*	*	*	*	*	5
Quintil superior	100,0	*	*	*	*	*	*	1
Total 2012	100,0	0,8	5,4	65,1	3,1	5,1	20,6	103
Total 2009	100,0	0,7	7,4	64,7	2,5	4,1	20,6	98

Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran(\*), y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

## 5.2 EDAD A LA PRIMERA UNIÓN CONYUGAL

La edad de las mujeres a la primera unión está estrechamente relacionada con el inicio de la vida sexual y reproductiva. Tiene por lo tanto un efecto importante sobre la fecundidad, porque cuanto más joven forma pareja la mujer, mayor será su tiempo de exposición y mayor el potencial reproductivo a lo largo de su vida. En condiciones extremas, sin uso de anticonceptivos, se ha estimado que la tasa de fecundidad natural puede llegar a 15 hijas e hijos por mujer si la unión ocurre cuando se da la menarquía y se extiende por el resto de la vida reproductiva. La prolongación de la soltería y el celibato reducen este potencial e influyen en la disminución de los niveles de fecundidad en una población.

En el Cuadro 5.5 se presenta el porcentaje de mujeres que se ha casado o ha entrado en convivencia antes de ciertas edades exactas (15, 18, 20, 22 y 25), según la edad de las mujeres al momento de la entrevista (cohortes de mujeres). Para ciertas cohortes, se ha calculado además la edad mediana a la primera unión, es decir, la edad a la cual el 50,0 por ciento de la cohorte ya ha formado pareja. La comparación de los porcentajes acumulados a cada edad permite conocer las tendencias en la edad a la primera unión entre las distintas cohortes.

Para estudiar los diferenciales socioeconómicos en la edad a la primera unión se presenta la mediana según diversas características en el Cuadro 5.6. Tanto por áreas y lugar de residencia, así como por niveles de educación se generan diferencias importantes en la edad a la primera unión.

## Edad a la primera unión por grupo de edad (Cuadro 5.5)

- La edad mediana a la primera unión en las mujeres de 25 a 49 fue de 18,9 años, no presentando diferencia significativa con respecto a la registrada en la encuesta 2009 (19,4 años).
- El 61,3 por ciento de la cohorte de 20 a 24 años que se unió antes de cumplir los 20 años, comparado con las otras cohortes; entre las que se unieron antes de los 22 años este porcentaje fue mayor (71,9 por ciento) para las de 30 a 34 años de edad; y, en las que se unieron por primera vez antes de los 25 años, a partir de los 25 años por lo menos el 77,0 por ciento ya se encontraba en unión.

CUADRO № 5.5

AMAZONAS: MUJERES QUE SE UNIERON ANTES DE CUMPLIR EDADES EXACTAS Y EDAD MEDIANA A LA
PRIMERA UNIÓN, SEGÚN GRUPO DE EDAD ACTUAL, 2012

(Porcentaje)

Grupo de edad	Mujere	s que se u vez antes	nieron po de cumpl	Porcentaje nunca en	Número de	Edad mediana		
Grupo de cuda	15	18	20	22	25	unión		a la primera unión
15-19	4,1	na	na	na	na	74,6	61	a
20-24	9,8	44,6	61,3	na	na	23,5	51	18,6
25-29	8,3	36,1	51,3	65,2	80,8	12,5	48	19,9
30-34	16,4	46,5	60,1	71,9	79,5	7,6	49	18,4
35-39	5,4	37,5	53,6	70,9	81,8	3,7	42	19,3
40-44	15,0	48,4	60,2	69,9	77,3	7,4	48	18,2
45-49	10,9	47,4	61,0	69,9	83,0	2,3	31	18,5
20-49	11,1	43,3	57,9	na	na	10,3	269	18,9
Total 2012 (25-49)	11,4	43,0	57,1	69,5	80,3	7,2	217	18,9
Total 2009 (25-49)	7,6	35,6	56,0	69,4	80,8	8,3	215	19,4

Nota: La edad a la primera unión se define como la edad cuando comenzó a vivir con su primer esposo o compañero.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

## Edad mediana a la primera unión (Cuadro 5.6)

- La diferencia en el inicio de la unión conyugal según nivel de educación y quintiles de riqueza, se observa mejor en las cohortes de 30 a 49 años. Por ejemplo en la cohorte de 30 a 34 años, la edad mediana de unión fue 9,2 años mayor entre las mujeres con educación superior (26,7 años) respecto a las mujeres con educación primaria (17,5 años), igualmente, fue 10,0 años mayor entre las mujeres del cuarto quintil de riqueza (26,3 años) comparada con el quintil intermedio de riqueza (16,3 años).
- La edad mediana a la primera unión fue ligeramente mayor entre las mujeres del área urbana de 25 a 49 años (19,8 años) que entre las mujeres del área rural (18,6 años).

na = No aplicable debido a que puede estar ligeramente sesgada debido al truncamiento.

a = Omitida porque menos del 50,0 por ciento de las mujeres se unieron antes de cumplir la edad inferior intervalo.

CUADRO № 5.6 AMAZONAS: EDAD MEDIANA A LA PRIMERA UNIÓN ENTRE LAS MUJERES DE 20(25)-49 AÑOS DE EDAD, POR GRUPO DE EDAD ACTUAL, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

Coroctoríatica colongiamento	Mujeres	Mujeres		G	rupo de eda	ad actual		
Característica seleccionada	20-49	25-49	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
Área de residencia								
Urbana	а	19,8	а	21,1	19,6	18,3	19,8	19,3
Rural	18,5	18,6	18,2	19,2	18,1	20,2	17,7	18,0
Nivel de educación								
Sin educación	17,7	17,7	а	16,0	17,7	25,2	18,1	17,4
Primaria	17,7	17,8	16,9	17,7	17,5	18,5	17,4	18,1
Secundaria	а	19,9	18,3	20,1	18,5	21,1	19,5	22,0
Superior	a	a	а	a	26,7	29,6	25,2	22,2
Quintil de riqueza								
Quintil inferior	18,3	18,4	17,9	18,8	18,1	20,1	17,8	17,5
Segundo quintil	18,8	18,9	18,3	20,4	19,1	18,8	17,6	18,9
Quintil intermedio	а	18,9	a	21,7	16,3	18,1	18,5	22,0
Cuarto quintil	а	a	18,3	a	26,3	22,6	24,6	23,6
Quintil superior	а	a	а	а	а	а	28,8	25,3
Total 2012	18,9	18,9	18,6	19,9	18,4	19,3	18,2	18,5
Total 2009	19,2	19,4	18,8	18,8	19,0	19,3	20,6	19,7

Nota: La edad a la primera unión se define como la edad cuando comenzó a vivir con su primer esposo o compañero.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

#### 5.3 EDAD A LA PRIMERA RELACIÓN SEXUAL

La primera relación sexual ocurre antes que la unión conyugal, tal como muestran los siguientes cuadros. En el Cuadro 5.7 se presenta el porcentaje de mujeres que ha tenido su primera relación sexual antes de las edades exactas (15, 18, 20, 22 y 25) y según grupo de edad al momento de la entrevista. En el Cuadro 5.8 se presenta la edad mediana a la primera relación sexual por grupo de edad de la mujer según ámbito geográfico, nivel de educación y quintil de riqueza. Estos resultados pueden compararse con los obtenidos en el Cuadro 5.6 sobre la edad a la primera unión, para analizar si los diferenciales de la edad a la primera relación sexual entre categorías educacionales y por ámbito geográfico son tan importantes como en el caso de la edad a la primera unión. Del análisis de los resultados por edad también se pueden obtener conclusiones sobre cambios en el tiempo.

## Edad a la primera relación sexual (Cuadro 5.7)

- La edad mediana a la primera relación sexual de las mujeres de 25 a 49 fue 17,2 años, 1,7 años antes que la edad mediana a la primera unión (18,9 años). Se observa que a través de las edades actuales de las mujeres, la mediana de edad a la primera relación sexual ha variado ligeramente.
- La cohorte de 20 a 24 años muestra un inicio más temprano de las relaciones sexuales, comparada con las otras cohortes, 65,3 por ciento antes de los 18 años y en la misma cohorte es 83,3 por ciento antes de los 20 años de edad. Al llegar a los 25 años más del 90,0 por ciento de las mujeres ya habían tenido su primera relación sexual.
- El 1,3 por ciento de las mujeres de 25 a 49 años de edad manifestaron que nunca ha tenido relaciones sexuales, porcentaje que disminuyó respecto al año 2009 (2,2 por ciento).

a = Se omite porque menos del 50,0 por ciento de las mujeres se ha unido antes de los 20 años de edad.

CUADRO Nº 5.7

AMAZONAS: MUJERES QUE HAN TENIDO RELACIONES SEXUALES ANTES DE CUMPLIR EDADES EXACTAS Y EDAD

MEDIANA A LA PRIMERA RELACIÓN SEXUAL, SEGÚN GRUPO DE EDAD ACTUAL, 2012

(Porcentaje)

Grupo de edad	Mujeres	•	nido relacio de cumplir	Porcentaje que nunca	Número de	Edad mediana a		
Grupo de cuad	15	18	20	22	25	ha tenido relaciones	mujeres	la primera relación
15-19	12,7	na	na	na	na	59,9	61	а
20-24	15,9	65,3	83,3	na	na	13,2	51	16,9
25-29	18,1	53,9	73,3	86,3	95,9	1,2	48	17,6
30-34	22,5	59,4	77,3	87,1	91,1	1,7	49	17,2
35-39	16,6	60,4	81,2	89,8	96,8	0,0	42	17,3
40-44	21,8	64,5	78,0	83,4	90,8	2,7	48	17,0
45-49	15,8	65,2	81,9	90,1	92,1	0,0	31	17,0
15-24	14,2	na	na	na	na	38,6	112	a
20-49	18,6	61,3	78,9	na	na	3,5	269	17,1
Total 2012 (25-49)	19,3	60,3	77,9	87,0	93,3	1,3	217	17,2
Total 2009 (25-49)	13,6	56,0	77,1	87,1	94,0	2,2	215	17,5

na = No aplicable y a que debe estar sesgada por problemas de truncamiento.

## Edad mediana a la primera relación sexual (Cuadro 5.8)

- El inicio de las relaciones sexuales entre las mujeres de 25 a 49 años, al igual que el inicio de la vida conyugal, está relacionado con sus condiciones de vida que se muestran según características seleccionadas. Esta fue a una edad más temprano en el área rural (16,9 años) que en el área urbana (17,9 años).
- El inicio de las relaciones sexuales está asociado con el nivel de educación y de ingresos.
   Ocurrió 3,8 años antes en las mujeres con educación primaria (16,5 años) comparada con las de educación superior (20,3 años), y 5,5 años antes en las mujeres del quintil inferior de riqueza (16,8 años) en relación con las del quintil superior de riqueza (22,3 años).

a = Omitida porque menos del 50,0 por ciento de las entrevistadas tuvieron su primera relación sexual antes de cumplir la edad inferior **Fuente**: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

CUADRO № 5.8

AMAZONAS: EDAD MEDIANA A LA PRIMERA RELACIÓN SEXUAL ENTRE LAS MUJERES DE 20(25)-49 AÑOS DE EDAD,
POR GRUPO DE EDAD ACTUAL, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

Característica calcacionada	Mujeres	Mujeres		G	rupo de e	dad actual		
Característica seleccionada	20-49	25-49	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
Área de residencia								
Urbana	17,7	17,9	17,1	18,8	17,9	16,4	18,1	17,5
Rural	16,9	16,9	16,8	16,7	17,0	17,7	16,4	16,8
Nivel de educación								
Sin educación	16,7	16,7	а	15,0	17,4	17,2	17,2	15,6
Primaria	16,4	16,5	16,1	16,0	16,5	17,0	16,2	16,8
Secundaria	17,5	17,8	17,0	18,1	17,1	17,2	18,3	17,9
Superior	19,9	20,3	19,1	20,1	20,3	20,1	20,9	20,0
Quintil de riqueza								
Quintil inferior	16,8	16,8	16,7	16,9	16,9	17,8	16,4	16,4
Segundo quintil	16,9	17,0	16,7	16,8	17,6	16,9	16,5	17,4
Quintil intermedio	18,2	18,1	18,8	19,6	16,6	16,7	18,0	18,3
Cuarto quintil	18,9	19,1	17,3	19,5	17,9	19,2	20,8	18,2
Quintil superior	а	22,3	а	а	a	a	22,5	21,3
Total 2012	17,1	17,2	16,9	17,6	17,2	17,3	17,0	17,0
Total 2009	17,5	17,5	17,4	16,8	17,7	17,4	18	17,6

a = Omitida porque menos del 50,0 por ciento de las mujeres tuvieron su primera relación sexual antes de cumplir la edad inferior

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

## 5.4 ACTIVIDAD SEXUAL PREVIA Y RECIENTE

La probabilidad de una mujer de quedar embarazada está en función a la frecuencia de relaciones sexuales en ausencia de protección anticonceptiva. En esta sección, se discuten los resultados sobre la frecuencia de la actividad sexual de las mujeres en edad fértil, medida a partir de la pregunta sobre fecha de la última relación. Los datos se han elaborado sobre la base de la información de todas las mujeres en edad fértil y se presenta el porcentaje de mujeres que ha tenido relaciones sexuales, según el momento de la última relación, así como la de aquellas que nunca han tenido experiencia sexual. En los Cuadros 5.9 y 5.10, se presenta dicha información como una medición de la exposición al riesgo de embarazo, la misma que aumenta de acuerdo con la frecuencia de relaciones sexuales. Estos datos se analizan según diversas características, incluyendo edad, duración de la unión, ámbito geográfico, nivel de educación y método de anticoncepción usado en la actualidad.

## Actividad sexual previa y reciente según características seleccionadas (Cuadro 5.9)

- El 86,0 por ciento de las mujeres en edad fértil han tenido relaciones sexuales alguna vez en su vida, conformado por un 64,2 por ciento en las cuatro semanas que precedieron al día de la entrevista, un 13,2 por ciento en el último año (sin tomar en cuenta las últimas cuatro semanas), y 8,6 por ciento hace un año o más. Comparados estos datos con los de la encuesta 2009 (88,4 por ciento), se observa que el porcentaje de mujeres que ha tenido relaciones sexuales disminuyó en 2,4 puntos porcentuales.
- La actividad sexual reciente fue más frecuente entre las mujeres de 25 y más años de edad (más del 69,0 por ciento). Está asociada al estado conyugal, alcanzando el 88,2 por ciento entre las mujeres casadas o convivientes, el 19,1 por ciento entre las divorciadas, separadas o viudas y 8,1 por ciento entre las mujeres solteras.
- La actividad sexual en las mujeres unidas según la duración de la unión alcanzó el nivel

más alto entre los 10 y 14 años de matrimonio (más de 91,0 por ciento), y se mantiene por encima del 84,0 por ciento en los demás rangos de duración matrimonial.

- La mayoría de las mujeres que usaron métodos anticonceptivos temporales fueron sexualmente activas en porcentajes que fluctúan entre 79,7 y 97,1 por ciento. El uso de métodos temporales como la píldora (97,1 por ciento) está asociado con una mayor frecuencia de relaciones sexuales.
- Con relación al nivel de educación, fue mayor la proporción de actividad sexual reciente en las mujeres sin educación y con primaria (68,9 y 74,2 por ciento, respectivamente), en cambio, fue menor en las de educación secundaria (53,1 por ciento).
- Por otro lado, se encontró que la frecuencia de la actividad sexual de las mujeres del cuarto quintil de riqueza (70,9 por ciento) fue mayor en 14,8 puntos porcentuales respecto de las del quintil intermedio de riqueza (56,1 por ciento)

CUADRO Nº 5.9 AMAZONAS: ACTIVIDAD SEXUAL RECIENTE DE LAS MUJERES, POR MOMENTO DE LA ÚLTIMA RELACIÓN SEXUAL, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Distribución porcentual)

		Momento d	e la última ı	relación	Nunca	Número
Característica seleccionada	Total	Últimas cuatro semanas	Último año 1/	Hace un año o más	ha tenido relaciones	de mujeres
Grupo de edad						
15-19	100,0	23,4	11,4	5,3	59,9	61
20-24	100,0	64,5	18,0	4,3	13,2	51
25-29	100,0	75,9	13,0	9,8	1,2	48
30-34	100,0	69,9	16,6	11,7	1,7	49
35-39	100,0	84,6	9,0	6,4	0,0	42
40-44	100,0	75,1	11,4	10,7	2,7	48
45-49	100,0	73,1	11,9	15,0	0,0	31
Estado conyugal						
Soltera	100,0	8,1	15,4	13,5	63,0	73
Casada o conviviente	100,0	88,2	10,5	1,3	0,0	227
Divorciada/ separada/ viuda	100,0	19,1	28,0	52,9	0,0	29
Duración matrimonial 2/						
0-4 años	100,0	88,0	11,3	0,7	0,0	42
5-9 años	100,0	88,9	10,1	1,0	0,0	42
10-14 años	100,0	91,2	8,0	0,7	0,0	38
15-19 años	100,0	88,9	11,1	0,0	0,0	40
20-24 años	100,0	84,2	14,7	1,2	0,0	30
25 y más años	100,0	86,9	8,7	4,4	0,0	35
Método anticonceptivo actual						
Ningún método	100,0	28,5	21,0	17,8	32,6	141
Píldora	100,0	97,1	2,9	0,0	0,0	20
DIU	100,0	*	*	*	*	0
Esterilización	100,0	79,7	10,1	10,2	0,0	19
Abstinencia periódica	100,0	91,1	8,9	0,0	0,0	59
Otra	100,0	91,9	6,7	1,4	0,0	90
Nivel de educación						
Sin educación	100,0	68,9	8,1	20,0	3,1	10
Primaria	100,0	74,2	11,1	9,4	5,3	162
Secundaria	100,0	53,1	13,5	5,2	28,3	115
Superior	100,0	55,6	21,3	12,5	10,5	42
Quintil de riqueza						
Quintil inferior	100,0	66,0	14,2	7,8	12,0	155
Segundo quintil	100,0	65,6	12,2	10,6	11,6	101
Quintil intermedio	100,0	56,1	13,2	7,4	23,3	57
C uarto quintil	100,0	70,9	8,4	6,0	14,7	15
Quintil superior	100,0	*	*	*	*	2
Total 2012	100,0	64,2	13,2	8,6	14,0	330
Total 2009	100,0	67,3	11,9	9,2	11,6	317

<sup>1/</sup> Excluye mujeres que tuvieron relaciones sexuales durante las últimas cuatro semanas.

Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran(\*), y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

<sup>2/</sup> Excluye a mujeres que no están actualmente casadas/convivientes.

## Actividad sexual reciente según ámbito geográfico (Cuadro 5.10)

• Por área de residencia, los mayores niveles de actividad sexual en las últimas cuatro semanas se presentan entre las mujeres residentes del área rural (66,5 por ciento) significativamente menor entre las del área urbana (60,5 por ciento).

CUADRO № 5.10

AMAZONAS: ACTIVIDAD SEXUAL RECIENTE DE LAS MUJERES, POR MOMENTO DE LA ÚLTIMA RELACIÓN SEXUAL, SEGÚN ÁREA DE RESIDENCIA, 2012

(Distribución porcentual)

		Momento d	le la última rel	Ni	Niúmana	
Área de residencia	Total	Últimas cuatro semanas	Último año 1/	Hace un año o más	Nunca ha tenido relaciones	Número de mujeres
Urbana Rural	100,0 100,0	60,5 66,5	12,4 13,7	10,6 7,4	16,5 12,4	125 205
<b>Total 2012</b> Total 2009	<b>100,0</b> 100,0	<b>64,2</b> 67,3	<b>13,2</b> 11,9	<b>8,6</b> 9,2	<b>14,0</b> 11,6	<b>330</b> 317

<sup>1/</sup> Excluye mujeres que tuvieron relaciones sexuales durante las últimas cuatro semanas.

## PREFERENCIA DE FECUNDIDAD

n los capítulos anteriores, se presentaron estadísticas sobre los determinantes próximos de la fecundidad: la planificación familiar (Capítulo 4) y la nupcialidad y exposición al riesgo de embarazo (Capítulo 5). En el presente capítulo, se muestran los resultados sobre las preferencias reproductivas de las mujeres a tres niveles:

- Información en cuanto al deseo de espaciar o limitar el número de hijas e hijos en general y
  el tiempo que les gustaría esperar antes de tener otra hija o hijo, lo que permite clasificar a
  las mujeres en dos grupos: las que desean espaciar y las que desean limitar los nacimientos.
  Esta información es relevante para el estudio de la demanda total e insatisfecha de servicios
  de planificación familiar.
- Información sobre el tamaño ideal de la familia, o el promedio ideal de hijas e hijos, que al compararse con el promedio de nacidos vivos, permite obtener una primera idea de la fecundidad prevalente en el departamento de Amazonas.
- Información sobre la fecundidad deseada en los años inmediatamente anteriores a la encuesta, como indicador del grado de cumplimiento de las preferencias reproductivas. El complemento, la fecundidad no deseada, permite estimar el posible impacto que la prevención de esos nacimientos podría tener sobre las necesidades de planificación familiar y las tasas de fecundidad.

## 6.1 EL DESEO DE TENER MÁS HIJAS E HIJOS

Para los Programas de Planificación Familiar es importante tanto el espaciamiento como la limitación de la fecundidad porque permite orientar sus objetivos en beneficio de la salud de las mujeres, niñas y niños. En la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar 2012, se preguntó a las mujeres si deseaban más hijas e hijos y, para aquellas que respondieron afirmativamente, se indagó sobre el tiempo que les gustaría esperar para tener otra hija o hijo (o tener el primero para aquellas sin hijas e hijos). Específicamente, a las nulíparas se les preguntó si deseaban tener hijas e hijos; al resto, si deseaban más hijas e hijos. El análisis detallado de la información, junto con los datos referentes al uso o no de anticonceptivos, permite estudiar la necesidad insatisfecha de planificación familiar tanto para espaciar la descendencia como para limitarla (Sección 6.2 más adelante).

La evolución del deseo de más hijas e hijos en las encuestas ejecutadas en el departamento de Amazonas desde 1996, se resume en el Cuadro 6.1. La distribución de las mujeres en unión de acuerdo con el deseo o no de más hijas e hijos se presenta en el Cuadro 6.2 por número de hijas e hijos sobrevivientes. La misma distribución pero por grupos de edad de las mujeres se presenta en el Cuadro 6.3.

## Preferencias de fecundidad por hijas e hijos sobrevivientes y evolución desde 1996 (Cuadros 6.1, 6.2 y 6.3)

- El 54,4 por ciento de las mujeres en unión no desean tener más hijas e hijos: 48,0 por ciento expresó su deseo de no querer más hijas e hijos en el futuro y 6,4 por ciento fueron mujeres esterilizadas. Desde 1996, el porcentaje de mujeres unidas que no desean tener más hijas e hijos ha disminuido hasta alcanzar una diferencia de 14,7 puntos porcentuales.
- En la encuesta 2012, el deseo de no tener más hijas o hijos aumenta rápidamente con la paridez, desde el 6,4 por ciento entre las mujeres sin hijas o hijos vivos hasta 90,8 por ciento entre las que tienen seis y más hijas e hijos sobrevivientes.
- En promedio, el 8,4 por ciento del total de entrevistadas en unión desean tener una hija o hijo dentro de los próximos dos años. El deseo de tener hijas o hijos prontamente disminuye al

- 1,0 y 1,8 por ciento entre las mujeres que ya tienen cuatro y cinco hijas e hijos, respectivamente.
- El 33,2 por ciento de las mujeres en unión desea tener una hija o hijo dentro de dos años o más. Este deseo se dio en mayor porcentaje entre quienes tienen solo una hija o hijo (65,3 por ciento). Disminuyó a 3,7 por ciento entre las que tienen seis y más hijas e hijos (Véase Cuadro 6.2).

CUADRO № 6.1

AMAZONAS: EVOLUCIÓN DE PREFERENCIAS DE FECUNDIDAD EN

MUJERES UNIDAS, 1996-2012

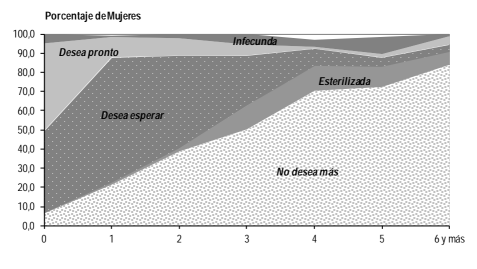
(Distribución porcentual)

Preferencia de más hijas e hijos	1996	2000	2010	2011	2012
No quiere más	59,4	49,5	49,1	48,3	48,0
Esterilizada 1/	9,7	12,9	10,5	11,7	6,4
Desea más	25,5	33,5	35,1	34,9	41,6
Indecisa	2,0	1,6	0,1	1,0	0,7
Infértil	3,3	2,6	5,2	4,1	3,3
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

<sup>1/</sup> Incluye esterilización femenina y masculina.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

## AMAZONAS: PREFERENCIAS DE FECUNDIDAD ENTRE LAS MUJERES EN UNIÓN, SEGÚN PARIDEZ, 2012 (Porcentaje)



Número de hijas e hijos sobrevivientes

# CUADRO № 6.2 AMAZONAS: PREFERENCIA DE FECUNDIDAD EN MUJERES UNIDAS, POR NÚMERO DE HIJAS E HIJOS SOBREVIVIENTES, 2012

(Distribución porcentual)

Preferencia de fecundidad	Total	Número de hijas e hijos sobrevivientes 1/							
Preierencia de lecundidad	Mujeres - 15-49	0	1	2	3	4	5	6 y más	
No desea más									
No quiere más	48,0	6,4	21,4	38,8	50,3	70,4	72,4	84,0	
Esterilizada 2/	6,4	0,0	1,2	1,6	12,3	13,2	10,9	6,8	
Desea más, indecisa o infecunda									
Desea tener otro pronto 3/	8,4	45,6	10,5	9,1	5,7	1,0	1,8	4,3	
Desea tener otro pero más tarde 4/	33,2	43,2	65,3	48,3	26,2	8,7	4,4	3,7	
Desea tener más, no sabe cuando	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Indecisa	0,7	0,0	0,9	0,0	0,0	3,0	1,5	0,0	
Infértil	3,3	4,9	0,6	2,2	5,5	3,6	8,9	1,1	
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
Número de mujeres	227	12	46	50	45	28	20	27	

<sup>1/</sup> Incluye el embarazo actual.

- El porcentaje de mujeres que no desea tener más hijas e hijos aumenta rápidamente con la edad, desde un 23,8 por ciento entre las mujeres de 15 a 19 años hasta un 52,7 por ciento entre aquellas de 30 a 34 años, llegando al 79,5 por ciento en las mujeres de 40 a 44 años (Véase Cuadro 6.3).
- Por otro lado, el porcentaje de mujeres en unión que desea tener una hija o hijo pronto fue mayor entre las mujeres de 35 a 39 años de edad (13,6 por ciento); y fue menor entre las mujeres de 15 a 19 años (2,7 por ciento) y de 30 a 34 años de edad (5,7 por ciento).
- Si bien un 2,7 por ciento de mujeres de 15 a 19 años expresaron el deseo de tener una hija o hijo pronto, el 70,5 por ciento desea esperar dos años o más. A partir de los 30 años de edad, este porcentaje disminuye rápidamente a medida que aumenta la edad.

<sup>2/</sup> Incluye esterilización femenina y masculina.

<sup>3/</sup> Desea otra hija o hijo antes de dos años.

<sup>4/</sup> Desea esperar dos o más años.

CUADRO № 6.3

AMAZONAS: PREFERENCIA DE FECUNDIDAD EN MUJERES UNIDAS, POR GRUPO DE EDAD, 2012

(Distribución porcentual)

Preferencia de fecundidad	Total	Grupo de edad							
Preferencia de recundidad	mujeres 15-49	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	
No desea más									
No quiere más	48,0	23,8	35,4	34,0	49,6	59,5	65,3	53,3	
Esterilizada 1/	6,4	0,0	0,0	3,9	3,1	6,1	14,2	16,4	
Desea más, indecisa o infecunda									
Desea tener otro pronto 2/	8,4	2,7	9,6	7,0	5,7	13,6	8,9	7,8	
Desea tener otro pero más tarde 3/	33,2	70,5	55,0	54,2	41,6	18,2	6,9	0,0	
Desea tener más, no sabe cuando	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Indecisa	0,7	3,0	0,0	0,8	0,0	0,0	1,0	1,8	
Infértil	3,3	0,0	0,0	0,0	0,0	2,6	3,7	20,7	
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
Número de mujeres	227	14	35	38	39	38	39	25	

<sup>1/</sup> Incluye esterilización femenina y masculina.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

La evolución entre las encuestas 1996 y 2012 del porcentaje de mujeres actualmente en unión que no desean tener más hijas o hijos, se presenta en el Cuadro 6.4 por paridez y grupos de edad. La distribución porcentual de mujeres en unión por preferencias de fecundidad, se muestra en el Cuadro 6.5 por área de residencia.

## Evolución de las preferencias de fecundidad por edad y paridez (Cuadro 6.4)

- Entre los años 1996 y 2012, el porcentaje de mujeres unidas que no deseaba tener más hijas e hijos ha disminuido tanto entre aquellas que tienen dos, tres, cuatro y cinco hijas e hijos vivos. Este mismo comportamiento se mostró en las mujeres de 15 a 49 años de edad. En cambio, dado que mantienen patrones de alta fecundidad, registró incremento el porcentaje de mujeres sin hijas o hijos vivos y con una y, seis y más hijas e hijos.
- la disminución que se observa desde el año 1996 hasta el año 2012 fue mayor entre las mujeres con dos hijas e hijos y que ahora no desea tener más hijas e hijos. La diferencia alcanzó 27,4 puntos porcentuales menos en el año 2012.
- El descenso en el porcentaje de mujeres unidas que no desean tener más hijas e hijos fue mayor entre aquellas que tienen 15-19 y 35-39 años de edad. Esta disminución estaría asociada a una mayor oferta de métodos que le permiten a las mujeres, un mejor manejo o regulación de su fecundidad.

<sup>2/</sup> Desea otra hija o hijo antes de dos años.

<sup>3/</sup> Desea esperar dos o más años.

CUADRO № 6.4

AMAZONAS: MUJERES UNIDAS QUE NO DESEAN MÁS HIJAS E HIJOS (O ESTERILIZADAS), POR NÚMERO

DE HIJAS E HIJOS SOBREVIVIENTES Y GRUPO DE EDAD, 1996-2012

(Porcentaje)

Año	Total mujeres -		Númer	o de hijas	e hijos so	brevivien	tes 1/	
7110	15-49	0	1	2	3	4	5	6 y más
1996	64,1	3,5	22,4	67,8	83,8	88,1	93,4	90,5
2000	62,4	0,0	20,2	65,6	83,5	95,8	92,8	93,7
2010	59,6	3,8	21,4	72,7	83,7	94,0	92,1	86,9
2011	60,0	5,7	26,0	68,2	87,0	86,3	95,9	(88,0)
2012	54,4	6,4	22,6	40,4	62,6	83,6	83,3	90,9
Año	Total	Grupo de edad						
Allo	mujeres – 15-49	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
1996	64,1	38,5	39,7	49,8	61,7	79,3	83,0	75,1
2000	62,4	15,9	27,0	42,1	59,5	74,6	83,4	79,8
2010	59,6	16,0	37,3	37,7	57,2	71,2	82,0	71,6
2011	60,0	17,3	36,6	45,4	56,7	63,4	79,4	77,0
2012	54,4	23,8	35,4	37,9	52,7	65,6	79,5	69,8

<sup>1/</sup> Incluy e el embarazo actual.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

## Preferencias de fecundidad por área de residencia (Cuadro 6.5)

- El deseo de no tener más hijas e hijos de las mujeres en unión fue mayor en el área rural (57,4 por ciento) que en el área urbana (48,3 por ciento). En cambio, el porcentaje de mujeres esterilizadas del área urbana fue superior en 1,5 puntos porcentuales respecto de las mujeres residentes en el área rural (7,4 y 5,9 por ciento, respectivamente).
- De otro lado, el porcentaje de mujeres que desean tener otra hija o hijo pronto (antes de dos años), el deseo de tener otro pero más tarde y en las infértiles fue mayor en el área urbana que en el área rural. Así, el porcentaje de mujeres que desea tener una hija o hijo pronto fue superior en 4,8 puntos porcentuales en las mujeres del área urbana que entre las del área rural (11,6 frente a 6,8 por ciento).

## CUADRO № 6.5 AMAZONAS: MUJERES EN UNIÓN POR ÁREA DE RESIDENCIA, SEGÚN

## PREFERENCIA DE FECUNDIDAD, 2012

(Distribución porcentual)

Preferencia de fecundidad	Total -	Área de residencia			
Preferencia de recundidad	i Oldi -	Urbana	Rural		
No desea más					
No quiere más	48,0	40,9	51,5		
Esterilizada 1/	6,4	7,4	5,9		
Desea más, indecisa o infecunda					
Desea tener otro pronto 2/	8,4	11,6	6,8		
Desea tener otro pero más tarde 3/	33,2	35,6	32,0		
Desea tener más, no sabe cuando	0,0	0,0	0,0		
Indecisa	0,7	0,6	0,7		
Infértil	3,3	3,8	3,0		
Total	100,0	100,0	100,0		
Número de mujeres	227	76	151		

<sup>1/</sup> Incluye esterilización femenina y masculina.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud

Familiar.

## 6.2 LA NECESIDAD INSATISFECHA Y LA DEMANDA DE SERVICIOS DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR

En la sección anterior, se indicó que el porcentaje de mujeres que desean espaciar los nacimientos y/o limitar la familia, puede considerarse, en principio, como un indicador de la demanda potencial por servicios de planificación familiar en el departamento de Amazonas. Una mejor aproximación al análisis de la necesidad de planificación familiar se presenta a continuación. Primero se calcula la llamada necesidad insatisfecha de planificación familiar, tanto para espaciar como para limitar, a la cual se le agrega la estimación de mujeres que en la actualidad usan métodos, para obtener así, la demanda total de planificación familiar en Amazonas.

## La necesidad insatisfecha de planificación familiar

En el cálculo de la necesidad insatisfecha de planificación familiar se excluyen las siguientes categorías de mujeres:

- Mujeres que no están actualmente en unión.
- Mujeres que están practicando la planificación familiar.
- Mujeres actualmente embarazadas o amenorréicas que estaban empleando alguna forma de anticoncepción cuando quedaron embarazadas.
- Mujeres actualmente embarazadas o amenorréicas cuyo último embarazo fue deseado.
- Mujeres infértiles, es decir, aquellas sin hijas e hijos nacidos vivos en los últimos cinco años a pesar de haber estado en unión y no haber usado la anticoncepción.
- Mujeres fértiles que desean una hija o un hijo en los próximos dos años.

Las mujeres que no están comprendidas en ninguna de estas categorías forman parte del grupo con necesidad insatisfecha (véase el Gráfico 6.2 para la ilustración de los componentes):

<sup>2/</sup> Desea otra hija o hijo antes de dos años.

<sup>3/</sup> Desea esperar dos o más años.

#### Necesidad insatisfecha para limitar

- Mujeres actualmente embarazadas o amenorréicas cuyo último embarazo no fue deseado.
- Mujeres fértiles que no están ni embarazadas ni amenorréicas y que manifestaron que no deseaban más hijas e hijos.

## Necesidad insatisfecha para espaciar

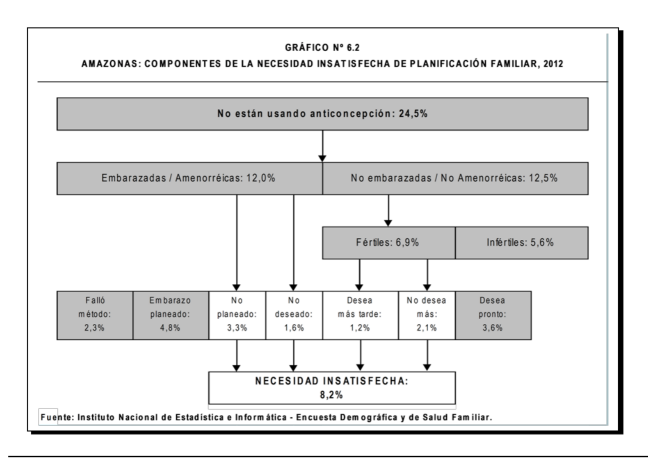
- Mujeres actualmente embarazadas o amenorréicas cuyo último embarazo sí fue deseado, pero más tarde.
- Mujeres fértiles que no están ni embarazadas ni amenorréicas y que manifestaron que sí deseaban más hijas e hijos pero prefieren esperar por lo menos dos años.

## La demanda total de planificación familiar

Los niveles de necesidad insatisfecha revelan solo en parte el potencial de la demanda de planificación familiar en el departamento de Amazonas. La información de la encuesta 2012 permite estimar la demanda total de tales servicios, tanto para espaciar como para limitar. La demanda total incluye tres componentes:

- Las mujeres con necesidad insatisfecha de planificación familiar
- Las mujeres que actualmente están usando métodos anticonceptivos (necesidad satisfecha)
- Las mujeres embarazadas o amenorréicas que quedaron embarazadas mientras usaban un método (falla de método)

Las estimaciones de la necesidad insatisfecha, la demanda satisfecha y la demanda total de planificación familiar (para espaciar, para limitar y total) se presentan en los Cuadros 6.6 y 6.7 para las mujeres en unión. Un indicador grueso del éxito alcanzado por los programas de planificación familiar se obtiene calculando el porcentaje de demanda satisfecha con respecto a la demanda total. La demanda de planificación familiar por área de residencia y nivel de educación se presenta en el Gráfico 6.3.



## Necesidad insatisfecha y demanda total de planificación familiar (Cuadros 6.6 y 6.7)

- El 8,2 por ciento de las mujeres en unión del departamento de Amazonas manifestó necesidad insatisfecha de planificación familiar (comparado con 4,4 por ciento en el año 2009), gran parte de ellas con la intención de espaciar el tamaño de su familia (4,5 por ciento).
- El porcentaje que se observa en el grupo de edad, 15 a 19 años, dentro de aquellas mujeres que desean espaciar el nacimiento de sus hijas e hijos, fue alto si se compara con el resto de los grupos. Es importante esta observación en la medida que se está hablando de adolescentes.
- La necesidad insatisfecha de planificación familiar fue mayor entre las mujeres unidas con educación primaria en comparación con aquellas con educación superior (9,6 frente a 5,6 por ciento).
- Respecto a los quintiles de riqueza, el mayor nivel de la demanda insatisfecha se presentó entre las mujeres del quintil inferior (9,3 por ciento). En cambio, el menor nivel se encontró en el cuarto quintil con un valor de 1,9 por ciento.
- Según área de residencia, la necesidad insatisfecha de planificación familiar fue mayor en el área rural (9,7 por ciento) que en el área urbana (5,2 por ciento).
- La demanda total por servicios de planificación familiar (uso de métodos más necesidad insatisfecha) entre las mujeres unidas, se estima en el 86,0 por ciento: 48,5 por ciento para limitar el tamaño de la familia y 37,5 por ciento para espaciar los nacimientos. La demanda total fue menor al valor observado en el año 2009.
- Mientras que el porcentaje de demanda total para espaciar disminuyó con la edad, el porcentaje de mujeres con demanda para limitar aumentó a medida que la edad avanza. Solo entre las menores de 30 años de edad la demanda de métodos para espaciar supera a la demanda para limitar. El menor nivel de demanda total (69,7 por ciento) se encontró entre las mujeres de mayor edad (45 a 49 años), en su mayoría con propósitos de limitar el tamaño familiar.
- El mayor nivel de la demanda total se presentó entre las mujeres residentes en el área urbana (87,6 por ciento) y con educación primaria (87,4 por ciento). Por otro lado, el menor nivel se encontró entre las mujeres del cuarto quintil (75,6 por ciento) y con educación superior (80,2 por ciento).
- Del total de mujeres unidas con demanda de planificación familiar (86,0 por ciento), el 90,5 por ciento de ellas tuvo satisfecha dicha necesidad por el hecho de estar usando métodos. El porcentaje de demanda satisfecha fue menor respecto al año 2009. Este nivel fue mayor entre las mujeres ubicadas en el cuarto quintil de riqueza (97,5 por ciento) y residentes en el área urbana (94,1 por ciento). En cambio, las mujeres de 15 a 19 años de edad (77,3 por ciento) y aquellas residentes en el área rural (88,6 por ciento) tuvieron los porcentajes más bajos de demanda total satisfecha.

CUADRO № 6.6

AMAZONAS: NECESIDAD DE SERVICIOS DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR DE LAS MUJERES EN UNIÓN, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Porcentaje)

Característica seleccionada		ad insatisfect cación familia		planif	Necesidad satisfecha de planificación familiar (usuarias actuales) 2/			otal de plani familiar 3/	ficación	Porcentaje de demanda satisfecha	Número de
Sereccionada	Total	Para espaciar	Para Iimitar	Total	Para espaciar	Para Iimitar	Total	Para espaciar	Para Iimitar	Sausiecha 4/	mujeres
Grupo de edad											
15-19	20,0	20,0	0,0	65,9	44,2	21,7	88,0	66,3	21,7	77,3	14
20-24	7,0	7,0	0,0	78,1	53,8	24,3	87,9	62,1	25,9	92,0	35
25-29	8,4	4,6	3,8	77,8	50,8	27,0	91,8	59,8	32,0	90,9	38
30-34	9,2	5,1	4,0	77,4	36,6	40,9	88,6	42,5	46,0	89,7	39
35-39	5,7	1,8	3,9	77,6	20,7	57,0	84,8	22,5	62,3	93,3	38
40-44	8,3	1,4	7,0	77,3	10,5	66,8	86,7	13,0	73,8	90,4	39
45-49	4,9	0,0	4,9	64,8	5,5	59,3	69,7	5,5	64,2	93,0	25
Área de residencia											
Urbana	5,2	3,3	1,8	81,9	38,0	43,9	87,6	41,3	46,3	94,1	76
Rural	9,7	5,1	4,6	72,3	28,4	44,0	85,2	35,5	49,6	88,6	151
Nivel de educación											
Sin educación	(3,2)	(3,2)	(0,0)	(70,7)	(15,1)	(55,6)	(78,8)	(23,2)	(55,6)	(95,9)	9
Primaria	9,6	4,2	5,4	75,3	26,7	48,5	87,4	32,3	55,1	89,0	130
Secundaria	6,9	5,4	1,4	77,0	40,0	37,0	86,2	47,1	39,1	92,0	66
Superior	5,6	3,8	1,8	74,6	41,0	33,6	80,2	44,7	35,4	93,0	23
Quintil de riqueza											
Quintil inferior	9,3	5,1	4,1	73,5	29,2	44,3	86,4	36,7	49,8	89,3	116
Segundo quintil	8,4	4,1	4,3	77,5	34,1	43,4	86,5	38,7	47,7	90,3	68
Quintil intermedio	6,0	4,0	2,0	78,9	39,7	39,2	86,3	43,8	42,6	93,0	31
Cuarto quintil	1,9	1,9	0,0	73,7	19,2	54,5	75,6	21,1	54,5	97,5	10
Quintil superior	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1
Total 2012	8,2	4,5	3,7	75,5	31,6	43,9	86,0	37,5	48,5	90,5	227
Total 2009	4,4	2,1	2,3	77,3	28,8	48,6	87,7	34,5	53,2	95,0	219

Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*) y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

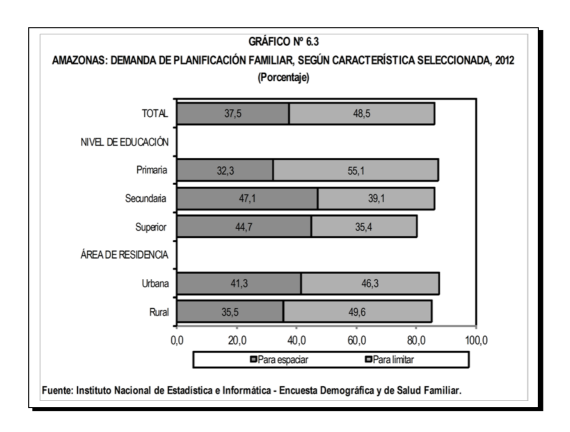
La necesidad satisfecha para limitar se refiere a aquellas mujeres que están usando porque desean limitar los nacimientos (respondieron que no desean más hijas e hijos).

<sup>1/</sup> La necesidad insatisfecha para *limitar* incluye mujeres actualmente embarazadas o amenorréicas cuyo último embarazo no fue deseado y mujeres fértiles que no están ni embarazadas ni amenorréicas que no desean más hijas e hijos. Necesidad insatisfecha para espaciar: mujeres actualmente embarazadas o amenorréicas cuyo último embarazo sí fue deseado, pero más tarde y mujeres fértiles que no están ni embarazadas ni amenorréicas que sí desean más hijas e hijos pero prefieren esperar por lo menos dos años.

<sup>2/</sup> La necesidad satisfecha para espaciar se refiere a las mujeres que usan algún método de planificación familiar porque desean espaciar los nacimientos (respondieron que desean tener más hijas e hijos o están indecisas al respecto).

<sup>3/</sup> La demanda total incluye mujeres embarazadas o amenorréicas que quedaron embarazadas mientras usaban un método (falla de método).

<sup>4/ [(</sup>Necesidad satisfecha) + (falla de método)] / (demanda total).



## 6.3 NÚMERO IDEAL DE HIJAS E HIJOS

En las secciones anteriores se analizó el deseo de tener más hijas e hijos en el futuro, lo que tiene relación con por el número de hijas e hijos ya tenidos. En las entrevistas realizadas en la encuesta 2012 se investigó también respecto al número ideal de hijas e hijos, independientemente de la situación actual; es decir, el número de hijas e hijos que a la mujer le hubiera gustado tener si ella pudiera comenzar de nuevo su vida reproductiva.

Usualmente existe una alta asociación entre el número ideal y el real de hijas e hijos tenidos, especialmente en el grupo de mujeres de mayor edad. Por una parte, las parejas que desean familias numerosas terminan con un número elevado de hijas e hijos; por otra, al responder en la encuesta a la pregunta correspondiente, las mujeres pueden ajustar su descendencia ideal a la real, en un proceso de racionalización.

Es posible también que las mujeres con alta paridez sean, en promedio, de más edad que las que tienen familia pequeña; esto no solo debido al menor tiempo de exposición al riesgo de embarazo de estas últimas mujeres, sino también a los cambios en las actitudes en las generaciones más jóvenes con respecto a la planificación familiar y sobre los roles de los miembros del hogar.

La distribución de las mujeres entrevistadas desde la encuesta 2000 hasta la encuesta 2012, según el número ideal de hijas e hijos, el número ideal según el número de hijas e hijos sobrevivientes, el promedio ideal para todas las mujeres y para las actualmente unidas, y el número promedio ideal de hijas e hijos por grupo de edad de las mujeres según característica seleccionada se muestran en los Cuadros 6.7, 6.8 y 6.9.

## Número ideal de hijas e hijos por sexo y número de hijas e hijos sobrevivientes (Cuadros 6.7 y 6.8)

• El número promedio ideal de hijas e hijos preferidos por todas las entrevistadas fue 2,6. Entre los años 2000 y 2012, el porcentaje de mujeres cuyo número ideal de hijas e hijos fue menos de tres; ha disminuido de 57,4 a 56,3 por ciento. En los últimos cuatro años el promedio ideal de hijas e hijos preferidos por todas las entrevistadas se mantuvo en similar nivel.

- El promedio ideal de hijas e hijos aumenta con el número de hijas e hijos sobrevivientes, desde 2,2 entre las mujeres sin hijas e hijos o con una hija o hijo hasta 3,8 entre las que tienen seis y más hijas e hijos.
- El 40,4 por ciento de entrevistadas en el año 2012 hubiera preferido tener dos hijas e hijos.
- El número promedio ideal de hijas e hijos-preferido por las mujeres actualmente unidas (2,9 hijas e hijos) fue ligeramente mayor al de todas las mujeres entrevistadas (2,6 hijas e hijos).

CUADRO Nº 6.7

AMAZONAS: MUJERES ENTREVISTADAS, SEGÚN NÚMERO IDEAL DE

HIJAS E HIJOS, 2000 - 2012

(Distribución porcentual)

Número ideal de hijas e hijos	2000	2010	2011	2012
Ninguno	2,8	2,2	2,4	4,0
1	9,9	10,1	10,6	11,9
2	44,7	49,9	43,4	40,4
3	17,9	22,3	22,1	23,0
4	14,5	10,3	12,2	14,4
5 y más	6,7	5,1	8,9	6,4
No especificado	3,5	0,2	0,4	*
Total	100,0	100,0	100,0	100,0
Promedio ideal	2,6	2,5	2,7	2,6

Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*) y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis. Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

CUADRO № 6.8

AMAZONAS: MUJERES ENTREVISTADAS, POR NÚMERO DE HIJAS E HIJOS SOBREVIVIENTES, SEGÚN NÚMERO Y
PROMEDIO IDEAL DE HIJAS E HIJOS, 2012

(Distribución porcentual)

Número y promedio ideal de hijas e hijos	Total –	Número de hijas e hijos sobrevivientes 1/						
	i Otal	0	1	2	3	4	5	6 y más
Número de hijas e hijos								
0	4,0	4,0	2,8	1,1	7,1	5,1	3,0	6,3
1	11,9	16,5	9,4	8,5	14,8	10,9	7,9	10,5
2	40,4	56,1	55,1	36,2	19,7	31,2	37,8	26,8
3	23,0	18,8	26,8	36,4	26,8	6,9	13,8	16,3
4	14,4	2,7	6,0	15,9	24,2	32,6	16,5	19,5
5	1,9	0,5	0,0	1,9	4,3	2,9	7,3	0,0
6 y más	4,5	1,4	0,0	0,0	3,1	10,5	13,7	20,6
Respuestas no numéricas	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Número de mujeres	330	73	65	56	54	32	21	29
Promedio ideal de hijas e hijos 2/								
Promedio para todas las mujeres	2,6	2,2	2,2	2,6	2,7	3,1	3,2	3,8
Número total de mujeres	330	73	65	56	54	32	21	29
Promedio para actualmente unidas	2,9	2,7	2,2	2,7	2,8	3,2	3,2	3,9
Número de mujeres unidas	227	12	46	50	45	28	20	27

<sup>1/</sup> Incluye el embarazo actual.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

## Número medio ideal de hijas e hijos (Cuadro 6.9)

- El número medio ideal de hijas e hijos aumenta con la edad de la entrevistada, desde 2,1
  hijas e hijos en las mujeres de 15 a 19 años a 3,2 hijas e hijos entre las que tienen 40 a 44
  años.
- Los mayores promedios ideales de hijas e hijos se presentaron entre las entrevistadas sin educación (4,1 hijas e hijos) y ubicadas en el quintil inferior (3,0 hijas e hijos).
- Por el contrario, los menores promedios del ideal de hijas e hijos se encontró entre las entrevistadas del segundo quintil y quintil intermedio, con educación secundaria y, residentes en el área urbana (2,3 hijas e hijos, en cada caso).
- El número promedio ideal de hijas e hijos entre mujeres de 45 a 49 años de edad del cuarto quintil de riqueza fue 2,5 hijas e hijos; a diferencia de las mujeres del quintil inferior entre las cuales el ideal fue 3,4 hijas e hijos.

<sup>2/</sup> Los promedios se calculan excluyendo las mujeres que dieron respuestas no numéricas.

CUADRO № 6.9

AMAZONAS: PROMEDIO IDEAL DE HIJAS E HIJOS DE TODAS LAS MUJERES, POR GRUPO DE EDAD ACTUAL DE LA MUJER,

SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

Característica seleccionada	Todas	Grupo de edad actual de la mujel						
	las - mujeres	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
Área de residencia								
Urbana	2,3	2,0	2,1	2,4	2,0	2,7	2,6	2,5
Rural	2,9	2,2	2,6	2,6	3,1	3,1	3,6	3,2
Nivel de educación								
Sin educación	4,1	3,0		2,2	2,4	3,2	7,1	3,6
Primaria	2,9	2,2	2,9	2,5	3,0	3,1	3,2	3,0
Secundaria	2,3	2,0	2,0	2,6	2,5	2,6	2,9	2,6
Superior	2,4	2,6	2,2	2,3	2,0	2,5	2,7	2,5
Quintil de riqueza								
Quintil inferior	3,0	2,2	2,7	2,7	3,2	3,3	3,9	3,4
Segundo quintil	2,3	2,0	2,1	2,3	2,3	2,7	2,5	2,6
Quintil intermedio	2,3	2,0	2,2	2,4	2,3	2,6	2,6	2,4
Cuarto quintil	2,5	2,2	1,6	2,7	2,1	2,6	3,0	2,5
Quintil superior	*	*	*	*	*	*	*	*
Total 2012	2,6	2,1	2,4	2,5	2,7	2,9	3,2	2,9
Total 2009	2,6	2,0	2,4	2,4	2,7	2,8	3,1	2,9

Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*) y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis. Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

## Número medio ideal de hijas e hijos y necesidad insatisfecha por condición de la mujer (Cuadro 6.10)

- La capacidad de la mujer para controlar su fecundidad y la necesidad insatisfecha de planificación familiar está relacionada con el estatus y la imagen que la mujer proyecta en el hogar. Así, fue mayor el porcentaje de mujeres con necesidades insatisfechas de planificación familiar en las que tienen la última palabra en una o dos decisiones del hogar (9,0 por ciento), que en las que toman el mayor número de decisiones (8,0 por ciento).
- El porcentaje de mujeres con necesidad insatisfecha de planificación familiar para espaciar el tamaño de su familia fue 8,2 por ciento entre aquellas que manifestaron tres o cuatro razones para negarse a tener relaciones sexuales con su esposo.

CUADRO № 6.10 AMAZONAS: PROMEDIO IDEAL DE HIJAS E HIJOS Y NECESIDAD INSATISFECHA DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR DE LAS MUJERES UNIDAS, SEGÚN INDICADOR DE CONDICIÓN DE LA MUJER, 2012

(Porcentaje)

Indicador de condición de la mujer	Promedio	Número	Necesid planif	Número		
	ideal de hijas e hijos	de <sup>-</sup> mujeres	Total	Para espaciar	Para Iimitar	de mujeres
Número de decisiones en que la						
mujer tiene la última palabra						
0	*	2	*	*	*	2
1-2	3,0	27	9,0	7,5	1,5	27
3-4	3,0	70	7,9	4,0	3,9	70
5	2,8	127	8,0	3,9	4,1	127
Número de razones para negarse						
a tener relaciones con el esposo						
0	*	2	*	*	*	2
1-2	(2,8)	8	(5,2)	(0,0)	(5,2)	8
3-4	2,9	217	8,2	4,7	3,5	217
Número de razones que justifi-						
can que esposa sea golpeada 1/						
0	2,9	209	8,0	4,3	3,6	209
1-2	2,8	16	12,5	7,6	4,9	16
3-4	*	1	*	*	*	1
5	*	1	*	*	*	1
Total	2,9	227	8,2	4,5	3,7	227

Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*) y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

## 6.4 PLANIFICACIÓN DE LA FECUNDIDAD

Para cada hija o hijo nacido en los cinco años anteriores a la encuesta y para el embarazo actual, cuando era aplicable, se preguntó a la mujer si el embarazo fue planificado, o si lo hubiera deseado para algún tiempo posterior, o definitivamente fue un embarazo no deseado. A diferencia de la información ya presentada sobre deseo futuro de más hijas e hijos o tamaño ideal de la familia, las preguntas sobre fecundidad deseada se refieren al pasado y por lo tanto conllevan riesgos de memoria y de veracidad o de racionalización de la respuesta frente a hechos ya consumados y de trascendencia afectiva.

A pesar de estas limitaciones, es posible obtener un indicador del grado de éxito logrado por la pareja en el control reproductivo en los años recientes. La información también es útil para calibrar el efecto sobre la fecundidad de la prevención de los nacimientos no deseados, aunque estos probablemente están subestimados.

En el Cuadro 6.11 se presenta la distribución de todos los nacimientos ocurridos durante los cinco años antes de la encuesta, más los embarazos actuales, de acuerdo con las intenciones reproductivas de la mujer al momento de embarazarse y según orden del nacimiento y edad de la madre al nacimiento.

<sup>1/</sup> Razones que justifican que la mujer sea golpeada: sale de casa sin decir nada, descuida a los niños, discute con el esposo, se niega a tener relaciones sexuales con el esposo, quema la comida.

## Planificación de la fecundidad (Cuadro 6.11)

- El 21,5 por ciento de los nacimientos ocurridos en los últimos cinco años no fueron deseados, es decir, nacieron sin que los padres hubieran querido tenerlos.
- El porcentaje de hijas e hijos no deseados aumenta con el orden de nacimiento y la edad de la madre, alcanzando el 53,3 por ciento cuando el nacimiento es de cuarto y más orden, al igual que en las madres de 35 a 39 años de edad (45,6 por ciento).
- Si se agrega a los nacimientos ocurridos a madres que ya no querían más hijas e hijos aquellos que hubieran querido diferirlos para después, el porcentaje de los nacimientos ocurridos en los últimos cinco años que no fueron deseados en el momento de su concepción se eleva a 58,4 por ciento.

CUADRO № 6.11

AMAZONAS: NACIMIENTOS EN LOS CINCO AÑOS QUE PRECEDIERON LA ENCUESTA (INCLUYENDO EMBARAZOS ACTUALES), POR INTENCIÓN REPRODUCTIVA DE LA MADRE, SEGÚN ORDEN DE NACIMIENTO Y GRUPO DE EDAD DE LA MADRE, 2012

		Intención re	Número		
Orden de nacimiento y grupo de edad de la madre	Total	Lo quería entonces	Lo quería después	No quería más hijas e hijos	de nacimientos
Orden de nacimiento					
1	100,0	50,2	46,9	2,9	52
2	100,0	44,0	46,9	9,1	43
3	100,0	40,6	42,3	17,1	34
4 y más	100,0	31,7	15,0	53,3	52
Grupo de edad de la madre					
<20	100,0	43,5	51,7	4,8	40
20-24	100,0	39,6	52,5	7,9	42
25-29	100,0	38,0	32,7	29,3	42
30-34	100,0	45,0	23,7	31,3	31
35-39	100,0	44,8	9,5	45,6	20
40-44	100,0	*	*	*	7
45-49	100,0	*	*	*	1
Total 2012	100,0	41,6	36,9	21,5	182
Total 2009	100,0	37,6	33,9	28,6	177

Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*) y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

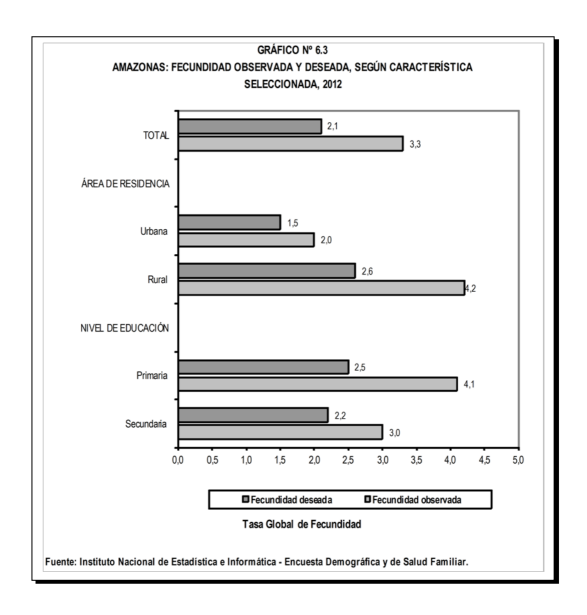
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

## 6.5 TASA DE FECUNDIDAD DESEADA

Con el fin de medir el impacto de los nacimientos no planeados sobre el nivel de la fecundidad, se obtiene una tasa global de fecundidad considerando solamente los nacimientos deseados. Un nacimiento se considera deseado si el número de hijos sobrevivientes en el momento del embarazo es menor que el número ideal de hijos tal como lo informó la entrevistada. Las tasas de fecundidad deseada están basadas en los nacimientos ocurridos en los 36 meses anteriores a la encuesta, excluyendo el mes de la entrevista. Las tasas de fecundidad deseada expresan el nivel de fecundidad que teóricamente resultaría si todos los nacimientos no deseados pudiesen ser prevenidos. Los resultados se muestran en el Cuadro 6.12 y en el Gráfico 6.3.

#### Tasa de fecundidad deseada (Cuadro 6.12)

- La Tasa Global de Fecundidad en el departamento de Amazonas hubiera sido de 2,1 hijas e hijos en promedio por mujer si todos los nacimientos no deseados pudieron ser prevenidos. Como esto no ocurrió, la tasa global de fecundidad observada fue de 3,3 hijas e hijos en promedio por mujer, un hijo más que los deseados, es decir, un 57,1 por ciento más alta que la tasa global de fecundidad deseada.
- Si todos los nacimientos no deseados pudiesen ser controlados, la mayor reducción en el nivel de fecundidad, en términos absolutos, se daría entre las mujeres ubicadas en el quintil inferior, con educación primaria y residentes en el área rural (1,6 hijas o hijos, en cada caso).
- Un menor nivel de reducción entre la tasa global deseada con la observada, se aprecia entre las mujeres que residen en el área urbana (0,7 hija o hijo).



CUADRO Nº 6.12

AMAZONAS: FECUNDIDAD DESEADA Y OBSERVADA PARA LOS TRES AÑOS

ANTERIORES A LA ENCUESTA, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

Urbana Rural	Tasa Global de Fecundidad						
Cal acteristica selectionada	Deseada	Observada					
Área de residencia							
Urbana	1,3	2,0					
Rural	2,6	4,2					
Nivel de educación							
Sin educación	*	*					
Primaria	2,5	4,1					
Secundaria	2,2	3,0					
Superior	(1,1)	(1,8)					
Quintil de riqueza							
Quintil inferior	3,0	4,6					
Segundo quintil	1,6	2,7					
Quintil intermedio	*	*					
Cuarto quintil	*	*					
Quintil superior	*	*					
Total 2012	2,1	3,3					
Total 2009	2,1	3,1					

Nota: Las tasas son calculadas basadas en los nacimientos de mujeres de 15-49 en el período de 1-36 meses anteriores a la encuesta. Las tasas totales de fecundidad son iguales a las presentadas en el cuadro 3.3. Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*) y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

### MORTALIDAD INFANTIL Y EN LA NIÑEZ

os resultados obtenidos de la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar del año 2012 no permitieron obtener tasas de mortalidad infantil y en la niñez, debido al bajo número de casos encontrados, por lo que en este capítulo se vuelve a reproducir los resultados de la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar del año 2011.

Al igual que en las encuestas anteriores, en la encuesta 2011 se obtuvo la historia de nacimientos de cada una de las mujeres entrevistadas, en la que se averiguó el sexo, fecha de nacimiento, edad actual y la condición de sobrevivencia de cada hija e hijo nacido vivo. En el caso de nacidos vivos que fallecieron, se registraba la edad a la que había ocurrido el deceso, con tres variantes:

- En días para niños y niñas que murieron durante el primer mes de vida;
- En meses para los que perecieron entre uno y 23 meses; y
- En años para los que fallecieron después de cumplir los dos años.

Estos datos permiten calcular, para períodos determinados, las siguientes probabilidades de morir<sup>1</sup>:

- Mortalidad neonatal: probabilidad de morir durante el primer mes de vida (MN);
- Mortalidad infantil: probabilidad de morir durante el primer año de vida (1q0);
- Mortalidad post-infantil: probabilidad condicional de morir entre el primero y el quinto aniversario (4q1);
- Mortalidad en la niñez: probabilidad de morir antes de cumplir cinco años (₅q₀).

Todas las tasas de mortalidad se expresan por mil nacidos vivos, excepto la tasa de mortalidad post-infantil la cual se expresa por mil niños que han alcanzado los 12 meses de edad.

Al igual que las otras variables demográficas, la mortalidad está sujeta a errores de declaración. La confiabilidad de las estimaciones de la mortalidad depende de los niveles de omisión de hijos e hijas que han fallecido al poco tiempo de nacer, especialmente cuando la defunción ha ocurido bastante tiempo antes de la encuesta. Es importante, de igual manera, la calidad diferencial de la declaración de las fechas de nacimiento de hijas e hijos sobrevivientes e hijas e hijos muertos. Otro error que puede ocurrir es la declaración errónea de la edad al morir o de la fecha de defunción del infante. En encuestas de otros países, se ha observado una tendencia en las madres a redondear hacia "un año" (12 meses) como edad de la hija o hijo al morir, aún cuando la niña o niño hubiera fallecido no exactamente a los 12 meses sino en meses próximos a esa edad. Este redondeo hace que en el mes 12 se produzca una gran concentración de defunciones. Cuando el traslado de las muertes ocurridas a los 10 u 11 meses de vida, hacia el año, es grande, se origina una subestimación de la mortalidad infantil y la sobreestimación de la mortalidad post-infantil.

Especial atención debe prestarse a la mortalidad durante el primer mes de vida (mortalidad neonatal), pues cuando desciende la mortalidad infantil y en la niñez, se espera que los riesgos tiendan a concentrarse en el primer mes de vida, por provenir fundamentalmente, de razones congénitas. En cambio, las causas de las defunciones a partir del segundo mes de vida son

.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Las estimaciones de mortalidad en la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar no son, en estricto, tasas sino probabilidades calculadas siguiendo los procedimientos estándar para construcción de tablas de mortalidad del llamado método directo de estimación. Para cada período calendario se tabulan las muertes y las personas expuestas para los intervalos de edad en meses: 0, 1-2, 3-5, 6-11, 12-23, 24-35, 36-47 y 48-59, para luego calcular probabilidades de sobrevivencia en cada intervalo de edad. Finalmente, se calculan las probabilidades de morir multiplicando las respectivas probabilidades de sobrevivir y restando de 1. Una descripción detallada del método para calcular las probabilidades de morir se encuentra en Shea Rutstein.1984. Infant and Child Mortality: Levels, Trends and Demographic Differentials. Rev. ed. Estudios Comparativos WFS No. 43. Voorburg, Netherlands: International Statistical Institute...

atribuibles principalmente a los condicionantes de salud y socioeconómicos imperantes en los hogares y en su entorno.

Cabe señalar que los valores de las probabilidades de morir a las diferentes edades consideradas son especialmente susceptibles a errores y variaciones aleatorias propias de las encuestas por muestreo, dada la baja frecuencia de estos eventos en la población total. Esta situación conlleva la necesidad de ser cautelosos en la interpretación de las tendencias observadas, sean éstas dadas por una encuesta en particular o establecidas mediante la comparación de valores puntuales derivados de diferentes investigaciones. Los intervalos de confianza de las estimaciones de mortalidad se presentan en el Apéndice B.

#### 7.1 DIFERENCIALES DE LA MORTALIDAD INFANTIL Y EN LA NIÑEZ

Para ciertas características es suficiente proporcionar estimaciones confiables para un período de cinco años, para la presentación de las tasas de mortalidad según región o departamento aún es recomendable ampliar el período de referencia hacia los 10 años anteriores a la encuesta, debido a que el tamaño de la muestra puede ser insuficiente para proporcionar estimaciones confiables para un período de cinco años. Las estimaciones presentadas para la encuesta 2011 en el Cuadro 7.1 según características seleccionadas como sexo de la niña o niño, área de residencia y nivel de educación de la madre se reseñan para un período de diez años. Los niveles de la mortalidad infantil y en la niñez se resumen en el Gráfico 7.1 por área de residencia y nivel de educación de la madre. En el Apéndice B, se presentan los errores de muestreo para las estimaciones.

#### Mortalidad por características seleccionadas (Cuadro 7.1; Gráfico 7.1)

- La tasa de mortalidad infantil de Amazonas a enero del 2006 fue de 23,7 defunciones de menores de un año por mil nacidos vivos. La mortalidad en la niñez fue de 34,2 defunciones de menores de cinco años por mil nacidos vivos.
- Por sexo la tasa de mortalidad infantil fue más alta en los niños (24,4 defunciones de menores de un año por mil nacidos vivos) que en las niñas (23,0 por mil nacidos vivos). En la mortalidad en la niñez se invierte esta tendencia 32,8 por mil para los varones y 35,7 por mil para las mujeres.
- La tasa de mortalidad infantil rural fue 28,4 y la urbana 9,2 defunciones de menores de un año por cada mil nacidos vivos. La mortalidad en la niñez también fue mayor en el área rural 41,0 que en el área urbana 12,7 por mil.
- El nivel educativo de la madre establece diferencias en los riesgos de mortalidad infantil: las niñas y niños de madres con estudios de primaria tienen una mayor probabilidad de morir durante el primer año de vida (27,8 por mil), que aquellos de madres que tienen estudios superiores (13,4 por mil). Tendencia similar se puede notar en la mortalidad en la niñez, donde las niñas y niños de madres con educación primaria tenían una tasa de mortalidad en la niñez de 42,4 defunciones por mil nacidos vivos y de madres con educación superior fue 13,4.

CUADRO № 7.1

AMAZONAS: TASAS DE MORTALIDAD INFANTIL Y EN LA NIÑEZ, SEGÚN CARACTERÍSTICA

SELECCIONADA, 2010-2011

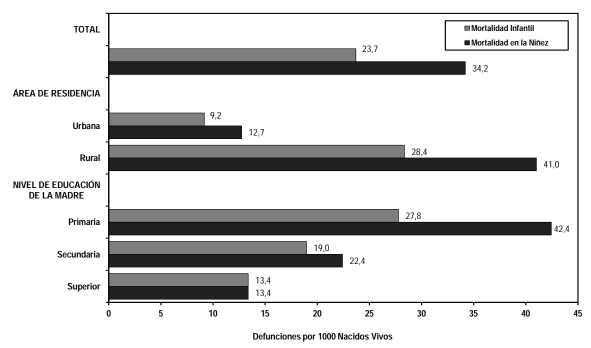
(Para los diez años anteriores a la encuesta, fecha central enero 2006)

Competentation	Mortalidad	Post-	Mortalidad	Post-	En la
Característica	neonatal	neonatal 1/	infantil	infantil	niñez
seleccionada	(MN)	(MPN)	(1q0)	(4q1)	(5q0)
Sexo del niño					
Hombre	13,0	11,3	24,4	8,7	32,8
Mujer	15,3	7,7	23,0	13,0	35,7
Área de residencia					
Urbana	0,0	9,2	9,2	3,6	12,7
Rural	18,7	9,7	28,4	13,0	41,0
Nivel de educación					
de la madre					
Primaria	17,6	10,2	27,8	15,1	42,4
Secundaria	11,0	8,0	19,0	3,5	22,4
Superior	3,6	9,8	13,4	0,0	13,4
Total	14,2	9,5	23,7	10,8	34,2

<sup>1/</sup> Calculada como la diferencia entre la tasa de mortalidad infantil y la de mortalidad neonatal.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

GRÁFICO № 7.1 AMAZONAS: TASA DE MORTALIDAD INFANTIL Y EN LA NIÑEZ, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2010-2011



#### 7.2 GRUPOS DE ALTO RIESGO REPRODUCTIVO

Con el fin de sintetizar los diversos aspectos antes presentados, el estudio de la mortalidad también puede emprenderse a través de las categorías de alto riesgo de mortalidad en la población, no sólo desde el punto de vista de las niñas y niños nacidos vivos, sino también desde el punto de vista del grupo de mujeres cuyas hijas e hijos se encuentran en categorías de riesgo de mortalidad en el futuro. El Cuadro 7.2 contiene el porcentaje de infantes nacidos en los últimos cinco años en grupos de alto riesgo de mortalidad, y el porcentaje de mujeres en unión en riesgo de concebir una niña o niño con alto riesgo de mortalidad, según categorías de riesgo. Los primeros nacimientos de mujeres entre 18 y 34 años constituyen una categoría especial de *riesgo no evitable*.

Normalmente se consideran como de riesgo evitable los nacimientos que ocurren en las siguientes condiciones:

- La madre tiene menos de 18 años al momento del nacimiento del niño o niña;
- La madre tiene más de 34 años al momento del nacimiento del niño o niña;
- El intervalo intergenésico es menos de 24 meses;
- El orden del nacimiento es mayor de 3.

Tomando en cuenta estos grupos se construyen categorías especiales de riesgo elevado evitable combinando dos o más de ellos. Por otro lado, las mujeres se asignan a una categoría dada dependiendo de la situación en que se encontrarían en el momento del nacimiento de la niña o niño si fuese concebido en el mes de la entrevista: edad actual menor de 17 años y 3 meses; edad actual mayor de 34 años y 3 meses; el nacimiento anterior ocurrió hace menos de 15 meses; el nacimiento anterior fue de orden 3 o superior. Las mujeres y niñas y niños en diferentes categorías de riesgo reproductivo se presentan en el Cuadro 7.2 y se resumen en el Gráfico 7.2.

#### Categorías de alto riesgo reproductivo (Cuadro 7.2 y Gráfico 7.2)

- El 54,4 por ciento de los nacimientos se encuentran en alguna categoría de riesgo evitable; mientras que el 27,8 por ciento en ninguna categoría de riesgo.
- Tres categorías concentran el 33,8 por ciento del total de nacimientos que ocurrieron en riesgo reproductivo evitable o elevado evitable: aquellos nacimientos con orden de nacimiento mayor de tres (19,2 por ciento), la combinación de mujer mayor a 34 años con orden de nacimiento mayor a tres (11,3 por ciento) y madre menor de 18 años (8,3 por ciento).
- El 63,2 por ciento de las mujeres actualmente unidas están en posibilidad de concebir hijos o hijas con riesgo reproductivo evitable o elevado evitable: un 28,7 por ciento de mujeres unidas fueron susceptibles de tener hijas y/o hijos con riesgo elevado evitable de morir por ser mayores de 34 años y haber tenido más de tres hijas y/o hijos, y un 12,4 por ciento de ellas presentaron riesgo evitable por tener más de 34 años.

CUADRO Nº 7.2

AMAZONAS: NACIMIENTOS EN ÚLTIMOS CINCO AÑOS Y MUJERES EN UNIÓN, SEGÚN CATEGORÍA DE RIESGO DE MORTALIDAD, 2010-2011

(Distribución porcentual)

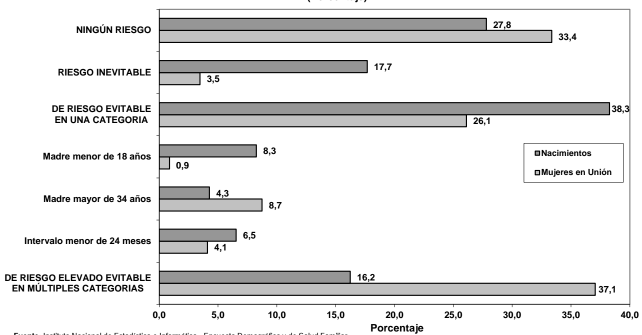
Categoría de riesgo 1/	Nacimientos	Mujeres actualmente unidas
En ninguna categoría de riesgo	27,8	33,4 a/
Categoría de riesgo inevitable		
Nacimientos de orden uno entre las edades 18 a 34	17,7	3,5
En una categoría de riesgo evitable	38,3	26,1
Madre menor de 18 años	8,3	0,9
Madre may or de 34 años	4,3	8,7
Intervalo de nacimiento menor a 24 meses	6,5	4,1
Orden de nacimiento may or de tres	19,2	12,4
En múltiples categorías de riesgo elevado evitable	16,2	37,1
Edad menor a 18 años e intervalo de nacimiento menor a 24 meses 2/	0,2	0,2
Edad may or a 34 años e intervalo menor a 24 meses	0,6	0,7
Edad mayor a 34 años y orden de nacimiento mayor a tres	11,3	28,7
Edad mayor a 34 años, intervalo menor a 24 meses y orden de nacimiento		
may or a tres	1,5	2,6
Intervalo menor a 24 meses y orden de nacimiento mayor a tres	2,6	4,8
En alguna categoría de riesgo evitable	54,5	63,2
Total	100,0	100,0
Número de nacimientos y mujeres	146	193

<sup>1/</sup> Las mujeres son clasificadas en categorías de riesgo según el estado que tendrían al momento del nacimiento del hijo si fueran a concebir al momento de la encuesta: edad actual menos de 17 años y tres meses, mayor de 34 años y tres meses, el nacimiento anterior ocurrió hace menos de 15 meses; o, el último nacimiento fue de orden tres ó más.

 $<sup>\</sup>ensuremath{\mathrm{2}}\xspace$ l Incluye la categoría <18 años de edad y orden de nacimiento >tres.

a/ Incluye mujeres esterilizadas.

Gráfico 7.2 AMAZONAS: NACIMIENTOS EN ÚLTIMOS CINCO AÑOS Y MUJERES EN UNIÓN, SEGÚN CATEGORÍA DE RIESGO DE MORTALIDAD, 2010-2011 (Porcentaje)



a salud materna en el Perú ha mejorado ostensiblemente en la última década. Sin embargo, existen problemas que merecen preferente atención, como la persistencia de tasas de mortalidad relativamente elevadas para la región y diferenciales significativos por nivel de educación, de capacidad económica o ámbito geográfico. Asimismo, subsiste la prevalencia de enfermedades endémicas y el rebrote de otras que habían casi desaparecido. La morbi-mortalidad materna está muy relacionada con las condiciones de vida, la contaminación ambiental y con patrones culturales que determinan la forma como se valora la vida y el estatus de la mujer en el país.

En el Perú, las estadísticas de rutina (ej., vitales, de servicios) todavía tienen márgenes de subregistro y/o error, lo que limita seguir de manera confiable la evolución de algunos indicadores de salud. Las encuestas poblacionales y de salud hacen posible obtener estadísticas a nivel nacional y departamental. En este contexto la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar 2012, es una versión más, la décima encuesta de demografía y salud en el país, desde que se realizó la primera en el año 1986. Las otras ocho se realizaron en los años 1991-1992, 1996, 2000, 2004-2006, 2007-2008, 2009, 2010 y 2011.

La Encuesta 2012 contiene información significativa sobre aspectos relacionados con la salud materna que permite llenar, en parte, el vacío mencionado de datos. En este capítulo, se presentan los resultados del departamento de Amazonas referidos a temas tales como la atención prenatal, la asistencia durante el parto y el cuidado postparto. El objetivo básico es identificar a los grupos más vulnerables y las acciones de salud más débiles, para así contribuir en la planificación de los programas de salud materna.

La cobertura y calidad de la atención prenatal, durante y después del parto, constituyen factores estrechamente ligados a la salud materno-infantil y son, por lo tanto, elementos que deben ser tomados en cuenta al evaluar la situación general de salud del país. En la Encuesta 2012, se les preguntó a las mujeres por aspectos relacionados a la prestación de servicios y a su exposición a los mismos como el número de visitas de atención prenatal y la edad gestacional a la primera visita, el contenido de la atención prenatal y, si recibió vacuna antitetánica. Para la atención del parto, se interrogó a cerca del lugar de ocurrencia, persona que atendió y algunas características del parto (entre nacidos y nacidas vivas en los últimos cinco años anteriores a la encuesta). Similarmente, se hacen algunas preguntas sobre el cuidado postnatal entre las mujeres que no dieron a luz en un establecimiento de salud.

#### 8.1 ATENCIÓN PRENATAL

El control médico durante el embarazo es muy importante para la salud de la madre y de la hija o hijo. Durante el control, la mujer embarazada es examinada y se le toman varias pruebas para detectar situaciones (por ejemplo: presión alta, anemia, entre otros) que pueden poner en peligro su salud y el desarrollo normal del embarazo. Además, durante las visitas se vacuna a la madre con toxoide tetánico para evitar el tétano neonatal. También se le aconseja acerca de cómo alimentarse durante el embarazo, los síntomas y signos de posibles complicaciones del parto y cómo cuidar y alimentar al recién nacido o nacida. En muchos de los controles prenatales, también se orienta a la madre sobre los temas de planificación familiar.

El Cuadro 8.1 describe los porcentajes de atención prenatal, por persona que proporcionó dicha atención, entre las mujeres que tuvieron hijas o hijos nacidos vivos en los cinco años anteriores a la encuesta. El Cuadro 8.2 indica el número de visitas de control prenatal y el número de meses de embarazo de la madre al momento de la primera visita para tal atención, por área de residencia (urbana-rural). El Cuadro 8.3 detalla diversos contenidos dados durante la atención prenatal y, de esa manera presenta una idea de la calidad de tal atención. El Cuadro 8.4

presenta el número de vacunas recibidas contra el tétano neonatal y su distribución de acuerdo con la característica seleccionada.

#### Atención prenatal por fuente de atención (Cuadro 8.1)

- El 91,6 por ciento de las mujeres tuvieron algún control prenatal por personal de salud, lo que constituye un aumento sobre el 82,6 por ciento encontrado durante el año 2009. Desagregando este indicador, se observan avances entre los años 2009 y 2012, subió la atención por médico, de 19,0 a 28,0 por ciento. Hay excepciones, como disminuciones en las mujeres con el sexto o posterior nacimiento que pasó de 9,9 a 8,5 por ciento entre las dos encuestas. La atención prenatal por obstetriz presenta una tendencia a disminuir, desde 58,1 por ciento en el año 2009 a 45,9 por ciento en el año 2012.
- Las diferencias de atención prenatal se evidencian según características demográficas y sociales de la mujer. Así, relativamente menos mujeres de 35 a 49 años de edad se atendieron con un médico, en comparación con las adolescentes menores de 20 años de edad (26,9 frente a 30,5 por ciento). El 49,2 por ciento de las mujeres de 20 a 34 años de edad, se controlaron con una obstetriz.
- Según el orden de nacimiento, una mayor proporción de mujeres con su primer nacimiento fueron atendidas por un médico (37,7 por ciento) comparado con el sexto o posterior nacimiento (8,5 por ciento).
- Por área de residencia, más mujeres fueron atendidas por médico en el área urbana que por obstetriz (51,6 frente a 45,4 por ciento). En el área rural, la obstetriz (46,0 por ciento) fue la profesional que atendió un mayor porcentaje de mujeres en comparación a las atendidas por personal médico (19,9 por ciento).
- Con respecto a la falta de atención prenatal, solo el 8,4 por ciento de mujeres respondieron que "No recibió atención". No obstante, el 11,5 por ciento entre las madres con el segundo o tercer nacimiento, 11,3 por ciento entre las ubicadas en el quintil inferior de riqueza, 10,4 por ciento en aquellas con educación primaria y 10,3 por ciento entre las residentes en el área rural, muestran los porcentajes más altos de mujeres sin atención prenatal.

CUADRO Nº 8.1

# AMAZONAS: MUJERES DE 15-49 AÑOS DE EDAD QUE TUVIERON NACIMIENTOS EN LOS CINCO AÑOS QUE PRECEDIERON LA ENCUESTA, POR PERSONA QUE PROPORCIONÓ EL CUIDADO PRENATAL PARA EL ÚLTIMO NACIMIENTO, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

#### (Distribución porcentual)

		Persona q	ue proporci	onó la aten	ción prenatal		Porcentaje que	
Característica seleccionada	Total	Médico	Obstetriz	Enfermera	Técnico en enfermería/ Promotor de Salud	atención	recibió atención prenatal de pro- veedor de salud calificado 1/	Número de mujeres
Edad de la madre al nacimiento								
Menos de 20 años	100,0	30,5	42,8	4,3	14,5	7,9	77,6	27
20-34	100,0	27,4	49,2	6,6	8,3	8,5	83,2	82
35-49	100,0	26,9	37,3	6,9	20,2	8,7	71,1	22
Orden de nacimiento								
Primer nacimiento	100,0	37,7	41,6	6,7	9,3	4,7	86,0	38
2-3	100,0	26,6	49,1	6,7	6,1	11,5	82,4	55
4-5	100,0	29,3	48,4	5,2	10,8	6,3	82,9	21
6 y más	100,0	8,5	41,5	4,9	35,9	9,2	54,9	16
Área de residencia								
Urbana	100,0	51,6	45,4	0,0	0,0	2,9	97,1	33
Rural	100,0	19,9	46,0	8,3	15,5	10,3	74,2	97
Nivel de educación								
Sin educación	100,0	*	*	*	*	*	*	4
Primaria	100,0	20,1	45,4	7,5	16,7	10,4	72,9	74
Secundaria	100,0	36,1	50,5	5,1	5,3	3,1	91,6	44
Superior	100,0	(60,4)	(35,4)	(0,0)	(0,0)	(4,2)	(95,8)	8
Quintil de riqueza								
Quintil inferior	100,0	16,0	45,6	9,4	17,8	11,3	70,9	78
Segundo quintil	100,0	41,3	50,4	1,9	1,9	4,5	93,6	39
Quintil intermedio	100,0	(47,0)	(45,5)	(0,0)	(3,9)	(3,6)	(92,5)	10
C uarto quintil	100,0	*	*	*	*	*	*	3
Quintil superior	100,0	*	*	*	*	*	*	0
Total 2012	100,0	28,0	45,9	6,2	11,5	8,4	80,0	130
Total 2009 a/	100,0	19,0	58,1	5,5	0,0 b/	4,9	82,5	128

Nota: Si se mencionó más de una fuente de atención prenatal, solo es considerada la más calificada. Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*) y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

<sup>1/</sup> Prov eedor de salud calificado: incluy e médico, obstetriz y enfermera.

a/ El total incluy e Comadrona/partera (0,4 por ciento) y otro (12,1 por ciento).

b/ Solo incluyó sanitario y promotor de salud. En el año 2012 no se encontraron casos de sanitario.

# Número de visitas de atención prenatal (Cuadro 8.2)

- El 84,8 por ciento de los últimos nacimientos ocurridos en los cinco años anteriores a la encuesta recibieron cuatro y más visitas de atención prenatal. Este porcentaje fue menor a lo encontrado en el año 2009 (86,2 por ciento). La cobertura de visitas en el área urbana alcanzó el 95,4 por ciento y en el área rural el 81,2 por ciento.
- Es importante que la primera visita de atención prenatal se realice tempranamente, para detectar situaciones que podrían llevar a mayor riesgo durante periodos posteriores del embarazo y en el parto. El 68,2 por ciento de las mujeres tuvieron su primera atención antes de cumplir cuatro meses de embarazo. Los porcentajes difieren si se trata de mujeres residentes en el área urbana (78,4 por ciento) o rural (64,6 por ciento).
- No existe diferencia entre las medianas de meses de embarazo a la primera visita entre el área urbana (3,0 meses) y rural (3,3 meses).

CUADRO Nº 8.2

AMAZONAS: NÚMERO DE VISITAS DE CONTROL PRENATAL Y MESES DE EMBARAZO A LA PRIMERA VISITA PARA EL ÚLTIMO NACIMIENTO DE LAS MUJERES EN LOS ÚLTIMOS CINCO AÑOS, POR ÁREA DE RESIDENCIA, 2012 (Distribución porcentual)

Número y momento de visitas	Total	Área de res	sidencia
de atención prenatal	i Otai	Urbana	Rural
Número de visitas de control prenatal			
Ninguna	8,4	2,9	10,3
1	0,8	0,0	1,1
2-3	6,0	1,6	7,5
4 y más	84,8	95,4	81,2
Total	100,0	100,0	100,0
Meses de embarazo a la primera visita			
de control prenatal			
Ningún control	8,4	2,9	10,3
Menos de 4	68,2	78,4	64,6
4-5	15,0	10,3	16,6
6-7	8,0	8,4	7,9
8 y más	0,5	0,0	0,6
Total	100,0	100,0	100,0
Número de mujeres	130	33	97
Mediana de meses de embarazo a la primera visita para atención prenatal	3,2	3,0	3,3
Número de mujeres con atención prenatal	119	32	87

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

#### Contenido de la atención prenatal (Cuadro 8.3 y Gráfico 8.1)

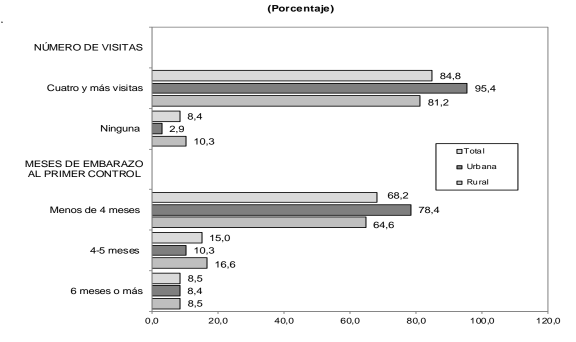
- Los controles más frecuentes en la atención prenatal son el control de peso, la presión arterial y la altura uterina, los que fueron realizados al 98,0; 97,5 y 99,0 por ciento de mujeres, respectivamente. Estos porcentajes en el año 2009 representaron el 99,6 por ciento para el control de peso, 98,4 por ciento para la presión arterial y 98,8 por ciento para la altura uterina.
- La explicación de las complicaciones que pueden presentarse durante el embarazo fue realizada al 84,4 por ciento de las mujeres, similar que la encontrada en el año 2009 (84,5 por ciento). Las mujeres con educación secundaria con 95,5 por ciento, residentes en el área urbana con 90,3 por ciento y aquellas con el cuarto o quinto nacimiento con 88,7 por ciento, muestran los más altos porcentajes.
- La toma de muestras de orina durante la atención prenatal permite descartar alguna infección o enfermedad diabética o hipertensiva del embarazo. De otro lado, una muestra de sangre ayuda a evaluar si la embarazada presenta anemia, lo que puede ser riesgoso para el parto o postparto. Según resultados de la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar 2012, estos dos análisis se realizaron al 70,6 por ciento (orina) y 70,8 por ciento (sangre) de mujeres, porcentajes que son más bajos con respecto a lo encontrado en el año 2009 (75,7 y 76,4 por ciento, respectivamente). Cabe destacar que en el departamento de Amazonas la cobertura de atención prenatal casi es universal, sin embargo, aún existen niveles por debajo del promedio departamental; por ejemplo, de análisis de orina, realizado en el 51,7 por ciento entre las mujeres con el sexto o posterior nacimiento. Asimismo, entre las mujeres con educación primaria, el porcentaje fue de 61,1 por ciento.

CUADRO Nº 8.3 AMAZONAS: ATENCIÓN PRENATAL PARA MUJERES CON HIJAS E HIJOS NACIDOS VIVOS EN LOS ÚLTIMOS CINCO AÑOS, POR CONTENIDOS ESPECÍFICOS, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012 (Porcentaje)

				(i orcontajo)						
		que durante el el último nacimi		Entre las mujeres que recibieron atención prenatal contenido de la atención para el último nacimiento:						
Característica seleccionada	Recibió pastillas/ jarabe de hierro	nara	Mujeres con un nacimiento en los últimos cinco años	Le explicaron síntomas de complicaciones del embarazo	La pesaron	Tomaron la presión arterial	Tomaron muestra de orina	Tomaron muestra de sangre	Midieron Ia barriga	Número de mujeres con atención prenatal
Edad de la madre al nacimiento										
Menos de 20 años	69,8	5,3	27	84,1	100,0	97,0	72,5	69,8	100,0	25
20-34	76,3	3,7	82	84,4	98,7	98,0	71,5	73,1	100,0	75
35-49	67,3	2,9	22	84,4	92,7	96,4	64,8	63,3	94,1	20
Orden de nacimiento										
Primer nacimiento	74,5	5,6	38	87,5	99,0	96,9	75,1	75,1	100,0	36
2-3	74,0	2,3	55	82,4	99,5	98,3	76,4	77,7	100,0	49
4-5	77,1	5,0	21	88,7	98,1	98,1	62,6	58,6	95,9	20
6 y más	64,7	3,8	16	77,3	90,6	95,5	51,7	54,4	97,7	15
Área de residencia										
Urbana	83,4	1,8	33	90,3	100,0	100,0	84,4	78,8	98,6	32
Rural	70,1	4,6	97	82,2	97,3	96,6	65,5	67,8	99,2	87
Nivel de educación										
Sin educación	*	*	4	*	*	*	*	*	*	2
Primaria	68,6	2,2	74	77,9	96,9	96,8	61,1	63,6	98,3	67
Secundaria	82,2	5,8	44	95,5	100,0	97,9	81,5	76,6	100,0	42
Superior	(84,9)	(10,7)	8	(88,9)	(100,0)	(100,0)	(93,0)	(100,0)	(100,0)	8
Quintil de riqueza										
Quintil inferior	70,0	3,9	78	81,4	97,1	96,2	62,8	64,0	99,0	70
Segundo quintil	76,7	4,7	39	88,0	99,0	99,0	81,9	82,1	100,0	37
Quintil intermedio	(84,8)	(0,0)	10	(89,8)	(100,0)	(100,0)	(76,5)	(72,3)	(95,3)	10
Cuarto quintil	*	*	3	*	*	*	*	*	*	3
Quintil superior	*	*	0	*	*	*	*	*	*	0
Total 2012	73,5	3,9	130	84,4	98,0	97,5	70,6	70,8	99,0	119
Total 2009	78,7	5,6	128	84,5	99,6	98,4	75,7	76,4	98,8	122

Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*) y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

GRÁFICO № 8.1 AMAZONAS: NÚMERO DE VISITAS DE CONTROL PRENATAL Y MESES DE EMBARAZO AL PRIMER CONTROL, POR ÁREA DE RESIDENCIA, 2012



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

#### Vacunación antitetánica durante la gestación

Las condiciones de higiene e inmunización que rodean al parto, sobre todo en lo que se refiere a los instrumentos utilizados para el corte del cordón umbilical, hacen que en el departamento de Amazonas sea necesaria la aplicación de la vacuna antitetánica durante la gestación, para prevenir que la niña o el niño recién nacido pueda contraer el tétano neonatal. En la década pasada, la Organización Mundial de la Salud recomendó que toda mujer embarazada recibiera dos vacunaciones antitetánicas para proteger a la niña o niño por nacer. Sin embargo, ahora se reconoce que la niña o el niño estarían protegidos si la madre tuviera cinco o más vacunas antitetánicas en toda su vida, cuatro vacunas en los diez años anteriores al embarazo, tres en los últimos cinco años o dos vacunas en los últimos tres años antes o durante el embarazo. El Cuadro 8.4 presenta los porcentajes de mujeres que recibieron dos o más dosis durante su último embarazo con nacida o nacido vivo, así como aquellas cuyo último nacimiento estuvo protegido contra el tétano, basados en el algoritmo descrito.

#### Vacunación contra el tétano neonatal (Cuadro 8.4)

- En el año 2012, se muestra que el 53,7 por ciento de mujeres con una nacida o nacido vivo en los últimos cinco años anteriores a la encuesta recibieron dos o más dosis de la vacuna antitetánica en su último embarazo. Este porcentaje es mayor en comparación con el valor del año 2009 (52,8 por ciento). El porcentaje de mujeres cuyo parto más reciente fue protegido contra el tétano alcanzó el 73,4 por ciento.
- Los diferenciales según características seleccionadas de la mujer fueron muy notorios de acuerdo al área de residencia y educación de la madre. Así, el 50,3 por ciento de mujeres residentes en el área rural recibieron dos o más inyecciones en comparación con el 63,6 por ciento de aquellas del área urbana. El 52,1 por ciento de las madres con educación primaria y el 58,7 por ciento de aquellas con educación secundaria fueron inmunizadas. Relativamente bajos niveles de protección contra el tétano se observan entre las madres con el segundo o tercer nacimiento (67,8 por ciento) o con educación primaria (68,7 por ciento).

CUADRO № 8.4

AMAZONAS: MUJERES DE 15 A 49 AÑOS DE EDAD QUE RECIBIERON VACUNAS CONTRA EL TÉTANO
NEONATAL EN LOS ÚLTIMOS CINCO AÑOS QUE PRECEDIERON LA ENCUESTA,
SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012
(Porcentaje)

Característica seleccionada	Mujeres que recibieron dos o más inyecciones contra el tétano durante último embarazo	Mujeres cuyo último nacimiento fue protegido contra el tétano 1/	Número de madres
Edad de la madre al nacimiento			
Menos de 20 años	57,3	75,6	27
20-34	53,1	73,4	82
35-49	51,3	70,1	22
Orden de nacimiento			
Primer nacimiento	61,1	77,1	38
2-3	43,6	67,8	55
4-5	65,2	76,3	21
6 y más	55,3	79,4	16
Área de residencia			
Urbana	63,6	86,2	33
Rural	50,3	68,9	97
Nivel de educación			
Sin educación	*	*	4
Primaria	52,1	68,7	74
Secundaria	58,7	80,6	44
Superior	(40,0)	(81,4)	8
Quintil de riqueza			
Quintil inferior	53,1	70,9	78
Segundo quintil	56,3	75,2	39
Quintil intermedio	(48,5)	(82,5)	10
Cuarto quintil	*	*	3
Quintil superior	*	*	0
Total 2012	53,7	73,4	130
Total 2009	52,8	87,9	128

Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*) y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

1/ Incluy e madres que recibieron dos o más iny ecciones durante el embarazo del nacimiento más reciente, o dos o más iny ecciones (la última dosis en los tres años antes del nacimiento más reciente), o tres o más iny ecciones (la última dosis en los cinco años antes del nacimiento más reciente), o cuatro o más iny ecciones (la última dosis en los 10 años antes del nacimiento más reciente), o cinco o más iny ecciones antes del nacimiento más reciente.

#### 8.2 ATENCIÓN DEL PARTO

El lugar y tipo de atención del parto son importantes para asegurar la salud de la madre y niña o niño por nacer, asimismo, para determinar el acceso de la población a un servicio de atención de emergencia obstétrica en caso de alguna complicación. La información sobre el lugar de ocurrencia del parto para los últimos nacimientos en los cinco años anteriores a la Encuesta 2012, se presenta en el Cuadro 8.5. Las variables de análisis son: edad de la madre, orden de nacimiento, área de residencia, nivel de educación, visitas para control prenatal y quintil de riqueza.

#### Lugar de ocurrencia del parto (Cuadro 8.5 y Gráfico 8.2)

- El 63,1 por ciento de los últimos nacimientos en los cinco años anteriores a la Encuesta 2012 tuvieron lugar en un servicio de salud (público o privado). Esta proporción disminuyó en 1,3 puntos porcentuales respecto a lo observado en el año 2009 (64,4 por ciento). La ocurrencia del parto en casa pasó de 33,8 por ciento en el año 2009 a 36,7 por ciento en el año 2012.
- En cuanto al sector en que se ubica el establecimiento de salud, el mayor porcentaje de partos ocurridos en el sector privado, correspondió a las adolescentes menores de 20 años de edad (5,2 por ciento), a mujeres con el segundo o tercer nacimiento (4,6 por ciento) o con educación secundaria (4,0 por ciento).
- Los establecimientos de salud públicos fueron más utilizados por mujeres residentes en el área urbana (88,2 por ciento), ubicadas en el segundo quintil de riqueza (79,4 por ciento) o con el primer nacimiento (75,2 por ciento).
- El porcentaje de parto domiciliario fue 36,7 por ciento, mayor en 2,9 puntos porcentuales al registrado en el año 2009 (33,8 por ciento). No obstante, aún se advierte valores mayores al promedio departamental entre las mujeres sin ninguna visita de control prenatal o con una a tres visitas de control prenatal (80,8 y 69,8 por ciento, respectivamente) y con el sexto o posterior nacimiento (64,4 por ciento).

CUADRO № 8.5

AMAZONAS: LUGAR DEL PARTO DE LOS NACIMIENTOS EN LOS CINCO AÑOS QUE PRECEDIERON LA ENCUESTA Y
PORCENTAJE DE PARTOS EN ESTABLECIMIENTOS DE SALUD, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Distribución porcentual)

		Establecimier	nto de salud			Porcentaje de	Número
Característica seleccionada	Total	Del sector	Del sector	En la casa	En otro Iugar	partos en establecimiento	de
		público	privado 1/	Casa	lugai	de salud	nacimientos
Edad de la madre al nacimiento							
Menos de 20 años	100,0	64,9	5,2	28,6	1,4	70,0	27
20-34	100,0	59,4	1,7	38,9	0,0	61,1	82
35-49	100,0	58,1	3,4	38,5	0,0	61,5	22
Orden de nacimiento							
Primer nacimiento	100,0	75,2	2,6	21,2	1,0	77,8	38
2-3	100,0	57,3	4,6	38,1	0,0	61,9	55
4-5	100,0	61,2	0,0	38,8	0,0	61,2	21
6 y más	100,0	35,6	0,0	64,4	0,0	35,6	16
Área de residencia							
Urbana	100,0	88,2	3,4	8,4	0,0	91,6	33
Rural	100,0	50,8	2,5	46,4	0,4	53,3	97
Nivel de educación							
Sin educación	100,0	*	*	*	*	*	4
Primaria	100,0	49,0	2,4	48,1	0,5	51,4	74
Secundaria	100,0	74,3	4,0	21,7	0,0	78,3	44
Superior	100,0	(100,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(100,0)	8
Visitas para control prenatal							
Ninguna	100,0	15,4	3,8	80,8	0,0	19,2	11
1-3 visitas	100,0	30,2	0,0	69,8	0,0	30,2	9
4 y más visitas	100,0	67,2	2,8	29,6	0,3	70,0	111
Quintil de riqueza							
Quintil inferior	100,0	45,0	2,6	52,0	0,5	47,5	78
Segundo quintil	100,0	79,4	2,5	18,1	0,0	81,9	39
Quintil intermedio	100,0	(100,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(100,0)	10
Cuarto quintil	100,0	*	*	*	*	*	3
Quintil superior	100,0	*	*	*	*	*	0
Total 2012	100,0	60,3	2,7	36,7	0,3	63,1	130
Total 2009	100,0	61,9	2,5	33,8	1,8	64,4	128

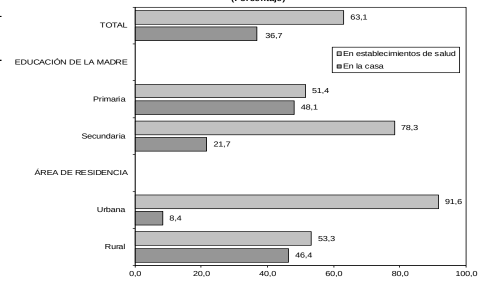
Nota: La estimación se refiere a los nacimientos en el período de 0-59 meses que precedieron la encuesta, incluy éndose así los nacimientos en el mes de la entrevista. Solo se incluy e el último nacimiento de la mujer. Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*) y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

GRÁFICO № 8.2

AMAZONAS: LUGAR DEL PARTO, SEGÚN EDUCACIÓN DE LA MADRE Y ÁREA DE RESIDENCIA, 2012

(Porcentaje)



<sup>1/</sup> Incluy e Hospital/otro de la iglesia para el año 2012.

#### Asistencia durante el parto

Este indicador, conjuntamente con el lugar del parto, es importante para asegurar la salud de la madre y el niño o niña por nacer, asimismo, se utiliza para monitorear el progreso en la Salud Materna en el marco de los Objetivos de Desarrollo del Milenio. En el Cuadro 8.6, se presenta la distribución porcentual de nacimientos en los cinco años que precedieron la encuesta, por tipo de asistencia durante el parto, según edad, orden de nacimiento, lugar del parto, por área de residencia, educación de la madre; y quintil de riqueza.

#### Tipo de atención durante el parto (Cuadro 8.6)

- Entre los años 2009 y 2012, se advierte una disminución en la atención de parto por médico (de 36,8 a 35,0 por ciento) y por obstetriz (de 25,1 a 22,0 por ciento).
- Según características de la madre se observan diferencias en el tipo de profesional que atiende el parto. Así, el porcentaje de atención por médico fue mayor entre mujeres del quintil intermedio en comparación con las del quintil inferior de riqueza (79,0 frente a 20,8 por ciento). Asimismo, entre mujeres con educación superior comparado con aquellas con educación primaria (75,6 frente a 22,6 por ciento) y, entre las residentes en el área urbana y rural (73,3 y 22,6 por ciento, respectivamente).
- De otro lado, el porcentaje de partos atendidos por obstetriz fue mayor cuando se realizó en un establecimiento de salud (33,1 por ciento) o en mujeres con el cuarto o quinto nacimiento (32,7 por ciento).
- La asistencia del parto por "Comadrona/Partera" se realizó en mayor proporción cuando se trata de partos no institucionales (45,0 por ciento) o en mujeres con educación primaria o del quintil inferior (23,5 por ciento, en ambos casos). Finalmente, en lo que parece ser un aspecto de connotación netamente cultural en el departamento de Amazonas, todavía existen casos de partos que fueron atendidos por familiares/otros, como a mujeres ubicadas en el quintil inferior (19,7 por ciento) o con el sexto o posterior nacimiento (18,8 por ciento).
- El nacimiento por cesárea, que se estima debe situarse entre 5,0 y 15,0 por ciento de todos los nacimientos como solución final a complicaciones del embarazo y parto, continúa aumentando en el departamento de Amazonas. Así, se incrementó de 9,9 a 13,1 por ciento entre los años 2009 y 2012. Al desagregar la cifra por características de la madre, se revelan importantes contrastes. Se observó que las cesáreas se realizaron en el 48,9 por ciento entre las mujeres con educación superior y 37,6 por ciento en mujeres ubicadas en el quintil intermedio. Por otro lado, se mantiene en niveles inaceptablemente bajos como entre mujeres con el sexto o posterior o el cuarto o quinto nacimiento (2,8 y 3,6 por ciento, respectivamente); y en niveles bajos como entre mujeres con educación primaria (7,0 por ciento) o del quintil inferior (7,2 por ciento).

CUADRO № 8.6

AMAZONAS: ATENCIÓN DURANTE EL PARTO PARA LOS MENORES DE CINCO AÑOS DE EDAD, POR PERSONA QUE PROPORCIONÓ LA ATENCIÓN Y
PORCENTAJE DE NACIMIENTOS POR CESÁREA, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Distribución porcentual)

			Per	sona que pr	oporcionó la a	tención del pa	rto		Porcentaje	Porcen-	
Característica seleccionada	Total	Médico	Obstetriz	Enfermera	Técnico en enfermería / Promotor de salud	Comadrona / Partera	Familiar/ Otro	Nadie	de partos por profesional de la salud calificado 1/	nacimien-	mientos
Edad de la madre al nacimiento											
Menos de 20 años	100,0	40,0	19,8	7,1	4,0	16,9	12,3	0,0	66,8	14,6	37
20-34	100,0	32,7	23,1	3,7	7,3	19,4	12,8	1,0	59,5	12,6	104
35-49	100,0	37,2	20,5	2,9	8,2	16,4	14,7	0,0	60,7	13,0	26
Orden de nacimiento											
Primer nacimiento	100,0	51,2	19,2	5,4	1,5	13,3	9,3	0,0	75,8	21,8	48
2-3	100,0	36,6	20,7	3,9	4,5	20,1	13,2	0,9	61,2	13,9	70
4-5	100,0	15,9	32,7	5,4	10,6	20,7	14,7	0,0	54,0	3,6	28
6 y más	100,0	16,9	18,4	1,9	21,3	21,1	18,8	1,7	37,2	2,8	20
Lugar del parto											
Establecimiento de salud	100,0	57,0	33,1	4,2	4,8	0,8	0,0	0,0	94,3	21,7	101
Otro lugar	100,0	1,5	5,1	4,5	9,5	45,0	32,8	1,5	11,1	0,0	66
Área de residencia											
Urbana	100,0	73,3	17,7	1,1	0,9	7,1	0,0	0,0	92,1	28,8	41
Rural	100,0	22,6	23,4	5,4	8,6	22,0	17,2	0,8	51,4	8,0	126
Nivel de educación											
Sin educación	100,0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	5
Primaria	100,0	22,6	21,4	4,8	8,3	23,5	18,7	0,7	48,8	7,0	96
Secundaria	100,0	49,5	23,5	4,3	4,5	12,8	4,7	0,6	77,3	17,3	54
Superior	100,0	75,6	17,6	3,1	3,7	0,0	0,0	0,0	96,3	48,9	11
Quintil de riqueza											
Quintil inferior	100,0	20,8	21,7	3,7	9,6	23,5	19,7	1,0	46,2	7,2	104
Segundo quintil	100,0	50,5	25,5	5,7	2,6	13,4	2,4	0,0	81,7	15,6	46
Quintil intermedio	100,0	79,0	14,6	6,4	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	37,6	12
Cuarto quintil	100,0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	4
Quintil superior	100,0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1
Total 2012	100,0	35,0	22,0	4,3	6,7	18,4	13,0	0,6	61,3	13,1	167
Total 2009	100,0	36,8	25,1	2,2	0,4 a/	19,1	16,0	0,4	64,1	9,9	157

Nota: Se incluyen todos los nacimientos en el período de 0 - 59 meses antes de la entrevista. Si la mujer mencionó más de una persona, solamente se considera la más capacitada. Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*) y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

<sup>1/</sup> Profesional de salud calificado incluye médico, obstetriz y enfermera.

a/ Solo incluyó sanitario y promotor de salud. En el año 2012 no se encontraron casos de sanitario.

#### 8.3 CUIDADO POSTNATAL DE LAS MADRES

El control postnatal, especialmente si ocurre tempranamente, es importante para reconocer signos de peligro para la madre y la niña o el niño recién nacido. Estos episodios de peligro pueden ser la hemorragia postparto en la madre, la asfixia de la o del recién nacido, o la infección en ambos. En el año 2012, se recogió información sobre la ocurrencia de cuidado postnatal; y si ocurrió, el periodo después del parto en que se dio el primer control. La referencia es respecto a los últimos nacimientos entre mujeres que tuvieron hijas e hijos en los cinco años anteriores a la encuesta y, cuyos nacimientos ocurrieron tanto dentro como fuera de un establecimiento de salud. Los resultados se presentan en el Cuadro 8.7. La información sobre la persona que proporcionó la atención postnatal a la madre se presenta en el Cuadro 8.8.

#### Niveles y momento del control postnatal de los últimos nacimientos (Cuadro 8.7)

- El 46,5 por ciento de mujeres tuvo un primer control postnatal dentro de las primeras cuatro horas después del parto, lo que fue una situación ventajosa. Si se añade la proporción que la tuvo entre las 4 y 23 horas postparto, el 64,5 por ciento de mujeres tuvieron su control postnatal antes de los dos días después del parto.
- Los porcentajes difieren según características de las mujeres. Así, el 22,7 por ciento de mujeres con el sexto o posterior nacimiento, tuvieron un control antes de las cuatro horas postparto. Asimismo, las mujeres del quintil inferior de riqueza (38,8 por ciento).

CUADRO Nº 8.7 AMAZONAS: MOMENTO DEL PRIMER CONTROL POSTNATAL DE LAS MUJERES DE 15 A 49 AÑOS DE EDAD QUE TUVIERON HIJAS E HIJOS EN LOS CINCO AÑOS ANTERIORES A LA ENCUESTA, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Distribución porcentual)

		Momento	del primer c	control postr	natal	No recibió	Número
Característica seleccionada	Total	Menos de	4-23	2	3-41	atención	de naci-
		4 horas	horas	días	días	postnatal 1/	mientos
Edad de la madre al nacimiento							
Menos de 20 años	100,0	43,1	25,4	2,2	2,6	26,7	27
20-34	100,0	48,5	15,7	3,1	5,8	26,8	82
35-49	100,0	43,4	17,0	4,3	1,1	34,2	22
Orden de nacimiento							
Primer nacimiento	100,0	53,4	26,0	1,5	1,9	17,2	38
2-3	100,0	46,4	16,7	2,9	5,5	28,4	55
4-5	100,0	53,3	12,6	4,9	7,6	21,7	21
6 y más	100,0	22,7	11,0	5,0	2,0	59,4	16
Área de residencia							
Urbana	100,0	63,0	25,8	0,0	1,3	9,9	33
Rural	100,0	41,0	15,3	4,1	5,4	34,1	97
Nivel de educación							
Sin educación	100,0	*	*	*	*	*	4
Primaria	100,0	40,5	11,3	4,5	6,8	36,8	74
Secundaria	100,0	53,9	27,4	1,5	1,4	15,8	44
Superior	100,0	(68,3)	(31,7)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	8
Quintil de riqueza							
Quintil inferior	100,0	38,8	14,5	4,3	5,2	37,1	78
Segundo quintil	100,0	56,5	21,2	1,8	4,1	16,4	39
Quintil intermedio	100,0	(61,7)	(28,2)	(0,0)	(0,0)	(10,1)	10
C uarto quintil	100,0	*	*	*	*	*	3
Quintil superior	100,0	*	*	*	*	*	0
Total	100,0	46,5	18,0	3,1	4,4	28,0	130

Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*) y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

#### Persona que proporcionó la atención postnatal en los últimos nacimientos (Cuadro 8.8)

- Del total de los últimos nacimientos que recibieron control postnatal, el 22,5 por ciento de ellos fueron atendidos por obstetriz, seguido por enfermera (21,7 por ciento) y luego por médico (18,6 por ciento); en conjunto, representaron un total de 62,8 por ciento de mujeres atendidas por un personal calificado.
- El análisis empírico muestra diferenciales en el acceso a este servicio. Así, solo el 15,7 por ciento de mujeres con educación primaria recibieron atención postnatal por médico, comparado con el 32,9 por ciento entre mujeres con educación secundaria. En forma similar, el 12,2 por ciento de mujeres con el sexto o posterior nacimiento accedieron al médico para su primer control postnatal en relación con el 29,2 por ciento de aquellas con el primer nacimiento.

<sup>1/</sup> Incluy e mujeres que recibieron el control después de 41 días.

CUADRO Nº 8.8

AMAZONAS: PERSONA QUE PROPORCIONÓ EL PRIMER CONTROL POSTNATAL A LA MADRE DESPUÉS DEL NACIMIENTO MÁS

RECIENTE, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Distribución porcentual)

		Perso	na que pro	porcionó a la	n madre prime	r control postpa	arto	No recibió	Número de naci- mientos
Característica seleccionada	Total	Médico	Obstetriz	Enfermera	Otro trabajador de Salud	Comadrona/ Partera	Otro	atención postparto 1/	
Edad de la madre al nacimiento									
Menos de 20 años	100,0	16,0	27,9	21,1	5,0	3,3	0,0	26,7	27
20-34	100,0	19,8	23,3	21,7	7,3	1,1	0,0	26,8	82
35-49	100,0	17,7	13,0	22,3	11,4	0,0	1,4	34,2	22
Orden de nacimiento									
Primer nacimiento	100,0	24,1	29,2	24,2	2,9	2,4	0,0	17,2	38
2-3	100,0	19,7	22,1	23,6	5,1	0,5	0,5	28,4	55
4-5	100,0	14,5	19,9	24,0	18,5	1,4	0,0	21,7	21
6 y más	100,0	8,0	12,2	6,5	12,1	1,8	0,0	59,4	16
Área de residencia									
Urbana	100,0	31,9	29,2	25,6	3,4	0,0	0,0	9,9	33
Rural	100,0	14,2	20,3	20,3	8,9	1,8	0,3	34,1	97
Nivel de educación									
Sin educación	100,0	*	*	*	*	*	*	*	4
Primaria	100,0	15,1	15,7	22,1	9,9	0,4	0,0	36,8	74
Secundaria	100,0	20,0	32,9	21,6	5,6	3,4	0,7	15,8	44
Superior	100,0	(44,8)	(26,9)	(28,2)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	8
Quintil de riqueza									
Quintil inferior	100,0	11,7	19,8	19,1	9,6	2,3	0,4	37,1	78
Segundo quintil	100,0	25,5	23,6	28,8	5,8	0,0	0,0	16,4	39
Quintil intermedio	100,0	(40,4)	(31,3)	(18,3)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(10,1)	10
Cuarto quintil	100,0	*	*	*	*	*	*	*	3
Quintil superior	100,0	*	*	*	*	*	*	*	0
Total	100,0	18,6	22,5	21,7	7,5	1,4	0,2	28,0	130

Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*) y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

#### Barreras en el acceso a servicios de salud (Cuadro 8.9)

Se presenta a continuación, en el Cuadro 8.9, los resultados sobre las diversas respuestas de las mujeres entrevistadas respecto a los problemas para acceder a servicios de salud, cuando estuvieran enfermas. Se debe tener en cuenta que estas respuestas no son espontáneas sino son los porcentajes de las respuestas afirmativas a cada aspecto planteado.

- El 96,6 por ciento de las mujeres entrevistadas en el año 2012 reportaron algún problema para acceder a servicios de salud y tratarse de algún episodio de enfermedad. Esta cifra fue menor que en el año 2009 (98,6 por ciento).
- Según motivos específicos, el 90,7 por ciento de mujeres manifestaron como problema su percepción de que "no habría personal calificado" que la atienda y el 92,0 por ciento de mujeres respondió la "falta de medicinas". El 76,0 por ciento de mujeres, mencionó como motivo el problema de "conseguir dinero para el tratamiento". Este problema, se registró con menor porcentaje entre mujeres ubicadas en el cuarto quintil de riqueza (33,8 por ciento) o con educación superior (50,0 por ciento), en comparación con 83,0 por ciento de

<sup>1/</sup> Incluy e mujeres que recibieron el control después de 41 días.

mujeres del quintil inferior o con cinco y más hijas e hijos (87,4 por ciento) y, 92,8 por ciento entre mujeres sin educación.

- El siguiente problema es el pensar de que no habría "personal femenino que la atienda" en la consulta, que fue reportado por 74,4 por ciento de mujeres. Este fue un problema menos sentido entre mujeres con educación superior (49,2 por ciento) o ubicadas en el cuarto quintil (54,3 por ciento).
- La razón "distancia al establecimiento" como problema de acceso a los servicios de salud fue mayor en 17,0 puntos porcentuales al encontrado en el año 2009 (70,2 frente a 53,2 por ciento). Con esta razón fuertes contrastes aparecen entre madres sin educación en relación con las de educación superior (88,7 frente a 52,7 por ciento), entre mujeres más pobres (quintil inferior) comparadas con las del cuarto quintil (77,7 frente a 46,5 por ciento) y entre las que tienen cinco y más hijas e hijos y las que no los tienen (84,5 frente a 60,8 por ciento). Hay también diferencias entre las que viven en área rural o urbana (78,4 frente a 56,8 por ciento).
- El problema de "transporte para acceder a los servicios de salud" está relacionado a la anterior razón (distancia al establecimiento) por lo que el patrón en los porcentajes de mujeres que mencionan dicha razón como problema de acceso fue similar, inclusive más contrastante por nivel de educación (95,9 por ciento para sin educación y 43,4 por ciento para superior), entre mujeres del quintil inferior y cuarto quintil de riqueza (80,2 y 42,4 por ciento, respectivamente) o por área de residencia (80,3 frente a 53,4 por ciento rural/urbana). Mientras que la razón "no querer ir sola" representó el 66,3 por ciento.
- La dificultad de "conseguir permiso para ir a tratamiento de salud" tuvo una baja expresión entre las mujeres, alcanzando un 26,4 por ciento en total y sin diferencias notables por característica.

 ${\tt CUADRO~N^0~8.9}$  AMAZONAS: PROBLEMAS EN EL ACCESO A LOS SERVICOS DE SALUD CUANDO LAS MUJERES ESTÁN ENFERMAS, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Porcentaje)

	Ī			nas en el acce	so a la ater	nción de la sa	alud:			
Característica seleccionada	Conseguir permiso para ir a tratamiento	Conseguir dinero para tratamiento	Distancia al estableci- miento de salud	Tener que tomar transporte	No quiere ir sola	Preocupa- ción que no haya personal femenino	puede no haber quien	Pensar que no haya medicinas disponibles	Cualquiera de las anteriores	Número de mujeres
Edad										
15-19	23,2	64,5	55,9	56,0	67,1	70,6	86,6	85,9	94,5	61
20-34	24,7	73,9	68,6	71,5	61,5	70,7	89,4	90,6	96,4	148
35-49	30,2	84,5	79,4	75,5	71,8	80,8	94,3	96,7	97,9	120
Número de hijas e hijos vivos										
0	24,7	64,1	60,8	58,3	64,1	69,4	88,0	87,6	96,1	77
1-2	26,0	73,5	66,5	66,4	58,4	70,7	89,5	91,4	96,0	120
3-4	23,5	83,9	75,8	76,9	70,8	75,3	93,4	93,4	97,2	84
5 y más	35,0	87,4	84,5	86,0	81,6	89,5	93,1	97,7	97,7	49
Estado conyugal										
Nunca casada/unida	23,3	63,3	62,6	60,4	63,0	70,8	90,5	89,5	97,4	73
Casada/ unida	28,4	80,5	74,1	74,7	68,3	76,8	91,6	92,8	96,1	227
Divorciada/ separada/viuda	19,0	73,3	59,3	58,7	59,4	64,5	83,8	91,8	98,1	29
Condición de empleo últimos 12 meses										
No empleada	21,5	69,8	59,7	59,0	59,8	68,3	86,7	88,1	94,6	63
Empleada por dinero	26,3	71,6	65,1	67,0	60,9	70,4	90,1	92,5	96,5	137
Empleada no por dinero	28,9	83,7	80,8	78,8	75,2	81,6	93,2	93,2	97,6	129
Área de residencia										
Urbana	20,3	69,3	56,8	53,4	54,9	65,7	87,9	91,2	96,1	125
Rural	30,1	80,1	78,4	80,3	73,3	79,7	92,4	92,4	96,9	205
Nivel de educación										
Sin educación	32,6	92,8	88,7	95,9	95,9	95,9	96,9	100,0	100,0	10
Primaria	31,2	83,8	76,9	79,3	71,8	76,5	90,3	92,6	96,3	162
Secundaria	18,5	73,3	65,7	64,9	66,0	78,8	92,2	92,0	97,6	115
Superior	28,0	50,0	52,7	43,4	39,4	49,2	86,8	87,4	94,5	42
Quintil de riqueza										
Quintil inferior	31,6	83,0	77,7	80,2	73,1	80,9	91,7	91,3	96,8	155
Segundo quintil	20,9	76,1	67,7	67,8	63,0	71,0	91,6	93,6	97,7	101
Quintil intermedio	21,1	69,8	62,3	55,8	61,7	68,5	89,3	91,5	96,3	57
C uarto quintil	32,1	33,8	46,5	42,4	38,7	54,3		91,1	91,1	15
Quintil superior	*	*	*	*	*	*	*	*	*	2
Total 2012	26,4	76,0	70,2	70,1	66,3	74,4	90,7	92,0	96,6	330
Total 2009	17,0	74,7	53,2	50,5	40,8	59,3	94,4	95,0	98,6	317

Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*) y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis

 $\textbf{Fuente}: Instituto \ Nacional \ de \ Estadística \ e \ Informática \ - \ Encuesta \ Demográfica \ y \ de \ Salud \ Familiar.$ 

a salud infantil ha continuado mejorando en la última década. Sin embargo, persisten aun problemas que merecen preferente atención, como la presencia de enfermedades, especialmente la diarrea infantil, los cambios en el esquema de vacunación, y los diferenciales significativos por nivel educativo, de capacidad económica o residencia, tanto urbana/rural de la madre. Está demostrado que la morbi-mortalidad infantil está muy relacionada con las condiciones de vida, la contaminación ambiental y con patrones culturales que determinan la forma como se valora la vida de un niño / niña.

La Encuesta Demográfica y de Salud Familiar (ENDES) 2012, presenta en este capítulo, los resultados referidos a temas tales como: peso y tamaño al nacer, la cobertura de vacunación, y la prevalencia y tratamiento de ciertas enfermedades de la niñez, especialmente la diarrea e infecciones de las vías respiratorias. El objetivo básico es identificar los grupos más vulnerables y así contribuir con la planificación de los programas de salud infantil. Algunos aspectos sobre la situación nutricional de las niñas y los niños se discuten en el Capítulo 10.

#### 9.1 PESO Y TALLA AL NACER

En la encuesta 2012, se preguntó a las madres con hijas e hijos nacidos vivos en los cinco años anteriores a la encuesta, por el peso del recién nacido o recién nacida y su tamaño al nacer (según percepción de la madre). El bajo peso al nacer (menor de 2 500 gramos), es un factor de riesgo para la salud y supervivencia de la recién nacida o recién nacido. Los resultados se presentan en el Cuadro 9.1.

#### Peso y tamaño al nacer (Cuadro 9.1)

- Entre las niñas y los niños que fueron pesados al nacer, un 7,2 por ciento pesó menos de 2,5 Kg. Este porcentaje fue ligeramente menor al 7,5 por ciento encontrado en el año 2009. Este problema se encontró en un 8,7 por ciento de niñas y niños cuyo orden al nacimiento fue primero o sexto o más; así también en el 12,1 por ciento de residentes en el área urbana. Asimismo, un 9,6 por ciento pertenecían al segundo quintil de riqueza. El porcentaje de recién nacidas o nacidos que no fueron pesados disminuyó 3,8 puntos porcentuales 2009 y 2012 al pasar de 14,4 a 10,7 por ciento. Un aspecto positivo que se mantiene es el porcentaje de recién nacidas o nacidos que fueron pesados al nacer. El mayor porcentaje de este comportamiento se da entre las mujeres con educación secundaria (98,0 por ciento y entre aquellas con un nacimiento (93,6 por ciento). Por quintiles de riqueza, el porcentaje fue de 96,0 por ciento entre las hijas e hijos de madres ubicadas en el segundo quintil.
- Con respecto al porcentaje de niñas y niños percibidos por la madre como "muy pequeña o pequeño" o "más pequeña o pequeño que el promedio", estos fueron 1,5 y 24,1 por ciento, respectivamente. Un 2,9 por ciento entre las madres con educación secundaria y entre las pertenecientes al quintil intermedio de riqueza (2,9 por ciento) y 4,2 por ciento entre las madres de 35 y 49 años de edad, son los porcentajes más altos de quienes manifestaron que sus hijas/hijos nacieron muy pequeñas/pequeños.

CUADRO Nº 9.1

AMAZONAS: PESO Y TAMAÑO AL NACER DE NACIDAS Y NACIDOS VIVOS EN LOS ÚLTIMOS CINCO AÑOS ANTERIORES A LA

ENCUESTA, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Distribución porcentual)

	Pe	so de la niñ	a o del ni	ño al nac	er 1/	Porcentaje de todos los-	Tamañ	o de la niña	o del niño a	al nacer	
Característica seleccionada	Total	No fue pesada/o	Menos de 2,5 kg.	2,5 kg. o más	No sabe/ sin infor- mación	nacimientos que repor- taron peso al nacer	Total	Muy pequeña/o	Menor que promedio	Prome- dio o mayor	Número de naci- mientos
Edad de la madre al											
nacimiento											
Menos de 20 años	100,0	7,2	11,2	81,6	0,0	92,8	100,0	2,3	27,0	70,8	37
20-34	100,0	11,5	5,0	82,3	1,1	87,3	100,0	0,6	23,1	76,3	104
35-49	100,0	12,2	10,3	77,5	0,0	87,8	100,0	4,2	23,8	72,0	26
Orden de nacimiento											
Primer nacimiento	100,0	4,6	8,7	84,8	1,8	93,6	100,0	1,7	29,6	68,7	48
2-3	100,0	12,7	7,8	79,6	0,0	87,3	100,0	1,0	19,7	79,3	70
4-5	100,0	11,3	2,1	86,6	0,0	88,7	100,0	0,9	20,7	78,4	28
6 y más	100,0	17,2	8,7	72,6	1,5	81,3	100,0	3,6	30,6	65,9	20
Área de residencia											
Urbana	100,0	1,1	12,1	85,4	1,4	97,5	100,0	0,9	28,1	71,0	41
Rural	100,0	13,8	5,6	80,1	0,5	85,8	100,0	1,7	22,7	75,5	126
Nivel de educación											
Sin educación	100,0	*	*	*	*	*	100,0	*	*	*	5
Primaria	100,0	15,4	7,1	77,3	0,3	84,3	100,0	0,7	25,4	73,9	96
Secundaria	100,0	2,0	6,8	91,2	0,0	98,0	100,0	2,9	19,5	77,6	54
Superior	100,0	0,0	13,9	78,4	7,7	92,3	100,0	0,0	39,4	60,6	11
Quintil de riqueza											
Quintil inferior	100,0	15,6	5,7	78,5	0,3	84,1	100,0	1,7	22,6	75,7	104
Segundo quintil	100,0	3,4	9,6	86,3	0,6	96,0	100,0	0,8	26,8	72,4	46
Quintil intermedio	100,0	0,0	7,9	87,3	4,7	95,3	100,0	2,9	19,0	78,0	12
Cuarto quintil	100,0	*	*	*	*	*	100,0	*	*	*	4
Quintil superior	100,0	*	*	*	*	*	100,0	*	*	*	1
Total 2012	100,0	10,7	7,2	81,4	0,7	88,6	100,0	1,5	24,1	74,4	167
Total 2009	100,0	14,4	7,5	76,9	1,2	84,4	100,0	4,9	18,2	76,9	157

**Nota**: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*); y los de 20-24 casos sin ponderar, se presentan entre paréntesis 1/ Información basada en la tarjeta de salud o por información de la madre.

**nd** = No disponible.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

#### 9.2 VACUNACIÓN DE LAS NIÑAS Y LOS NIÑOS

Como en versiones anteriores, en la encuesta 2012, se indagó sobre la historia de vacunación para las niñas y niños menores de cinco años de edad. Se preguntó por las vacunas usuales para las enfermedades de mayor prevalencia, como son la tuberculosis (BCG), difteria, pertussis o tos ferina y tétano (DPT), polio y sarampión. La información consignada ha sido obtenida de la tarjeta de vacunación y aquella proporcionada por la madre cuando no disponía de la tarjeta.

Desde la encuesta 1986, los indicadores de cobertura de vacunación corresponden a la población que ha tenido la oportunidad de haber recibido el servicio. La población de referencia eran las niñas y los niños con edades comprendidas en el intervalo entre uno y dos años (12-23 meses). Sin embargo, debido a cambios en el esquema de vacunación de la vacuna anti-

sarampionosa (que actualmente se administra desde los 9 meses a 12-14 meses de edad), fue necesario calcular las coberturas para el grupo de 18-29 meses de edad, así como antes de los 18 meses de edad. En el Cuadro 9.2 se presenta el porcentaje de vacunación por cada tipo de vacuna para las niñas y los niños en las edades de 18-29 meses y se incluye el porcentaje de vacunación antes de los 18 meses de edad. El Cuadro 9.3 presenta las vacunaciones desagregadas por característica seleccionada de la madre.

#### Nivel de vacunaciones (Cuadro 9.2 y Gráfico 9.1)

• El porcentaje de niñas y niños con vacunación completa (60,3 por ciento) fue superior en 1,1 puntos porcentuales a lo encontrado en la encuesta 2009 (59,2 por ciento). En relación con las vacunas específicas, la cobertura de DPT 3 (75,4 por ciento) fue menor que las otras vacunas, asimismo, el porcentaje fue menor al registrado en la encuesta 2009 (77,9 por ciento). La vacuna Polio 3 también muestra un porcentaje bajo (79,8 por ciento). Una mayor cobertura muestra la vacuna anti-sarampionosa (86,6 por ciento), registrándose 8,2 puntos porcentuales con respecto a la encuesta 2009 (78,4 por ciento).

CUADRO Nº 9.2

AMAZONAS: NIÑAS Y NIÑOS DE 18-29 MESES DE EDAD QUE RECIBIERON VACUNAS ESPECÍFICAS, SEGÚN FUENTE DE INFORMACIÓN Y VACUNADOS ANTES DE LOS 18 MESES DE EDAD, 2012 (Porcentaje)

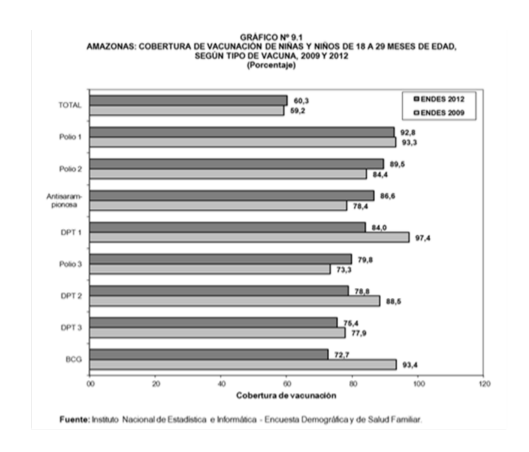
	DPT				Polio			Anti-	Todas		Número
Fuente de información	BCG	1	2	3	1	2	3	saram- pionosa	las va- cunas 1/	Nin- guna	de niñas y <u>niños</u>
Total 2012	72,7	84,0	78,8	75,4	92,8	89,5	79,8	86,6	60,3	6,3	31
Total 2009	93,4	97,4	88,5	77,9	93,3	84,4	73,3	78,4	59,2	1,6	31
Vacunados antes de los 18 meses	72,7	81,7	75,6	73,4	91,5	85,9	77,7	81,6	60,3	7,6	31

1/ BCG, sarampión y las tres dosis de DPT y polio.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - INEI.

#### Vacunaciones por característica seleccionada de la madre (Cuadro 9.3)

- Los diferenciales de niñas y niños de 18 a 29 meses de edad que recibieron la vacuna BCG son mínimos. En el caso de la vacuna DPT 3, se observa algunos contrastes entre las niñas y niños (70,8 frente a 78,4 por ciento), favorable a los niños.
- En el caso de la Polio 3, los más altos porcentajes de vacunación se presentaron entre niños (86,1 por ciento) que entre niñas (70,1 por ciento) y en niñas y niños de madres con educación secundaria y superior (86,9 por ciento).
- En el caso de la vacuna anti-sarampionosa, como última vacuna esencial, no se encontraron diferencias significativas a la cobertura promedio de 86,6 por ciento. Un mayor porcentaje se encontró en niños (88,3 por ciento) que en niñas (83,8 por ciento) y entre aquellas y aquellos cuyas madres tenían educación secundaria o superior (91,4 por ciento).
- Respecto al indicador resumen "Todas las vacunas" el menor porcentaje (58,3 por ciento) se encontró en el caso de niñas y niños de madres sin educación o educación primaria (58,3 por ciento).
- El porcentaje de niñas/niños cuyas madres presentaron tarjeta de vacunación en la encuesta 2012 representó el 78,3 por ciento, mayor en 9,1 puntos porcentuales a lo encontrado en la encuesta 2009 (69,2 por ciento). El mayor porcentaje por característica seleccionada, se registró en el caso de hijas e hijos de madres con educación secundaria y superior (87,7 por ciento).



CUADRO № 9.3

AMAZONAS: NIÑAS Y NIÑOS DE 18-29 MESES DE EDAD CON TARJETA DE SALUD VISTA POR LA ENTREVISTADORA O EL INFORME DE LA MADRE POR TIPO DE VACUNA RECIBIDA EN CUALQUIER MOMENTO, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Porcentaje)

		Porcent	aje de n	iñas y n	iños que l	nan recil	oido:		Todas		Porcentaje	Número
Característica seleccionada			DPT			Polio		Anti-	las va-	Nin-	con tarjeta	de
	BCG	1	2	3	1	2	3	saram-	cunas	guna	de vacu-	niñas
		ı	2	ა	ı		ა	pionosa	1/		nación	y niños
Sexo												
Hombre	73,5	83,7	78,4	78,4	96,4	94,2	86,1	88,3	59,6	3,6	78,4	19
Mujer	71,4	84,5	79,5	70,8	87,4	82,4	70,1	83,8	61,3	10,4	78,1	12
Orden de nacimiento												
Primer nacimiento	(73,9)	(92,7)	(85,5)	(85,5)	(100,0)	(92,7)	(88,9)	(85,3)	(67,6)	(0,0)	(93,8)	9
2 y más	68,2	81,9	81,9	78,2	88,5	88,5	79,6	88,1	60,4	9,9	81,9	23
Nivel de educación												
Sin educación y Primaria	73,0	81,5	78,0	71,3	90,7	90,7	73,9	84,1	58,3	7,7	77,2	17
Secundaria y superior	80,5	89,9	84,2	84,2	100,0	90,4	86,9	91,4	68,3	0,0	87,7	15
Total 2012	72,7	84,0	78,8	75,4	92,8	89,5	79,8	86,6	60,3	6,3	78,3	31
Total 2009	93,4	97,4	88,5	77,9	93,3	84,4	73,3	78,4	59,2	1,6	69,2	31

**Nota**: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*); y los de 20-24 casos sin ponderar, se presentan entre paréntesis.

1/ BCG, sarampión y las tres dosis de DPT y polio.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

#### Vacunaciones entre niñas y niños mayores de un año de edad (Cuadro 9.4)

• Entre las niñas y los niños de 18 a 59 meses de edad, se indagó sobre las vacunas que recibieron durante el primer año y medio de vida, según la edad actual del niño o la niña. Esta información permite conocer la cobertura de población infantil vacunada según intervalo de edad. Así, se apreció diferencias entre las niñas y niños "mayores" (48-59 meses de edad) y las y los "menores" (18-23 meses de edad) que recibieron BCG (87,6 frente a 70,1 por ciento, respectivamente). En el caso de Polio 3 la diferencia fue 68,1 frente a 70,2 por ciento. La diferencia es mayor en el caso de la DPT 3 (62,8 frente a 67,1 por ciento respectivamente). Asimismo, se encontró claramente que cuanto mayor es el niño o la niña, es menor el porcentaje de madres que aún conservan el carné de vacunación, variando desde 84,3 por ciento entre las madres de niñas y niños de 24 a 35 meses de edad.

CUADRO № 9.4

AMAZONAS: VACUNACIÓN EN EL PRIMER AÑO Y MEDIO DE VIDA DE NIÑAS Y NIÑOS DE 18-59 MESES DE EDAD, POR VACUNAS ESPECÍFICAS Y CON CARNÉ DE VACUNACIÓN, SEGÚN EDAD ACTUAL DE LA NIÑA O EL NIÑO, 2012 (Porcentaje)

Edad asked		DPT				Polio		A 4!	Todas		Porcentaje	Número
Edad actual de la niña o el niño	BCG	1	2	3	1	2	3	Anti- saram- pionosa	las vacunas 1/	Ninguna	con carné de vacu- nación	de niñas y niños
18-23	70,1	76,7	69,7	67,1	85,5	81,7	70,2	77,2	55,6	14,5	71,5	17
24-35	70,4	82,5	78,1	73,7	91,3	83,4	77,3	78,6	56,4	7,9	84,3	34
36-47	83,8	76,9	74,4	67,2	95,7	88,8	75,4	67,0	43,4	4,6	76,6	33
48-59	87,6	70,2	64,2	62,8	89,0	77,6	68,1	72,8	48,8	11,3	61,7	34
Total	79,4	76,5	71,9	67,7	91,2	83,1	73,0	73,8	50,5	8,6	73,7	118

**Nota:** La información fue obtenida del carné de vacunación o de la madre si no tenía carné. Para las niñas y los niños cuya información fue basada en el reporte de la madre, se asume la proporción de vacunas recibidas durante el primer año de vida como la misma proporción que para las niñas y los niños con carné de vacunación.

1/ BCG, sarampión y las tres dosis de DPT y polio.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - INEI.

#### 9.3 ENFERMEDADES RESPIRATORIAS AGUDAS Y FIEBRE

Las infecciones respiratorias agudas (IRAs) han sido una de las principales causas de mortalidad de la niñez. La encuesta 2012 preguntó a las madres en edad fértil si sus hijas o hijos menores de cinco años habían tenido tos en las dos semanas anteriores a la encuesta. También se indagó si para el tratamiento de las niñas y niños afectados, se buscó tratamiento por un proveedor de salud y si recibieron antibióticos para su dolencia. Asimismo, se investigó sobre la prevalencia de fiebre entre las niñas y los niños, y si la madre acudió a establecimientos o a proveedores de salud para superar el cuadro febril. Los resultados derivados de estos indicadores se desagregan por característica seleccionada de la madre (Cuadros 9.5 y 9.6).

#### Prevalencia de síntomas de IRA (Cuadro 9.5)

- El porcentaje de niñas y niños con IRA, en las dos semanas antes de la encuesta, fue 16,4 por ciento, menor al encontrado en igual periodo según la encuesta 2009 (19,0 por ciento). No se encontraron diferencias significativas según sexo, no obstante, las niñas muestran 3,2 puntos porcentuales más que los niños. Sin embargo, se registró diferencias según la edad de niñas y niños de 6-11 meses en comparación con las y los menores de 6 meses de edad (30,4 frente a 24,8 por ciento).
- Se encontró diferencias entre las niñas y los niños de madres con educación primaria en comparación con las de educación superior (15,1 frente a 13,9 por ciento). Con respecto a los quintiles de riqueza, se observó una diferencia de 5,6 puntos porcentuales entre las niñas y niños cuyas madres pertenecen al quintil inferior comparado con los del quintil intermedio (18,1 frente a 12,5 por ciento). De otro lado, los resultados de la encuesta 2012 muestran una tendencia de relación entre el combustible usado para cocinar y el nivel de IRA, pues hay niveles mayores de IRA en los hogares que usan leña, paja o residuos agrícolas (16,6 por ciento) y aquellas que utilizan electricidad o gas (16,3 por ciento).

## CUADRO Nº 9.5

AMAZONAS: PREVALENCIA DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA) EN NIÑAS Y NIÑOS MENORES DE CINCO AÑOS DE EDAD, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, (Porcentaje)

	Prevalencia de IRA entre los menore	es de cinco años de edad		
Característica seleccionada	Niñas y niños con síntomas de IRA 1/	Número de niñas y niños menores de cinco años de edad		
Grupo de edad en meses				
Menos de 6 meses	24,8	13		
6-11	30,4	14		
12-23	17,0	35		
24-35	15,8	34		
36-47	10,4	33		
48-59	13,1	34		
Sexo				
Hombre	15,0	92		
Mujer	18,1	71		
Combustible para cocinar				
Electricidad y gas	16,3	40		
C arbón v egetal	*	1		
Carbón mineral	* 💆	0		
Leña/ paja/ residuos agric. 3/	16,6	122		
No cocina	*	1		
Área de residencia				
Urbana	17,4	39		
Rural	16,0	124		
Nivel de educación				
Sin educación	*	5		
Primaria	15,1	94		
Secundaria	17,0	53		
Superior	13,9	11		
Quintil de riqueza				
Quintil inferior	18,1	102		
Segundo quintil	13,1	46		
Quintil intermedio	12,5	11		
Cuarto quintil	*	4		
Quintil superior	*	1		
Total 2012	16,4	164		
Total 2009	19,0	154		

**Nota:** Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*); y los de 20-24 casos sin ponderar, se presentan entre paréntesis.

**nd** = No disponible

<sup>1/</sup> Síntomas de IRA (tos acompañada de respiración rápida y agitada).

<sup>2/</sup> Excluye: farmacia, tienda y curandero.

<sup>3/</sup> Incluye grama y desperdicios.

#### Prevalencia y tratamiento de fiebre (Cuadro 9.6)

- La fiebre es menos específica (puede presentarse en una variedad de enfermedades, incluyendo virales no graves). El porcentaje de niñas y niños con fiebre en las últimas dos semanas anteriores a la encuesta fue 26,4 por ciento en el año 2012, menor en 7,5 puntos porcentuales al observado en el año 2009 (33,9 por ciento). El porcentaje de madres que buscó tratamiento para sus niñas / niños con un proveedor o establecimiento de salud fue 45,2 por ciento en la encuesta 2012. Se encontraron diferencias poco significativas en la prevalencia de fiebre según característica seleccionada de la madre, siendo menor entre las niñas y los niños menores de seis meses de edad (14,7 por ciento), en madres pertenecientes al quintil intermedio de riqueza (16,1 por ciento) y en las niñas y niños de madres con educación primaria (23,7 por ciento). Los mayores porcentajes se registraron en niñas y niños de seis a once meses de edad (41,5 por ciento). De acuerdo al área de residencia, se encontró un menor porcentaje en el rural (26,2 por ciento), en comparación con un nivel mayor en el área urbana (27,1 por ciento). De otro lado, se registraron diferencias en la búsqueda de tratamiento, en especial según nivel de riqueza de la madre, siendo mayor en las pertenecientes al quintil inferior (50,1 por ciento) frente a las ubicadas en el segundo quintil (32,4 por ciento).
- El uso de antibióticos para la fiebre (25,7 por ciento) significó una diferencia de 19,5 puntos porcentuales por debajo del acceso a un proveedor de salud (45,2 por ciento), margen que podría corresponder a madres que recurren a la automedicación.

CUADRO № 9.6

AMAZONAS: PREVALENCIA Y TRATAMIENTO DE LA FIEBRE EN NIÑAS Y NIÑOS MENORES DE CINCO
AÑOS DE EDAD DURANTE LAS DOS SEMANAS ANTERIORES A LA ENCUESTA, SEGÚN CARACTERÍSTICA
SELECCIONADA, 2012

(Porcentaje)

Característica	Entre las niñas menores de cin edad	co años de	Niñas y niños menores de cinco años de edad con fiebre						
Característica seleccionada	Niñas y niños con fiebre	Número de niñas y niños	Se buscó tratamiento de un proveedor o esta- blecimiento de salud 1/	Tomó antibióticos	Número de niñas y niños				
Grupo de edad en meses									
Menos de 6 meses	14,7	13	*	*	2				
6-11	41,5	14	*	*	6				
12-23	30,8	35	42,8	13,5	11				
24-35	26,0	34	(39,4)	(25,8)	9				
36-47	22,2	33	*	*	7				
48-59	24,5	34	(32,1)	(24,7)	8				
Sexo									
Hombre	26,4	92	49,9	28,0	24				
Mujer	26,5	71	39,2	22,8	19				
Área de residencia									
Urbana	27,1	39	(30,7)	(16,7)	11				
Rural	26,2	124	50,0	28,7	33				
Nivel de educación									
Sin educación	*	5	*	*	1				
Primaria	23,7	94	49,1	28,5	22				
Secundaria	31,6	53	41,3	23,2	17				
Superior	26,1	11	*	*	3				
Quintil de riqueza									
Quintil inferior	28,9	102	50,1	29,0	30				
Segundo quintil	23,6	46	32,4	11,2	11				
Quintil intermedio	16,1	11	*	*	2				
Cuarto quintil	*	4	*	*	1				
Quintil superior	*	1	*	*	0				
Total 2012	26,4	164	45,2	25,7	43				
Total 2009	33,9	154	66,0	39,4	52				

**Nota:** Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*); y los de 20-24 casos sin ponderar, se presentan entre paréntesis.

1/ Excluye: farmacia, tienda y curandero.

**nd** = No disponible.

#### 9.4 ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA

La enfermedad diarreica aguda (EDA) sigue siendo una causa importante de mortalidad en la niñez. Como es usual, la encuesta 2012 preguntó a las madres en edad fértil por la ocurrencia de episodios de diarrea en sus niñas y niños menores de cinco años de edad, en las dos semanas anteriores a la encuesta (Cuadro 9.7). Asimismo, se preguntó si la diarrea venía acompañada de sangre, lo que puede indicar una forma más severa de la enfermedad, conocida como disentería.

Adicionalmente, la encuesta indagó sobre el porcentaje de mujeres que llevan a sus hijas e hijos enfermos con diarrea a un servicio de salud y el tipo de tratamiento (Terapia de Rehidratación Oral -TRO-, y otros) que recibió el niño y la niña (Cuadro 9.8).

#### Prevalencia de la diarrea (Cuadro 9.7)

- En el año 2012, La prevalencia de diarrea entre niñas y niños menores de cinco años de edad alcanzó el 20,3 por ciento, porcentaje igual al encontrado en la encuesta 2009. Se encontraron ligeras diferencias en niñas / niños según sexo (19,1 y 21,1 por ciento, respectivamente). Asimismo, se encontraron algunas diferencias según la edad. Entre las niñas y los niños menores de seis meses de edad (33,9 por ciento) y entre las niñas y niños de 48 a 59 meses de edad (10,4 por ciento), porcentaje considerablemente menor porque las niñas y niños de 4 a 5 años de edad tendrían mayor inmunidad y un comportamiento de menor exposición a los agentes infecciosos (ej., mano-boca).
- Se observó variación según el nivel de educación de las madres, habiéndose encontrado un 23,0 por ciento en las niñas y niños de madres con educación secundaria en comparación con el 18,8 por ciento de madres con educación superior. De otro lado, la prevalencia de la diarrea, fue mayor entre las niñas y niños cuyas madres pertenecen al quintil intermedio de riqueza (29,5 por ciento). No se encontró mayor diferencia en la prevalencia de episodios de diarrea en niñas y niños que residen en viviendas con servicio sanitario compartido, es decir no mejorado (20,3 por ciento) en comparación con aquellas y aquellos que viven en viviendas con servicio sanitario mejorado o no compartido (20,2 por ciento). Asimismo, según fuente de agua para beber un porcentaje similar de esta enfermedad se encuentra en niñas y niños que residen en viviendas cuya fuente de agua para beber se calificó como mejorada (20,3 por ciento) en comparación con aquellas y aquellos residentes en viviendas con fuente de agua no mejorada (20,0 por ciento).
- Según área de residencia, se observó una prevalencia similar de EDA entre niñas y niños residentes en el área urbana (20,7 por ciento) en comparación con los residentes rurales (20,1 por ciento).
- La diarrea con sangre ocurrió en el 4,6 por ciento de las niñas y los niños, siendo más frecuente entre las hijas e hijos de madres con educación primaria (7,0 por ciento), residentes en viviendas con servicio sanitario compartido o no mejorado (5,1 por ciento) y entre las pertenecientes al quintil inferior de riqueza (5,9 por ciento).

CUADRO № 9.7

AMAZONAS: PREVALENCIA DE DIARREA EN NIÑAS Y NIÑOS MENORES DE CINCO AÑOS DE EDAD DURANTE LAS DOS SEMANAS ANTERIORES A LA ENCUESTA, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012 (Porcentaje)

	Diarrea en l	las últimas dos	semanas
Característica seleccionada	Diarrea	Diarrea con sangre	Número de niñas y niños
Grupo de edad en meses			
Menos de 6 meses	33,9	0,0	13
6-11	22,6	0,0	14
12-23	25,5	1,9	35
24-35	20,1	6,3	34
36-47	19,0	8,1	33
48-59	10,4	5,7	34
Sexo			
Hombre	21,1	7,0	92
Mujer	19,1	1,5	71
Área de residencia			
Urbana	20,7	3,7	39
Rural	20,1	4,8	124
Nivel de educación			
Sin educación	*	*	5
Primaria	19,4	7,0	94
Secundaria	23,0	0,9	53
Superior	18,8	3,9	11
Fuente de agua para beber			
Mejorada 1/	20,3	4.5	129
No mejorada	20,0	4,7	34
Servicio sanitario	·		
Mejorado, no compartido 2/	20,2	2,6	33
No mejorado o compartido	20,3	5,1	130
Quintil de riqueza	·	·	
Quintil inferior	21,6	5,9	102
Segundo quintil	15,1	2,0	46
Quintil intermedio	29,5	0,0	11
Cuarto quintil	*	*	4
Quintil superior	*	*	1
Total 2012	20,3	4,6	164
Total 2009	20,3	nd	154

**Nota:** Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*); y los de 20-24 casos sin ponderar, se presentan entre paréntesis.

1/ Agua mejorada o tratada o segura: Entiéndase como tal, el agua que proviene de la red pública o aquella que no proviene de la red pública pero que le dan tratamiento al agua antes de beberla; tales como: la hierven, clorifican, desinfectan solamente o consumen agua embotellada. Incluy e: red pública, pozo en la casa, manantial y agua de lluvia.

2/ Incluye conectado a red pública y letrina mejorada ventilada.

**nd** = No disponible.

#### Tratamiento de la diarrea (Cuadro 9.8)

- Un 31,3 por ciento de niñas y niños con diarrea fue llevado a un proveedor de salud, lo que representó una disminución de 17,0 puntos porcentuales con respecto a la encuesta 2009 (48,3 por ciento). Se encontró diferencias según sexo, un mayor porcentaje en niñas (38,4 por ciento) en comparación con el porcentaje de niños (26,3 por ciento).
- El uso de paquetes de Sales de Rehidratación Oral (SRO) fue usado por el 21,2 por ciento de niñas y niños con episodios de diarrea (porcentaje que es mayor respecto a lo registrado en la encuesta 2009, que fue 16,3 por ciento). Se encontraron diferencias apreciables en el uso de paquetes de SRO cuando son entre los niños (26,0 por ciento), los que padecen EDA. y las niñas (14,3 por ciento).
- A pesar del incremento en el uso de SRO, la Solución Casera (SC) se siguió usando en el 10,4
  por ciento de casos, cifra ligeramente menor respecto a lo observado en la encuesta 2009
  (13,8 por ciento).
- El 45,0 por ciento de niñas y niños con diarrea recibieron un mayor volumen de líquidos. Este porcentaje fue menor al encontrado en la encuesta 2009 (61,2 por ciento).
- Con respecto a "otros tratamientos" (no aconsejados excepto antibióticos para diarreas sanguinolentas), se encontró todavía difundida la práctica de remedios caseros, con 15,3 por ciento de casos. Esta práctica puede reflejar costumbres y prácticas culturales arraigadas. El uso de antibióticos se dio en el 16,2 por ciento de casos de diarrea, porcentaje que podría considerarse alto, considerando que solo debería prescribirse aproximadamente en uno de cada cincuenta casos. El siguiente medicamento de uso común fue el jarabe para la diarrea (19,7 por ciento).
- El porcentaje de madres que admiten no haber brindado tratamiento a sus hijas / hijos con diarrea, se mantuvo en niveles altos (23,4 por ciento), disminuyendo en 12,4 puntos porcentuales con respecto a lo registrado en la encuesta 2009 (11,0 por ciento).

CUADRO Nº 9.8

AMAZONAS: TRATAMIENTO DE LA DIARREA EN NIÑAS Y NIÑOS MENORES DE CINCO AÑOS DE EDAD EN LAS ÚLTIMAS DOS SEMANAS

ANTERIORES A LA ENCUESTA, SEGÚN SEXO, 2012

(Porcentaje)

	Porcentaje	Te	Terapia de Rehidratación Oral (TRO) 2/						Otros tratamientos			
Característica seleccionada	llevados a un proveedor de salud 1/	Sobres de SRO/ Pedialite	Solución casera	SRO o solución casera	Aumento de líquidos en general	TRO o aumento de líquidos	Anti- bióticos	Jarabe para la diarrea	Remedios caseros/ otros	Ningún trata- miento	Número de niñas y niños	
Sexo												
Hombre	26,3	26,0	11,6	31,5	44,0	60,4	15,7	19,2	8,7	20,9	20	
Mujer	38,4	14,3	8,7	19,9	46,4	49,4	16,8	20,4	24,8	27,0	14	
Total 2012	31,3	21,2	10,4	26,7	45,0	55,9	16,2	19,7	15,3	23,4	33	
Total 2009	48,3	16,3	13,8	27,1	61,2	70,1	36,5	11,4	34,3	11,0	31	

Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*); y los de 20-24 casos sin ponderar, se presentan entre paréntesis.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

Cabe destacar que UNICEF recomienda que la niña o el niño con enfermedad diarreica aguda debe recibir una mayor cantidad de líquidos y sólidos durante el episodio diarreico – lo que en ocasiones va opuesto a creencias culturales de algunas madres. En este contexto, se efectúan indagaciones respecto a estos temas en esta encuesta (Cuadro 9.9). Asimismo, se preguntó a las madres sobre la forma en que las deposiciones de las niñas y los niños son desechadas, como una

<sup>1/</sup>  $\ensuremath{\text{Ex\,cluy}}\xspace$  e: farmacia, tienda y curandero.

<sup>2/</sup> Incluy e: solución preparada con sales de rehidratación oral, solución casera (SC) o un incremento en la cantidad de líquido.

aproximación a sus conocimientos y prácticas higiénicas que pueden contribuir a la diseminación de enfermedades de este tipo (Cuadro 9.11).

#### Prácticas alimenticias y de administración de líquidos durante la diarrea (Cuadro 9.9 y Gráfico 9.2)

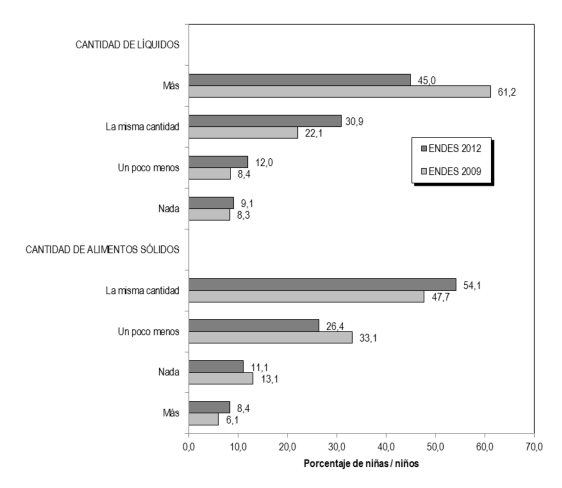
- En la encuesta 2012, se encontró que a un poco menos de la mitad de niñas / niños con EDA se les administró líquidos. En efecto, en un 45,0 por ciento de casos se les brindó más líquido, comparado con 61,2 por ciento de casos registrados en la encuesta 2009. La proporción fue mayor en las niñas (46,4 por ciento), en comparación con los niños (44,0 por ciento).
- El suministro de alimentos sólidos registró un porcentaje notoriamente menor, sin embargo, la proporción fue mayor respecto al encontrado en la encuesta 2009 (le dan "más": 8,4 frente a 6,1 por ciento). La categoría menos cantidad (que considera "un poco menos" y "mucho menos") fue 26,4 por ciento en el año 2012 y 33,1 por ciento en el año 2009. Según sexo entre los niños el porcentaje fue 28,3 por ciento comparado con las niñas con 23,8 por ciento. Este panorama sugiere que aún es importante y necesario reforzar los contenidos educativos de las campañas enfatizando el efecto positivo de administrar mayor cantidad de alimentos sólidos al niño o niña con diarrea, con el objetivo de contrarrestar la pérdida de peso provocado por la enfermedad y ayudar a la recuperación postdiarrea.

GRÁFICO № 9.2

AMAZONAS: CANTIDAD DE LÍQUIDOS Y ALIMENTOS SÓLIDOS SUMINISTRADOS DURANTE

LA DIARREA, 2009 Y 2012

(Porcentaje)



# CUADRO № 9.9 AMAZONAS: PRÁCTICAS DE ALIMENTACIÓN DE NIÑAS Y NIÑOS MENORES DE CINCO AÑOS DE EDAD QUE TUVIERON DIARREA EN LAS ÚLTIMAS DOS SEMANAS ANTERIORES A LA ENCUESTA, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012 (Distribución porcentual)

		Cantidad de líquidos Cantidad de sólidos					Le dieron	Número						
Característica seleccionada	Total	Más	La misma canti- dad	Un poco menos 1/	Nada	Total	Más	La misma canti- dad	Un poco menos	Mucho menos	Nada	Le dieron más líquido y alimentación continua 2/	TRO o más líquidos y alimentación continua 3/	
Sexo														_
Hombre	100,0	44,0	32,3	8,7	12,0	100,0	11,3	46,2	22,2	6,1	14,2	40,5	54,0	20
Mujer	100,0	46,4	28,9	16,5	5,0	100,0	4,1	65,4	23,8	0,0	6,7	46,4	49,4	14
Nivel de educación														
Sin educación y Primaria	100,0	42,8	33,0	17,0	3,0	100,0	4,3	63,0	21,7	3,8	7,2	40,5	46,4	19
Secundaria y Superior	100,0	45,6	27,2	7,1	18,3	100,0	3,4	50,3	25,0	4,0	17,3	43,4	54,9	14
Total 2012	100,0	45,0	30,9	12,0	9,1	100,0	8,4	54,1	22,8	3,6	11,1	42,9	52,1	33
Total 2009	100,0	61,2	22,1	8,4	8,3	100,0	6,1	47,7	31,9	1,3	13,1	56,9	65,8	31

Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar no se muestran (\*) y; los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - INEI.

# Conocimiento sobre las sales de rehidratación oral SRO (Cuadro 9.10)

En la encuesta 2012, se preguntó a las madres con nacimientos en los cinco años antes de la encuesta, si conocían sobre las sales de rehidratación oral promovidas para el tratamiento de la diarrea aguda. El Cuadro 9.10 describe tal conocimiento de acuerdo a características seleccionadas.

- En general, el conocimiento de las sales de rehidratación oral entre las madres fue bajo, con 62,9 por ciento de madres que respondieron conocer la SRO. Sin embargo, con respecto a la encuesta 2009 (78,1 por ciento), dicho porcentaje disminuye. Destacan los diferenciales según características de las mujeres, tales como su educación y capacidad económica. Así, 56,7 por ciento de mujeres con educación primaria y 52,3 por ciento de aquellas del quintil inferior de riqueza conocían las SRO. El 67,7 y 77,5 por ciento de mujeres con educación secundaria y perteneciente al segundo quintil respectivamente, respondieron conocer las SRO.
- Este conocimiento fue menor entre las madres adolescentes (38,5 por ciento) comparado con las madres de 35 a 49 años de edad (67,3 por ciento). Según área de residencia, se observó un mayor porcentaje de mujeres en el área urbana (82,7 por ciento) en comparación con las del área rural (56,1 por ciento) que conocen sobre las bondades de estas sales.

CUADRO № 9.10

AMAZONAS: CONOCIMIENTO DE SALES DE REHIDRATACIÓN

ORAL (SRO) DE MADRES CON NACIMIENTOS EN LOS

ÚLTIMOS CINCO AÑOS, SEGÚN CARACTERÍSTICA

SELECCIONADA, 2012

(Porcentaie)

	r orcertaje)	
Característica seleccionada	Madres que conocen sobre SRO 1/	Número de madres
Grupo de edad		
15-19	38,5	12
20-24	59,0	31
25-34	67,8	56
35-49	67,3	31
Área de residencia		
Urbana	82,7	33
Rural	56,1	97
Nivel de educación		
Sin educación	*	4
Primaria	56,7	74
Secundaria	67,7	44
Superior	(100,0)	8
Quintil de riqueza		
Quintil inferior	52,3	78
Segundo quintil	77,5	39
Quintil intermedio	(77,3)	10
C uarto quintil	*	3
Quintil superior	*	0
Total 2012	62,9	130
Total 2009	78,1	128

**Nota:** Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar no se muestran (\*) y; los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

1/ SRO = Sales de rehidratación oral.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - INEI.

<sup>1/</sup> Equivalente al indicador de UNICEF/WHO "Manejo casero de la diarrea", MICS Indicador 34. La práctica de alimentación continua incluye niñas y niños que recibieron durante la diarrea más alimento lo mismo o un poco menos de lo usual.

<sup>2/</sup> Equivalente al indicador 35 de UNICEF/MICS.

<sup>3/</sup> Incluy e mucho menos. En el año 2009 no se encontraron casos.

#### Formas de eliminación de las deposiciones de niñas y niños (Cuadro 9.11)

• El porcentaje de eliminación de las deposiciones registraron variación con respecto a la encuesta 2009. El uso del inodoro/letrina para eliminar las deposiciones (30,1 por ciento), comparado con el 26,6 por ciento reportado en la encuesta 2009. El tirarlas en el inodoro/letrina disminuyó ligeramente a 27,3 por ciento en la encuesta 2012, comparado con 30,0 por ciento en la encuesta 2009. Cabe destacar que se encontró una diferencia de 7,3 puntos porcentuales en el uso de inodoro o letrina entre mujeres del segundo quintil en comparación con las del segundo quintil (35,5 frente a 28,2 por ciento, respectivamente).

CUADRO № 9.11

AMAZONAS: FORMAS DE ELIMINACIÓN DE LAS DEPOSICIONES DE LA HIJA O HIJO MENOR DE CINCO AÑOS DE EDAD, SEGÚN

CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Distribución porcentual)

		Deposi contro	iciones oladas	Dep	osiciones ı	no contro	ladas		Porcentaje de	niños
Característica seleccionada	Total	Siempre usa inodoro o letrina	Las tira en inodoro/ letrina	La tira en el patio/ campo	La tira en el lavadero	La tira en la basura	No hace nada, la deja en el suelo	Otras res- puestas	niñas y niños cuyas heces fecales son desechadas de manera segura	Número de madres
Grupo de edad en meses										
Menos de 6 meses	100,0	1,9	10,5	12,9	36,7	23,1	0,0	15,0	12,4	12
6-11	100,0	2,5	25,8	20,1	21,7	16,7	0,0	13,2	28,3	14
12-23	100,0	7,1	39,8	13,7	20,8	14,8	1,1	2,6	46,9	35
24-35	100,0	31,7	39,1	11,2	7,6	3,7	1,3	5,3	70,8	27
36-47	100,0	63,4	15,2	7,4	3,0	0,0	9,6	1,5	78,6	22
48-59	100,0	72,8	13,6	4,4	0,0	0,0	6,9	2,3	86,3	18
Servicio sanitario										
Mejorado, no compartido 1/	100,0	38,4	28,8	6,8	3,2	20,1	1,4	1,5	67,1	28
No mejorado o compartido	100,0	27,7	26,9	12,8	16,7	5,7	3,7	6,4	54,7	100
Área de residencia										
Urbana	100,0	30,7	36,1	1,4	7,5	20,0	3,0	1,4	66,7	32
Rural	100,0	29,9	24,4	14,9	15,8	5,1	3,2	6,7	54,3	96
Nivel de educación										
Sin educación	100,0	*	*	*	*	*	*	*	*	4
Primaria	100,0	31,9	26,6	14,3	13,6	3,2	3,8	6,6	58,5	73
Secundaria	100,0	31,4	25,2	6,6	15,6	15,4	3,1	2,8	56,6	43
Superior	100,0	(17,4)	(49,3)	(4,4)	(0,0)	(23,9)	(0,0)	(5,0)	(66,7)	8
Quintil de riqueza										
Quintil inferior	100,0	28,2	23,8	14,3	19,9	3,2	3,5	7,0	52,1	77
Segundo quintil	100,0	35,5	34,1	8,6	5,7	10,2	2,1	3,8	69,6	39
Quintil intermedio	100,0	(28,6)	(21,7)	(4,1)	(0,0)	(39,8)	(5,9)	(0,0)	(50,2)	9
Cuarto quintil	100,0	*	*	*	*	*	*	*	*	3
Quintil superior	100,0	*	*	*	*	*	*	*	*	0
Total 2012	100,0	30,1	27,3	11,5	13,7	8,9	3,2	5,3	57,4	128
Total 2009	100,0	26,6	30,0	18,0	7,8	7,9	5,5	4,3	56,6	126

Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*); y los de 20-24 casos sin ponderar, se presentan entre paréntesis.

<sup>1/</sup> Servicio sanitario no compartido de los siguientes: inodoro con descarga a las tuberías del sistema de desagüe, pozo séptico o letrina; letrina ventilada o mejorada; letrina con cajón y sanitario compostaje.

El estado nutricional es el resultante final del balance entre ingesta y requerimiento de nutrientes<sup>1</sup>. En este sentido, los esquemas o patrones de alimentación influyen en la nutrición de las niñas y niños y a su vez, condicionan su potencial de desarrollo y crecimiento. En la infancia, la práctica de la lactancia materna provee los nutrientes adecuados y sirve de inmunización para un gran número de enfermedades comunes.

No obstante el inicio temprano de la alimentación complementaria, limita lo valioso de la lactancia materna, más aún cuando no se tiene las medidas de higiene y esterilización adecuadas, pues se pone a las niñas y niños en contacto con sustancias contaminadas en el ambiente. Los hábitos de lactancia y alimentación complementaria están relacionados con los riesgos de enfermedad y muerte, y con el grado de nutrición.

A la importancia de la lactancia materna en la nutrición de niñas y niños se adiciona que su duración e intensidad, en el periodo de postparto, influyen en el intervalo entre nacimientos y los niveles de fecundidad resultantes, los que a su vez, condicionan las posibilidades de sobrevivencia de hijas e hijos futuros y de las madres.

La alimentación inadecuada y la prevalencia e incidencia de enfermedades infecciosas son determinantes más importantes que los factores genéticos en el crecimiento de las niñas y niños. Por ello, la desnutrición infantil es una de las variables más sensibles a las condiciones de vida.

En la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar 2012, las madres fueron interrogadas sobre la práctica de lactancia, inicio, frecuencia y el uso de alimentación complementaria de cada hija e hijo nacido vivo desde enero 2007. En este capítulo, se analiza la información relacionada con el estado nutricional de las niñas y niños menores de cinco años de edad en el departamento de Amazonas y de una de las variables determinantes, la práctica de alimentación de las niñas y niños, incluyendo la lactancia, el uso de biberón y el complemento con otras comidas.

#### 10.1 INICIACIÓN DE LA LACTANCIA

El Cuadro 10.1 contiene los porcentajes de niñas y niños nacidos en los últimos cinco años anteriores a la encuesta 2012, que recibieron lactancia materna, el inicio de la lactancia dentro de la primera hora de nacido y el porcentaje de quienes iniciaron durante el primer día de nacido, es decir, el momento en el cual se inició la lactancia después del nacimiento, según característica seleccionada. También se incluye el porcentaje de niñas y niños que en los tres primeros días de nacidos recibieron otro alimento antes de la leche materna.

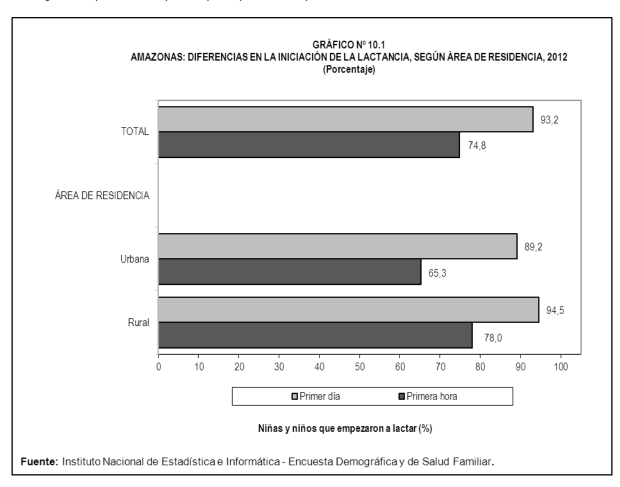
#### Lactancia Inicial (Cuadro 10.1 y Gráfico 10.1)

- En Amazonas 98,5 por ciento de las niñas y niños que nacieron en los cinco años anteriores a la encuesta 2012 han lactado alguna vez. Según características, por sexo de los infantes el porcentaje fue mayor entre los niños (98,8 por ciento) que en las niñas (98,2 por ciento), por nivel educativo fue mayor entre las hijas e hijos de madres con educación primaria (99,2 por ciento), pertenecientes a los quintiles de riqueza inferior y segundo (98,8 por ciento, en ambos casos). Por área de residencia, lactaron alguna vez el 99,0 por ciento de las niñas y niños residentes en el área urbana y 96,9 de los residentes en el área rural.
- El 74,8 por ciento de niñas y niños empezó a lactar dentro de la primera hora de nacido, esta proporción ascendió a 93,2 por ciento dentro del primer día. En relación a los valores observados en el año 2009, la lactancia en la primera hora de nacido se incrementó en 0,2 puntos porcentuales, en tanto que el porcentaje de niñas y niños que lactaron el primer día,

<sup>1</sup> HODGSON, María Isabel. Evaluación del Estado Nutricional. Departamento de Pediatría. Pontificia Universidad Católica de Chile.

se redujo en 1,3 puntos porcentuales.

- El inicio adecuado (dentro de la primera hora de nacido) de la lactancia materna se presentó en mayor porcentaje entre niñas y niños de madres con educación secundaria (81,6 por ciento), cuyo lugar de parto fue la casa (80,4 por ciento) y entre las pertenecientes al quintil inferior de riqueza (77,5 por ciento). Por área de residencia, fue mayor en el área rural (78,0 por ciento).
- El menor porcentaje de lactancia dentro de la primera hora de nacido, se encontró entre niñas y niños residentes en el área urbana (65,3 por ciento).
- Por otro lado, el 20,9 por ciento de niñas y niños que nacieron en los cinco años anteriores a la encuesta 2012, recibieron un alimento diferente a la leche materna antes de empezar a lactar, porcentaje que disminuyó en 2,1 puntos porcentuales al observado en el año 2009 que fue 23,0 por ciento. Estos casos se presentaron con mayor frecuencia entre niñas y niños con madres que residen en el área urbana (37,5 por ciento) y entre las ubicadas en el segundo quintil de riqueza (29,8 por ciento).



#### CUADRO Nº 10.1

# AMAZONAS: LACTANCIA INICIAL MATERNA Y ALIMENTACIÓN SUPLEMENTARIA DE NIÑAS Y NIÑOS NACIDOS EN LOS ÚLTIMOS CINCO AÑOS ANTERIORES A LA ENCUESTA, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

#### (Porcentaje)

	Entre todas las niños	niñas y	Últimas nacidas y nacidos vivos que lactaron alguna vez					
Característica seleccionada	Porcentaje que alguna vez lactó	Número de niñas y niños	Empezó dentro de la primera hora de nacido	Empezó durante el primer día de nacido 1/		Número de niñas y niños amamantados alguna vez		
Sexo								
Hombre	98,8	94	73,1	92,3	23,6	74		
Mujer	98,2	73	77,2	94,4	17,4	55		
Atención del parto								
Profesional de la salud 3/	99,1	114	73,4	92,1	26,5	91		
Partera tradicional/ comadrona	98,2	31	(76,7)	(96,4)	(8,0)	22		
Otro tipo de atención	*	22	*	*	*	15		
Nadie	*	1	*	*	*	1		
Lugar del parto								
Institución de salud	99,0	100	71,9	92,5	28,7	81		
En la casa	97,8	66	80,4	95,1	7,1	47		
Área de residencia								
Urbana	96,9	41	65,3	89,2	37,5	32		
Rural	99,0	126	78,0	94,5	15,4	97		
Nivel de educación								
Sin educación	*	5	*	*	*	4		
Primaria	99,2	96	75,3	92,5	15,6	74		
Secundaria	97,6	54	81,6	97,7	26,4	43		
Superior	(100,0)	11	(47,8)	(78,1)	(37,6)	8		
Quintil de riqueza								
Quintil inferior	98,8	104	77,5	94,0	16,4	78		
Segundo quintil	98,8	46	72,3	91,2	29,8	38		
Quintil intermedio	(94,2)	12	(67,7)	(100,0)	(18,5)	10		
Cuarto quintil	*	4	*	*	*	3		
Quintil superior	*	1	*	*	*	0		
Total 2012	98,5	167	74,8	93,2	20,9	129		
Total 2009	98,6	157	74,6	94,5	23,0	127		

**Nota:** Las estimaciones se refieren a niñas y niños nacidos en los cinco años que precedieron la encuesta sin importar si estaban o no vivos al momento de la encuesta. Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*), y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis. 1/ Incluy e las niñas y niños que empezaron la lactancia durante la primera hora de nacido.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

# Tipo de lactancia por edad de la niña o niño (Cuadro 10.2 y Gráfico 10.2)

- La situación de lactancia se refiere a un período de "24 horas" antes de la entrevista, en este caso, la totalidad de las niñas y niños menores de seis meses de edad recibieron lactancia materna.
- Respecto a la lactancia exclusiva, el 76,4 por ciento de niñas y niños menores de seis meses de edad tuvieron lactancia exclusiva.
- Del total de niñas y niños menores de seis meses de edad (100,0 por ciento) que fueron amamantados el día o noche anterior a la entrevista, el 12,7 por ciento recibieron además leche no materna y 6,2 por ciento complementos.
- El porcentaje de niñas y niños que no estuvieron lactando en las 24 horas anteriores al día de

<sup>2/</sup> Niñas y niños a quienes se les dió algún alimento diferente de la leche materna durante los primeros tres días de nacidos antes de que la madre empezara a amamantarlos de manera regular.

<sup>3/</sup> Médico, enfermera o enfermera aux iliar.

la entrevista, aumentó en relación a la edad a partir de los 12 meses de edad: así entre 12 a 17 meses de edad fue 13,9, entre 18 y 23 meses de edad 44,9 por ciento y entre 24 y 35 meses de edad este porcentaje aumentó a 86,7 por ciento.

• El uso del biberón en niñas y niños menores de seis meses de edad fue 12,0 por ciento, de 6 a 11 meses de edad, 22,1 por ciento, de 12 y 17 meses de edad, 20,8 por ciento, siendo el más alto entre 18 y 23 meses de edad, 40,7 por ciento y entre 24 y 35 meses de edad baja a 18,2 por ciento.

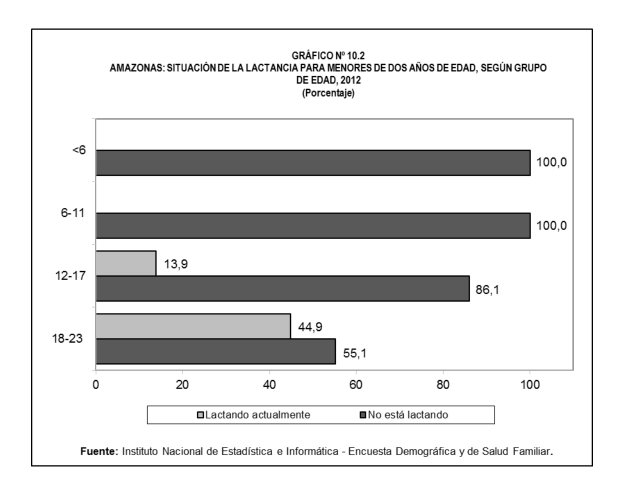
CUADRO Nº 10.2

AMAZONAS: SITUACIÓN DE LA LACTANCIA DE LA ÚLTIMA NIÑA O NIÑO MENOR DE TRES AÑOS DE EDAD QUE VIVE CON LA MADRE Y
MENORES DE TRES AÑOS QUE ESTÁN USANDO BIBERÓN, SEGÚN EDAD EN MESES, 2012

				(Distribució	n porcentu	al)				
		Última hija e hijo menor de tres años de edad que vive con la madre						Menores de tre edad	s años de	
Edad en meses		No	Lacta _		Lactan y r	eciben:		Número	Porcentaje	Númoro do
Edda of moses	Total	está lactando	exclusi- vamente 1/	Solo agua	Líquidos (agua/ jugos)	Leche no materna	Comple- mentos	de niñas y niños	alimentado con biberón	
Edad 0-9 meses										
<6	100,0	0,0	76,4	2,2	2,4	12,7	6,2	12	12,0	13
6-9	(100,0)	(0,0)	(22,6)	(4,2)	(0,0)	(0,0)	(73,3)	(7,8)	(23,4)	8
Edad 0-36 meses										
<6	100,0	0,0	76,4	2,2	2,4	12,7	6,2	12	12,0	13
6-11	100,0	0,0	14,7	2,3	0,0	0,0	83,0	14	22,1	15
12-17	100,0	13,9	0,0	0,0	0,0	0,0	86,1	19	20,8	19
18-23	100,0	44,9	0,0	0,0	0,0	0,0	55,1	16	40,7	17
24-35	100,0	86,7	2,1	0,0	0,0	0,0	11,2	27	18,2	35

Nota: La situación de lactancia se refiere a un período de "24 horas" antes de la entrevista (el día o la noche anterior). Los menores clasificados como "lactan y reciben solo agua" no reciben otros alimentos. Las categorías no lactan, lactancia exclusiva, lactancia y agua solamente, líquidos (agua/jugos), otra leche, y suplementos (sólidos o semisólidos) están jerarquizados y son mutuamente excluyentes y su porcentaje suma 100 por ciento. Aquellas niñas y niños que recibieron leche materna y otros líquidos pero no reciben alimentos complementarios fueron clasificados en la categoría de "líquidos", aunque hayan consumido agua también. Los menores que consumieron alimentos complementarios fueron clasificados en esta categoría solamente si también están siendo lactados.

 $<sup>\</sup>ensuremath{\text{1/}}$  Incluye todos los menores de tres años de edad.



#### 10.2 DURACIÓN DE LA LACTANCIA

El Cuadro 10.3 presenta la duración mediana de la lactancia, es decir, la edad a la cual todavía están siendo amamantados el 50,0 por ciento de las niñas y niños menores de tres años de edad y el porcentaje de menores de seis meses de edad que fueron amamantados por seis o más veces durante las 24 horas precedentes a la entrevista. De igual manera, se incluye el promedio aritmético de duración de la lactancia y para efectos de comparación con otras encuestas, el promedio de duración de la lactancia calculado con el método de prevalencia/incidencia: número de madres lactando (prevalencia) dividido por el promedio mensual de nacimientos (incidencia).

# Duración mediana de la lactancia (Cuadro 10.3)

- En Amazonas el tiempo promedio de duración de la lactancia en niñas y niños menores de tres años de edad fue 20,2 meses. En el año 2009 fue 20,7 meses.
- La duración mediana de la lactancia exclusiva fue 5,3 meses, mayor entre niñas (5,4 meses) que entre niños (5,1 meses), por nivel de educación fue mayor entre las hijas e hijos de madres con educación secundaria (6,3 meses). Por quintil de riqueza fue mayor entre las ubicadas en el segundo quintil (5,8 meses), comparado con las pertenecientes al cuarto quintil (1,6 meses).

CUADRO Nº 10.3

AMAZONAS: DURACIÓN MEDIANA DE LA LACTANCIA ENTRE LAS NIÑAS Y NIÑOS NACIDOS EN
LOS TRES AÑOS ANTERIORES A LA ENCUESTA, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA,
2012

	Duración mediana de la lactancia (en meses) entre menores de tres años de edad 1/							
Característica seleccionada	Lactancia total	Lactancia exclusiva (sólo pecho)	Lactancia predominante 2/	Número de niñas y niños				
Sexo								
Hombre	20,9	5,1	5,4	54				
Mujer	20,8	5,4	6,0	44				
Área de residencia								
Urbana	18,5	4,2	4,2	22				
Rural	21,6	5,5	5,9	77				
Nivel de educación								
Sin educación	21,9	1,6	2,2	4				
Primaria	23,0	4,3	4,3	55				
Secundaria	18,4	6,3	6,6	33				
Superior	20,2	4,7	4,7	7				
Quintil de riqueza								
Quintil inferior	22,0	5,5	6,0	64				
Segundo quintil	18,7	5,8	5,8	24				
Quintil intermedio	(20,7)	(3,4)	(3,4)	8				
C uarto quintil	19,9	1,6	1,6	3				
Quintil superior	0,0	2,5	2,5	0				
Total 2012	20,9	5,3	5,6	98				
Total 2009	19,5	5,6	5,7	98				
Promedio para todos los niños	21.3	6.2	6.5	n.a.				
P/I para todos los niños	20,2	4,4	4,7	n.a.				

**Nota:** Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*), y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

P/ I Se refiere al promedio calculado por el método de Prevalencia/ Incidencia.

**n.a**. = No aplicable.

<sup>1/</sup> Se asume que las niñas y niños no primerizos ó la última hija e hijo que no vive con la madre no están siendo amamantados en la actualidad.

<sup>2/</sup> Lactancia exclusiva o recibieron lactancia y sólo agua, líquidos, y/o jugos solamente (excluye otras leches).

### 10.3 ANEMIA EN NIÑAS, NIÑOS Y MUJERES

La prueba para determinar anemia en mujeres, niñas y niños constituye uno de los mayores esfuerzos que las Encuesta Demográfica y de Salud Familiar viene realizando desde 1996<sup>2</sup>. La prueba de anemia, en una muestra de sangre capilar, se realizó para las niñas y niños nacidos después de enero de 2007 y para las mujeres entre 15 a 49 años de edad.

La anemia es una condición en la cual la sangre carece de suficientes glóbulos rojos, o la concentración de hemoglobina es menor que los valores de referencia según edad, sexo y altitud. La hemoglobina, un congregado de proteína que contiene hierro, se produce en los glóbulos rojos de los seres humanos y su deficiencia indica, en principio, que existe un menor nivel de hierro. Si bien se han identificado muchas causas de la anemia, el mal estado nutricional debido a una falta de cantidades específicas de hierro en la alimentación diaria constituye más de la mitad del número total de casos de anemia.

La medición de hemoglobina es reconocida como el criterio clave para la prueba de anemia. De este modo, puede aceptarse como indicador indirecto del estado nutricional de hierro en las madres, niñas y niños, y se efectuó con la finalidad de fortalecer las políticas de salud pública para la prevención y manejo de la anemia nutricional, como estrategia de intervención a fin de mejorar la salud materna e infantil.

La anemia con un nivel de hemoglobina por debajo de 11,0 g/dl\* al nivel del mar, está asociada con una disminución del transporte de oxígeno a los tejidos y a una menor capacidad física y mental, y probablemente con reducción en la resistencia contra las infecciones. Las mujeres anémicas son menos tolerantes a la pérdida de sangre durante el parto, particularmente cuando los niveles de hemoglobina descienden a menos de 8,0 g/dl. En casos más severos de anemia, las mujeres experimentan fatiga y un incremento del ritmo cardíaco en reposo. La tensión proveniente del parto, el aborto espontáneo y otras complicaciones mayores pueden resultar en la muerte materna. Una detección temprana de la anemia nutricional puede ayudar a prevenir complicaciones severas durante el embarazo y el parto. En el caso del infante, la anemia puede afectar su desarrollo psicomotor. El empleo de hierro complementario/adicional para mujeres, niñas y niños con deficiencia de hierro puede mejorar la salud materno infantil en general.

#### Métodos

La anemia es definida como una concentración de hemoglobina que es inferior al intervalo de confianza del 95,0 por ciento entre individuos saludables y bien nutridos de la misma edad, sexo y tiempo de embarazo. La hemoglobina puede medirse en forma fotométrica luego de una conversión a cianometahemoglobina. Este principio ha sido aceptado por el Comité Internacional para la Estandarización en Hematología como un método para la detección de hemoglobina.

Recientemente, ha sido desarrollada una técnica simple y confiable para la detección fotométrica de hemoglobina utilizando el sistema HemoCue®. Esta técnica es usada ampliamente para detección de anemia en varios países y en el Perú, también ha sido escogida como el método básico para la medición de la hemoglobina en la encuesta 2012.

La clasificación de la anemia en severa, moderada o leve se efectúa con los siguientes puntos de corte para las mujeres, niñas y niños menores de cinco años de edad.

Anemia severa: < 7,0 g/dl

Anemia moderada: 7,0-9,9 g/dl

Anemia leve: 10,0-11,9 q/dl (10,0-10,9 para las mujeres embarazadas y para las

niñas y niños).

El nivel requerido de hemoglobina en la sangre depende de la presión parcial de oxígeno en la atmósfera. Como el Perú es un país donde un gran número de personas vive a alturas donde la

\_

<sup>2</sup> La encuesta 1996, incluyó un módulo de antropometría y medición de hemoglobina que se aplicó a todas las mujeres de 15 a 49 años de edad y a las niñas y niños menores de cinco años de edad.

<sup>\*</sup> Gramos por decilitros.

presión de oxígeno es reducida en comparación con la del nivel del mar, se requiere un ajuste a las mediciones de hemoglobina para poder evaluar el estado de anemia, es decir, el nivel mínimo requerido de hemoglobina dada la disponibilidad de oxígeno en la atmósfera. Hay dos formas de ajuste para la evaluación del estado de anemia: cambiando los límites de los niveles mínimos de hemoglobina según la elevación sobre el nivel del mar o llevando a nivel del mar la medición observada. Esto se hace restando de la medición el incremento que se observa en la hemoglobina como resultado de vivir a mayores alturas. La segunda alternativa es la más utilizada para los cálculos en la encuesta 2012.

El aumento en los niveles de hemoglobina con la altura fue estudiado en Perú en 1945 por Hurtado. También ha sido estudiado en los Estados Unidos por el Pediatric Nutrition Surveillance System (CDC/PNSS) y en el Ecuador por Dirren y colaboradores. Los ajustes basados en estos estudios están expresados en un cuadro de valores preparado por Hurtado o en fórmulas cuadráticas del CDC/PNSS y Dirren. Comparaciones realizadas para la preparación de otros informes en el programa DHS muestran una gran coherencia entre las tres variaciones de ajuste, dando confianza en el ajuste utilizado para las observaciones de la encuesta 2012.

Para este informe se ha adoptado la fórmula de CDC/PNSS y Dirren. Las mediciones iniciales del nivel de hemoglobina han sido llevadas a nivel del mar con el siguiente procedimiento:

Nivel ajustado = nivel observado - ajuste por altura **Ajuste = -0,032\*(alt) + 0,022\*(alt\*alt)** Donde (alt) es: [(altura en metros)/1 000]\*3,3

#### Resultados

Los resultados de Amazonas se presentan en el Cuadro 10.4 para niñas y niños; y de las mujeres se muestran en el Cuadro 10.5.

#### Anemia en niñas y niños (Cuadro 10.4)

- El 39,3 por ciento de niñas y niños menores de cinco años de edad padeció de anemia en Amazonas, proporción menor a la observada en el año 2009 (38,6 por ciento). Por tipo, el 25,8 por ciento tuvo anemia leve y el 13,2 por ciento tuvo anemia moderada. En relación a la encuesta 2009, se observa un incremento en la anemia moderada (0,8 puntos porcentuales), al pasar de 12,4 por ciento en el año 2009 a 13,2 por ciento en la encuesta 2012.
- La anemia afectó al 77,7 por ciento de niñas y niños de 6 a 11 meses de edad; mientras, que en los infantes de 24 a 59 meses de edad los porcentajes fueron menores: de 24 a 35 meses de edad (32,9 por ciento), de 36 a 47 meses de edad, el porcentaje baja a 28,1 por ciento y de 48 a 59 meses el 22,4 por ciento presentó anemia.
- Según características, el porcentaje de anemia fue mayor en niñas y niños cuyo orden de nacimientos fue cuarto o quinto (48,9 por ciento), con intervalo de nacimiento de 24 a 47 meses (47,5 por ciento), y de madres con educación primaria (43,1 por ciento).
- Según área de residencia, la anemia fue más frecuente entre niñas y niños residentes del área rural (45,1 por ciento), que en la urbana (21,8 por ciento).

CUADRO № 10.4

AMAZONAS: PREVALENCIA DE ANEMIA EN NIÑAS Y NIÑOS DE 6 A 59 MESES DE EDAD, POR TIPO, SEGÚN

CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Porcentaje)

	Total —	Ti	po de anemia		Número
Característica seleccionada	con anemia	Anemia	Anemia	Anemia	de niñas
	con anemia	leve	moderada	severa	y niños
Edad en meses					
6-11	77,7	31,4	46,3	0,0	15
12-17	72,7	45,5	27,2	0,0	20
18-23	42,4	27,8	12,4	2,1	18
24-35	32,9	25,0	7,9	0,0	38
36-47	28,1	23,2	4,9	0,0	38
48-59	22,4	15,4	7,0	0,0	36
Sexo					
Hombre	38,8	26,0	12,4	0,4	93
Mujer	39,9	25,6	14,3	0,0	72
Orden de nacimiento 1/					
1	27,3	17,4	9,9	0,0	46
2-3	42,6	27,8	14,2	0,6	63
4-5	48,9	29,6	19,3	0,0	26
6+	(49,5)	(34,9)	(14,6)	(0,0)	20
Intervalo de nacimiento en meses					
Primer nacimiento 2/	27,3	17,4	9,9	0,0	46
<24	41,9	23,0	18,9	0,0	12
24-47	47,5	34,8	12,8	0,0	44
48+	43,9	26,1	17,1	0,7	53
Tratamiento del agua					
Con Cloro residual 3/	21,9	12,8	0,0	9,1	4
La hierven					
Red pública	35,9	23,1	12,9	0,0	76
Otra fuente	49,5	37,0	12,6	0,0	27
Sin tratamiento	40,2	25,2	15,0	0,0	58
Área de residencia					
Urbana	21,8	14,5	6,3	0,9	41
Rural	45,1	29,6	15,5	0,0	124
Nivel de educación 4/					
Sin educación	*	*	*	*	5
Primaria	43,1	25,8	17,4	0,0	90
Secundaria	38,2	28,1	10,1	0,0	50
Superior	22,1	14,4	3,8	3,8	10
Quintil de riqueza					
Quintil inferior	44,8	28,4	16,3	0,0	101
Segundo quintil	32,6	21,5	11,2	0,0	48
Quintil intermedio	30,6	27,5	0,0	3,1	12
Cuarto quintil	*	*	*	*	4
Quintil superior	*	*	*	*	0
Total 2012	39,3	25,8	13,2	0,2	165
Total 2009	38,6	25,3	12,4	1,0	149

**Nota:** -El cuadro se basa en las niñas y niños que durmieron en el hogar la noche anterior a la entrevista. La prevalencia está ajustada por altura siguiendo el procedimiento recomendado en CDC, 1998. Recommendations to prevent and control iron deficiency in the United States. Morbility and Mortality Weekly Report 47 (RR-3):1-29. Hemoglobina en g/dl = Gramos por decilitros.

<sup>-</sup>Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*), y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

<sup>1/</sup> Excluye niñas y niños cuyas madres no fueron entrevistadas.

<sup>2/</sup> Si el primer nacimiento es mellizo, trillizo, etc. estos son contados como los primeros nacimientos porque no tienen intervalo con nacimiento anterior.

<sup>3/</sup> Cloro residual libre >= 0,5 mg/lt de agua según Decreto Supremo Nº 031-2010-SA.

<sup>4/</sup> Para las mujeres que no fueron entrevistadas, la información fue tomada del Cuestionario de Hogar. Excluye niñas y niños cuyas madres no fueron listadas en el cuestionario de hogar.

#### Anemia en mujeres (Cuadro 10.5)

- En Amazonas el 17,6 por ciento de las mujeres de 15 a 49 años de edad padecía de algún tipo de anemia, proporción similar al valor reportado en la encuesta 2009 (17,6 por ciento).
   Según la encuesta 2012, el 15,9 por ciento de mujeres en edad fértil tenía anemia leve, el 1,4 por ciento presentaba anemia moderada y el 0,3 por ciento severa.
- Las mujeres entre 40 a 49 años de edad presentaron mayor prevalencia de anemia (18,9 por ciento). La anemia afectó en mayor proporción a mujeres sin educación (28,2 por ciento), en condición de lactancia (27,4 por ciento), y entre niñas y niños cuyo orden de nacimiento fue seis o más (22,0 por ciento).
- Según área de residencia, el porcentaje fue mayor en el área rural (18,5 por ciento) que en el área urbana (16,2 por ciento)

CUADRO № 10.5

AMAZONAS: PREVALENCIA DE ANEMIA EN MUJERES DE 15 A 49 AÑOS DE EDAD, POR TIPO, SEGÚN
CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012
(Porcentaje)

	Total -	Ti	Tipo de anemia			
Característica seleccionada	Total -	Anemia	Anemia	Anemia	de	
	con anemia	leve	moderada	severa	mujeres	
Edad						
15-19	16,8	16,3	0,5	0,0	61	
20-29	16,3	15,0	1,3	0,0	99	
30-39	18,5	15,6	2,5	0,4	91	
40-49	18,9	17,1	1,1	0,7	77	
Número de nacidos vivos						
0	14,0	13,6	0,4	0,0	76	
1	14,0	13,0	1,0	0,0	63	
2-3	20,0	17,4	2,2	0,4	103	
4-5	19,8	18,0	1,9	0,0	52	
6 y más	22,0	18,8	1,6	1,7	33	
Condición de embarazo y lactancia						
Embarazada	23,5	14,6	8,9	0,0	14	
Lactando	27,4	24,3	3,1	0,0	54	
Ninguna de las anteriores	15,2	14,2	0,7	0,4	259	
Tratamiento del agua						
Con Cloro residual 1/	9,2	9,2	0,0	0,0	17	
La hierv en						
Red pública	16,2	13,7	2,1	0,4	147	
Otra fuente	21,1	20,0	1,1	0,0	37	
Otro tratamiento	*	*	*	*	1	
Consumen agua embotellada	*	*	*	*	4	
Sin tratamiento	20,0	18,7	0,9	0,3	123	
Área de residencia						
Urbana	16,2	15,3	0,4	0,4	125	
Rural	18,5	16,3	2,0	0,2	203	
Nivel de educación						
Sin educación	28,2	17,7	6,3	4,3	9	
Primaria	16,9	14,4	2,1	0,3	161	
Secundaria	19,6	19,0	0,6	0,0	115	
Superior	12,6	12,6	0,0	0,0	42	
Quintil de riqueza						
Quintil inferior	21,5	18,1	2,8	0,6	153	
Segundo quintil	14,4	14,0	0,4	0,0	101	
Quintil intermedio	13,8	13,8	0,0	0,0	57	
Cuarto quintil	14,5	14,5	0,0	0,0	15	
Quintil superior	*	*	*	*	2	
Total 2012	17,6	15,9	1,4	0,3	328	
Total 2009	17,6	15,4	2,1	0,2	311	

**Nota**: -El cuadro se basa en las mujeres que durmieron en el hogar la noche anterior a la entrevista. La prevalencia está ajustada por altura siguiendo el procedimiento recomendado en CDC, 1998. Recommendations to prevent and control iron deficiency in the United States. Morbility and Mortality Weekly Report 47 (RR-3):1-29. Hemoglobina en g/dl = Gramos por decilitros. Anemia severa: < 7,0 g/dl; anemia moderada: 7,0-9,9 g/dl; anemia leve: 10,0-11,9 g/dl.

1/ Cloro residual libre >= 0,5 mg/lt de agua según Decreto Supremo N $^{\circ}$  031-2010-SA.

#### 10.4 NUTRICIÓN DE NIÑAS Y NIÑOS

El estado nutricional de las niñas y niños está vinculado a su desarrollo cognitivo, un estado nutricional deficiente tiene efectos adversos sobre el proceso de aprendizaje y el rendimiento escolar<sup>3</sup>. Asimismo, el estado nutricional está asociado directamente a la capacidad de respuesta frente a las enfermedades, un inadecuado estado nutricional incrementa tanto la morbilidad como la mortalidad en la temprana infancia. Los efectos de un mal estado nutricional en los primeros años se prolongan a lo largo de la vida, ya que incrementa el riesgo de padecer enfermedades crónicas (sobrepeso, obesidad, diabetes, enfermedades cardiovasculares, entre otras)<sup>4</sup> y está asociado a menores logros educativos y menores ingresos económicos en la adultez.

Por estas razones, actualmente el estado nutricional de las niñas y niños es empleado en el ámbito internacional como parte de los indicadores con los cuales se verifica el desarrollo de los países. Por ello, la mejora del estado nutricional infantil forma parte de los Objetivos de Desarrollo del Milenio junto con otros indicadores de desarrollo social y económico<sup>5</sup>. En el Perú, la reducción de la pobreza y la desnutrición, específicamente la desnutrición crónica, son metas de política social para las cuales se vienen implementando políticas específicas de carácter multisectorial.

La encuesta 2012 brinda información sobre el estado nutricional de los menores de cinco años de edad a través de tres indicadores nutricionales de uso internacional: la desnutrición crónica, la desnutrición aguda y la desnutrición global, calculados a partir de la información del peso, talla, edad y sexo de las niñas y niños menores de cinco años de edad, datos recogidos en el módulo de antropometría.

# Uso del patrón de crecimiento infantil de la Organización Mundial de la Salud

En el presente informe, al igual que en las Encuestas Continuas 2007-2008 y 2009, la clasificación del estado nutricional se ha realizado tomando como base el Patrón de Crecimiento Infantil de la Organización Mundial de la Salud (OMS) difundido internacionalmente el año 2006. Este nuevo patrón de referencia fue elaborado sobre la base de niñas y niños que estuvieron en un entorno óptimo para el crecimiento: prácticas de alimentación recomendadas para lactantes, niñas y niños pequeños, buena atención de salud, madres no fumadoras y otros factores relacionados con los buenos resultados de salud<sup>6</sup>.

El patrón empleado anteriormente, del National Center for Health Statistics/OMS (NCHS/OMS), se basaba en datos de una muestra limitada de niñas y niños de los Estados Unidos, y planteaba ciertos inconvenientes técnicos y biológicos que lo hacían poco adecuado para el seguimiento de la rápida y cambiante tasa de crecimiento en la primera infancia, por lo que no proporciona una base sólida para la evaluación en función de pautas y normas internacionales<sup>7</sup>.

En el Cuadro 10.6 se presenta los resultados de la clasificación del estado nutricional, con el patrón de referencia de la OMS, según características socioeconómicas y demográficas, área y lugar de residencia. En el Cuadro 10.7 se muestra las mismas agrupaciones pero la clasificación del estado nutricional ha sido hecha con el patrón de referencia del NCHS/OMS, con el fin de tener información comparable con los resultados presentados en los anteriores informes de la encuesta. En el Gráfico 10.3 se muestran los porcentajes de los distintos tipos de desnutrición según edad de las niñas y niños.

<sup>3</sup> Black R, Allen L, Bhutta Z, Caulfield L, De Onis M, Ezzati M, Mather C, Rivera J, for the Maternal and Child Undernutrition Study Group. Maternal and child undernutrition: global and regional exposures and health consequences. Lancet, Series Maternal and Child Undernutrition; 2008: 5-22.

<sup>4</sup> Victora C, Adair L, Fall C, Hallal P, Martorell R, Ritcher L, Sachdev H, for the Maternal and Child Undernutrition Study Group. Maternal and child undernutrition: consequences for adult health and human capital. Lancet, Series Maternal and Child Undernutrition; 2008: 23-40.

<sup>5</sup> Lutter CK, Chaparro CM. La desnutrición en lactantes y niños pequeños en América Latina y El Caribe: alcanzando los objetivos de desarrollo del milenio. Organización Panamericana de la Salud. Washington, D.C. 2008

<sup>6</sup> WHO. WHO Child Growth Standards: Lenght / height for age, weight for age, weight for lenght, weight for height and body mass index for age: methods and development. Geneva: World Health Organization, 2006.

<sup>7</sup> WHO. WHO Child Growth Standards: Lenght / height for age, weight for age, weight for lenght, weight for height and body mass index for age: methods and development. Geneva: World Health Organization, 2006.

Todos los comentarios que se hacen en esta sección corresponden a los resultados obtenidos a partir del patrón de referencia de la OMS (Cuadro 10.6).

# Desnutrición crónica (Cuadro 10.6 y Gráfico 10.3)

La desnutrición crónica, es un indicador del desarrollo del departamento y su disminución muestra la mejora de la capacidad física, intelectual, emocional y social de las niñas y niños. Se determina al comparar la talla de la niña o niño con la esperada para su edad y sexo<sup>8</sup>.

La desnutrición crónica es el estado en el cual las niñas y niños tienen baja estatura con relación a una población de referencia. Refleja los efectos acumulados de la inadecuada alimentación o ingesta de nutrientes y de episodios repetitivos de enfermedades (principalmente diarreas e infecciones respiratorias), y de la interacción entre ambas.

#### Desnutrición crónica según grupos de edad y sexo

- En Amazonas, la desnutrición crónica afectó al 29,2 por ciento de niñas y niños menores de cinco años de edad, esta situación reflejaría un incremento al observar lo registrado en el año 2009 (26,8 por ciento).
- Según sexo, la desnutrición crónica presentó una diferencia de 2,5 puntos porcentuales (30,4 por ciento en niños y 27,9 por ciento en niñas).
- En el grupo de niñas y niños menores de seis meses de edad el porcentaje de niños con baja estatura para su edad, fue de 15,2 por ciento y en los infantes de seis a ocho meses de edad este porcentaje fue 10,3 por ciento, alcanzando el más alto porcentaje en el grupo de niñas y niños de 18 a 23 meses de edad (46,4 por ciento).
- En niñas y niños de 24 a 35 meses de edad, la proporción de desnutrición crónica fue 31,0 por ciento, de 36 a 47 meses de edad, 33,7 por ciento y de 48 a 59 meses de edad fue 27,6 por ciento.

#### Desnutrición crónica según tamaño al nacer e intervalo de nacimiento

- El porcentaje de desnutrición crónica entre niñas y niños que tuvieron un tamaño muy pequeño al nacer fue 58,0 por ciento, 38,6 puntos porcentuales más que aquellos que tuvieron un tamaño promedio (19,4 por ciento), mientras que los que tuvieron un tamaño pequeño fue 46,1 por ciento.
- La desnutrición crónica se presentó en mayor proporción en niñas y niños cuyo intervalo de nacimiento fue menor a 24 meses y de 24 a 47 meses (41,0 y 37,3 por ciento, respectivamente), mientras que los primogénitos y nacimientos con 48 a más meses presentaron menores porcentajes (20,7 y 23,5 por ciento, respectivamente).

# Desnutrición crónica según características de la madre

- La desnutrición crónica de niñas y niños menores de cinco años de edad cuyas madres tenían IMC<sup>9</sup> entre 18,5 y 24,9 (normal) ascendió a 33,5 por ciento y en aquellas con sobrepeso u obesidad (IMC mayor o igual a 25) fue 21,3 por ciento.
- La desnutrición crónica afectó con mayor intensidad a niñas y niños de madres sin educación (46,0 por ciento) en relación a aquellas con nivel superior que fue de 9,9 por ciento y 20,6 por ciento con educación secundaria.

<sup>8</sup> INEI. Mapa de Desnutrición Crónica en Niños Menores de cinco años a nivel Provincial y Distrital, 2007, pág.7. Lima, 2009

<sup>9</sup> El índice de masa corporal (IMC), se calcula dividiendo el peso, en kilogramos, por talla al cuadrado, en metros. Es un indicador que se utiliza frecuentemente para identificar el sobrepeso y la obesidad en los adultos.

#### Desnutrición crónica según tratamiento del agua

• La desnutrición crónica se presentó en mayor proporción en niñas y niños que consumieron agua hervida procedente de otra fuente distinta a la red pública (38,3 por ciento), sin tratamiento (34,6 por ciento) y agua hervida proveniente de red pública (22,3 por ciento).

#### Desnutrición crónica según quintiles de riqueza

 Por quintil de riqueza, las niñas y niños ubicados en el quintil inferior fueron afectados en mayor proporción con desnutrición crónica (35,3 por ciento), en comparación con el cuarto quintil de riqueza (3,1 por ciento).

#### Desnutrición crónica según área de residencia

• Según área de residencia, la desnutrición crónica afectó en mayor proporción a niñas y niños del área rural (33,3 por ciento), es decir, 16,9 puntos porcentuales más que en el área urbana (16,4 por ciento).

# Desnutrición aguda

La desnutrición aguda es el estado en el cual las niñas y niños tienen un peso menor al esperado para su talla y sexo con relación a una población de referencia. Esta condición de peso inadecuado para la talla es una condición que pone en riesgo la vida de la niña o niño. La desnutrición aguda refleja una reciente carencia de ingesta de alimentos (que limita el consumo de energía) o la presencia de enfermedades agudas recientes (en especial la diarrea), o la presencia de ambas simultáneamente.

La desnutrición aguda se produce cuando el cuerpo no recibe el aporte alimenticio necesario, éste se adapta y empieza a reducir su actividad física, de sus órganos, de los tejidos, de las células. Al mismo tiempo, las reservas energéticas (músculo y grasa) se metabolizan para responder a las necesidades vitales, resultando en una pérdida de peso debido a la desaparición de masa muscular y tejido graso, mientras que los órganos vitales son preservados. A mayor pérdida de masa muscular y de tejido graso, menor es la probabilidad de sobrevivir<sup>10</sup>.

La desnutrición aguda es un indicador de afectaciones recientes que refleja los daños coyunturales.

#### Desnutrición aguda según características

- En Amazonas, la desnutrición aguda afectó al 0,7 por ciento de niñas y niños menores de cinco años de edad, porcentaje ligeramente inferior al valor observado en la encuesta 2009 (0,8 por ciento).
- El mayor porcentaje de niñas y niños con desnutrición aguda se presentó en los grupos de 9 a 11 meses de edad con 2,2 por ciento, del segundo quintil de riqueza (1,4 por ciento) y entre aquellas y aquellos residentes en el área urbana (1,2 por ciento).

#### Desnutrición global

La desnutrición global es el estado en el que niñas y niños tienen un peso menor al esperado para su edad y sexo con relación a una población de referencia. Es considerado como un indicador general de la desnutrición puesto que puede reflejar tanto la desnutrición crónica como la aguda o ambas. En este sentido, puede ser un indicador ambiguo, particularmente, después del primer año de vida cuando la importancia del peso bajo depende de su relación con la longitud o talla más que con la edad.

<sup>10</sup> ACCIÓN CONTRA EL HAMBRE. La desnutrición aguda, una pandemia de hambre. Folleto explicativo. Lectura Internet.

#### Desnutrición global según grupos de edad y sexo

- En el departamento de Amazonas, la desnutrición global afectó al 6,8 por ciento de niñas y niños menores de cinco años de edad, valor que ha disminuido en 0,3 puntos porcentuales en relación al año 2009 que fue 7,1 por ciento.
- La desnutrición global en niñas y niños de seis a ocho meses de edad fue 5,9 por ciento, de 9 a 11 meses de edad fue 11,6 por ciento. Entre los grupos de 12 a 17 meses de edad fue 5,9 por ciento. El porcentaje más alto se presentó entre los 18 y 23 meses de la edad (13,2 por ciento).
- Por sexo, la desnutrición global fue ligeramente mayor en las niñas (7,2 por ciento), que en los niños (6,5 por ciento).

# Desnutrición global según tamaño al nacer e intervalo de nacimiento

- Entre niñas y niños que tuvieron un tamaño promedio o más grande al nacer, el porcentaje de desnutrición global fue 3,4 por ciento, porcentaje que se incrementó en el grupo de niñas y niños con un tamaño muy pequeño al nacer (37,8 por ciento).
- En los nacimientos con intervalo 24 a 47 meses se presentaron mayor porcentaje de niñas y niños con desnutrición global (10,3 por ciento), en tanto que entre los primogénitos y entre aquellas y aquellos con 48 y más meses de edad, presentaron menores porcentajes (4,1 y 5,6 por ciento, respectivamente).

#### Desnutrición global según características de la madre

- La proporción de niñas y niños con desnutrición global en el grupo cuyas madres tenía IMC entre 18,5 y 24,9 (normal) fue 8,5 por ciento.
- Las niñas y niños de madres sin educación presentaron el más alto porcentaje de desnutrición global (20,4 por ciento), comparadas con las que tuvieron educación superior (3,3 por ciento).

#### Desnutrición global según quintiles de riqueza

 Las niñas y niños con mayor proporción de desnutrición global se ubicaron en el quintil superior de riqueza (24,2 por ciento); mientras, que en el cuarto quintil esta situación no se presentó.

#### Desnutrición global según área de residencia

• Por área de residencia, la desnutrición global afectó al 7,8 por ciento de niñas y niños del área rural y al 3,8 por ciento del área urbana.

CUADRO Nº 10.6 AMAZONAS: INDICADORES DE DESNUTRICIÓN ENTRE MENORES DE CINCO AÑOS DE EDAD, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2011 - 2012 (PATRÓN OMS)

(Porcentaje)

Característica seleccionada	Porcentaje con desnutrición crónica (Talla para la edad)		Porcentaje con d aguda (Peso pa		Porcentaje con d global (Peso par	Número de niñas	
	Severa 1/	Total 2/	Severa 1/	Total 2/	Severa 1/	Total 2/	y niños
Edad en meses							
Menor de 6 meses	0,8	15,2	0,0	0,0	0,0	1,6	25
6-8	5,9	10,3	0,0	0,0	5,9	5,9	14
9-11	14,8	30,2	0,0	2,2	4,9	11,6	15
12-17	5,7	21,0	0,0	0,9	1,9	5,9	37
18-23	17,5	46,4	0,0	0,0	3,7	13,2	34
24-35	6,7	31,0	0,0	0,0	1,0	6,0	72
36-47	7,6	33,7	0,3	1,3	0,0	7,8	71
48-59	4,3	27,6	0,0	0,9	0,5	5,4	73
Sexo							
Hombre	8,0	30,4	0,0	0,2	0,8	6,5	179
Mujer	6,3	27,9	0,1	1,2	1,9	7,2	162
Intervalo de nacimiento en meses							
Primer nacimiento	4,8	20,7	0,3	1,0	0,9	4,1	87
<24	4,1	41,0	0,0	0,0	0,0	6,3	28
24-47	10,9	37,3	0,0	0,8	2,1	10,3	92
48 y más	5,9	23,5	0,0	0,3	1,4	5,6	109
Tamaño al nacer							
Muy pequeño	37,8	58,0	0,0	0,0	0,0	37,8	2
Pequeño	13,7	46,1	0,0	0,9	6,9	14,1	41
Promedio o más grande	3,5	19,4	0,0	0,0	0,3	3,4	127
Situación nutricional de la madre 3/	·		·			•	
Desnutrida (IMC < 18,5)	6,6	15,5	0,0	0,0	0,0	6,6	5
Normal (IMC 18,5-24,9)	8,6	33,5	0,1	0,9	1,7	8,5	183
Sobrepeso/ obesidad (IMC >= 25)	4,5	21,3	0,0	0,3	0,8	3,9	128
Sin información	10,8	40,3	0,0	1,3	1,3	9,9	26
Tratamiento del agua							
Con Cloro residual 4/	5,2	12,4	0,0	0,0	0,0	3,3	12
La hierven	0/2	, .	0,0	0,0	0,0	0,0	
Red pública	4,0	22,3	0,2	1,1	1,0	4,9	145
Otra fuente	12,3	38,3	0,0	0,5	3,2	10,6	62
Sin tratamiento	8,6	34,6	0,0	0,3	0,9	7,6	121
Área de residencia							
Urbana	3,6	16,4	0,0	1,2	0,9	3,8	83
Rural	8,4	33,3	0,1	0,5	1,5	7,8	258
Nivel de educación 5/			•	.,.		, -	
Sin educación	12,7	46,0	0,0	0,0	6,4	20,4	6
Primaria	6,8	30,5	0,0	0,4	2,5	7,1	97
Secundaria	6,0	20,6	0,0	0,0	0,7	4,6	56
Superior	1,7	9,9	0,0	0,0	0,0	3,3	12
Quintil de riqueza	,	•	.,.	.,.		-,-	
Quintil inferior	9,2	35,3	0,0	0,5	1,3	7,6	211
Segundo quintil	5,3	23,2	0,3	1,4	2,1	6,7	86
Quintil intermedio	1,2	13,5	0,0	0,0	0,0	3,5	30
Cuarto quintil	0,0	3,1	0,0	0,0	0,0	0,0	11
Quintil superior	12,1	24,2	0,0	0,0	0,0	24,2	2
Total 2012	7,2	29,2	0,1	0,7	1,3	6,8	341
Total 2009	6,9	26,8	0,2	0,8	1,2	7,1	165

Nota: -Las estimaciones se refieren a las niñas y niños nacidos en el periodo 0-59 meses anteriores a la encuesta. Cada índice se expresa en términos del número de desviaciones estándar (DE) de la media del patrón internacional utilizado por la OMS. Las niñas y niños se clasifican como desnutridos si están 2 desviaciones estándar (DE) por debajo de la media de la población de referencia. El cuadro se basa en niñas y niños con fechas completas de nacimiento y mediciones tanto de talla como de peso.

<sup>-</sup> Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*), y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

<sup>1/</sup> Niñas y niños que están por debajo de -3 DE de la media.

<sup>2/</sup> Niñas y niños que están por debajo de -2 DE de la media.

<sup>3/</sup> Excluye niñas y niños de madres que no fueron pesadas ni medidas. El estado de nutrición de la madre en términos de IMC (Indice de Masa Corporal) está presentado en el Cuadro Nº 10.10.

<sup>4/</sup> Cloro residual libre >= 0,5 mg/lt de agua según Decreto Supremo Nº 031-2010-SA.
5/ Para las mujeres que no fueron entrevistadas, la información fue tomada del Cuestionario de Hogar. Excluye niñas y niños cuyas madres no fueron listadas en el cuestionario de hogar.

CUADRO № 10.7 AMAZONAS: INDICADORES DE DESNUTRICION ENTRE MENORES DE CINCO ANOS DE EDAD, SEGUN CARACTERISTICA SELECCIONADA, 2011 - 2012 (PATRÓN NCHS/CDC/OMS)

(Porcentaje) Porcentaje con Porcentaje con desnutrición Porcentaje con desnutrición Número desnutrición aguda crónica (Talla para la edad) global (Peso para la edad) Característica seleccionada de niñas (Peso para la talla) y niños Total 2/ Severa 1/ Total 2/ Severa 1/ Total 2/ Edad en meses Menor de 6 meses 0,0 3,0 0.0 0,0 0,0 25 6-8 5,9 8,2 0,0 3,2 5,9 14 9-11 7.0 25.8 22 25 22 4 15 12-17 1,9 37 3.8 18.0 0.0 14.7 18-23 7.3 43.0 1.1 3.7 21.4 34 24-35 3.7 199 0.0 10 12.0 72 36-47 6,5 23,9 1,3 0,0 9,0 71 48-59 73 4,3 26,8 0,9 0,5 6,6 Sexo 22,0 179 4.2 0.2 0.4 9.2 Hombre Mujer 5,3 23,7 1,2 1,9 12,5 162 Intervalo de nacimiento en meses 14.6 0.9 7.8 87 Primer nacimiento 2.2 1.0 1,4 31,1 0,0 0,0 10,5 28 24-47 31,7 92 9.2 0.4 1.7 14.8 48 y más 3,5 19.7 0.7 1.1 9.2 109 Tamaño al nacer 17.6 37.8 0.0 0.0 37.8 2 Muy pequeño Pequeño 9,5 40,4 0,9 18,4 41 6,0 127 Promedio o más grande 2.0 14.0 0.0 0.0 7.3 Situación nutricional de la madre 3/ Desnutrida (IMC < 18,5) 6,6 15.5 0,0 0.0 22.7 5 Normal (IMC 18.5-24.9) 183 5.5 26.7 1.1 1.5 13.3 Sobrepeso/ obesidad (IMC >= 25) 3,4 17,4 0,0 0,6 6,2 127 23,3 1,3 13,3 Sin información 6,0 1,3 26 Tratamiento del agua Con Cloro residual 4/ 3,5 7,6 0.0 0.0 3.5 12 La hierven Red pública 19,0 1,0 8,7 145 2,1 1,3 27,7 Otra fuente 9.0 0.5 2.6 13.6 62 Consumen agua embotellada 0,0 0,0 0.0 0.0 0.0 0 Sin tratamiento 5,9 26,5 0,0 0,6 12,6 121 Área de residencia Urbana 2,5 12.1 1,2 0.9 5.5 83 Rural 258 5.5 26.2 0.5 1.2 12.5 Nivel de educación 5/ Sin educación 12,7 34,5 42,0 0,0 6,4 6 Primaria 97 4.4 24.9 0.4 1.8 11.4 Secundaria 3,2 15,2 0,0 0,7 7,4 56 Superior 0,0 5,0 0,0 0,0 0,0 12 Quintil de riqueza Quintil inferior 6,0 28,1 0.5 0,9 12.4 211 Seaundo auintil 3.7 17.2 1.5 2.1 10.3 86 Quintil intermedio 1,2 11.2 0.0 0.0 5.7 30 Cuarto quintil 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 11 Quintil superior 0,0 12.1 0.0 0.0 0.0 2 4.7 22.8 0.7 1.1 10.8 340 **Total 2012** Total 2009 3,7 0,6 1,0 22.2

Nota: -Las estimaciones se refleren a niñas y niños nacidos en el periodo 0-59 meses anteriores a la encuesta. Cada índice se expresa en términos del número de desviaciones estándar (DE) de la media del patrón internacional utilizado por la NCHS/CDC/OMS. Las niñas y niños se clasifican como desnutridos si están 2 desviaciones estándar (DE) por debajo de la media de la población de referencia. El cuadro se basa en niñas y niños con fechas completas de nacimiento y mediciones tanto de talla como de peso.

<sup>-</sup>Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*), y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

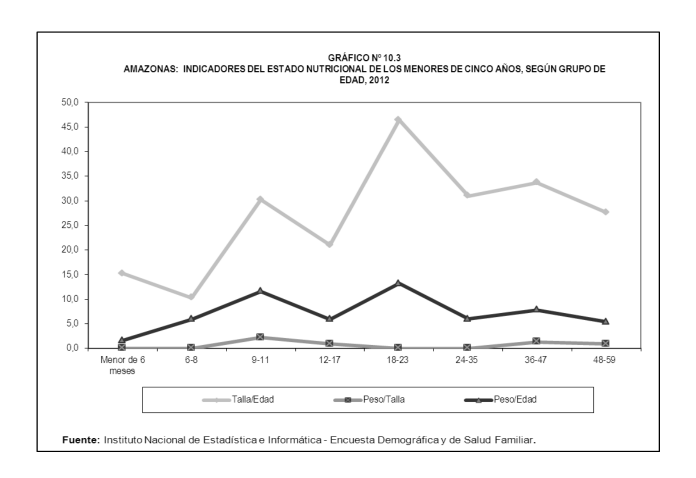
<sup>1/</sup> Niñas y niños que están por debajo de -3 DE de la media.

<sup>2/</sup> Niñas y niños que están por debajo de -2 DE de la media.

<sup>3/</sup> Excluye niñas y niños de madres que no fueron pesadas ni medidas. El estado de nutrición de la madre en términos de IMC (Índice de Masa Corporal) está presentado en el Cuadro 10.10.

<sup>.</sup> 4/ Cloro residual libre >= 0,5 mg/lt de agua según Decreto Supremo Nº 031-2010-SA.

<sup>5/</sup> Para las mujeres que no fueron entrev istadas, la información fue tomada del Cuestionario de Hogar. Excluy e niñas y niños cuyas madres no fueron listadas en el cuestionario de hogar.



#### 10.5 NUTRICIÓN DE LAS MADRES

El estado nutricional de la mujer determina su salud integral especialmente su fertilidad, el progreso de su embarazo, el parto, la recuperación y la lactancia. El estado nutricional de la madre también es un factor determinante en el peso del bebé al nacer. Aspecto que es esencial porque el peso bajo del neonato está asociado a la mortalidad infantil<sup>11</sup>.

Asimismo la salud y calidad de vida están fuertemente vinculadas al estado nutricional de las personas. En el caso de las mujeres, un adecuado estado nutricional tiene efecto directo sobre su propio bienestar y el de sus hijas e hijos, tanto al momento de nacer como en la vida adulta de ellas y ellos. Así, el estado nutricional deficiente de las mujeres antes y durante el embarazo, verificado a través de una estatura o peso inadecuado, es uno de los principales determinantes del bajo peso al nacer y de la muerte perinatal e infantil; está asociado con un mayor riesgo de complicaciones durante el parto e incrementa la probabilidad de muerte materna<sup>12</sup>. De esta forma, el salvaguardar un estado nutricional saludable de las mujeres resulta un factor positivo en la reducción de importantes problemas sanitarios del país como son la mortalidad materna, infantil y perinatal.

De otro lado, el exceso de peso corporal que se traducen en sobrepeso y obesidad, tiene efectos negativos en la salud y calidad de vida, tanto en el caso de mujeres como de hombres, ya que incrementa el riesgo de padecer diversas enfermedades crónicas y de morir como consecuencia de éstas<sup>13</sup>.

En la encuesta 2012, al igual que en los informes anteriores de la encuesta, se ha incluido como

<sup>11</sup> Jorge Miranda Massari y Michael González. Nutrición para las futuras madres. Ciencias Médicas de la Universidad de Puerto Rico.

<sup>12</sup> WHO. Maternal anthropometry and pregnancy outcomes: A WHO Collaborative Study World Health Organ Suppl 1995; 73:32-37.

<sup>13</sup> WHO. Dieta, Nutrición y Prevención de Enfermedades Crónicas. Serie Informes Técnicos 916. Ginebra: Organización Mundial de la Salud, 2003.

indicadores del estado nutricional la estatura y el peso de las mujeres, así como la masa corporal a partir de la cual se determina la delgadez, el sobrepeso y la obesidad.

#### Estatura de las mujeres en edad fértil

En las personas adultas, la estatura refleja la interacción del potencial genético de crecimiento y los factores del contexto que influyen en la realización de ese potencial. En el conjunto de mujeres entrevistadas, la estatura refleja, de manera indirecta, la situación social y económica en la que viven y a la cual han sido expuestas por un largo periodo. De esta forma, su estatura final es producto del efecto acumulado en el tiempo de variables genéticas y ambientales tales como la alimentación, salud, el acceso a servicios de educación, los ingresos económicos, entre otras.

La baja estatura materna está vinculada directamente a un mayor riesgo de complicaciones durante el embarazo y el parto; esto último debido principalmente a la desproporción entre el tamaño de la pelvis y la cabeza del feto. De otro lado, la estatura materna también está asociada con el peso al nacer, la supervivencia infantil y la duración de la lactancia materna.

#### Estatura promedio de las mujeres en edad fértil (Cuadros 10.8 y 10.9)

- El promedio de estatura en las mujeres en edad fértil (15 a 49 años de edad) fue 151,4 centímetros, medida que refleja una tendencia en disminución al observarse lo registrado en la encuesta 2009 cuyo promedio de estatura fue 151,7 centímetros.
- El 11,7 por ciento de las mujeres entrevistadas tuvo una estatura por debajo de 145,0 centímetros. El 83,2 por ciento de las mujeres mide entre 145,0 y 159,9 centímetros y el 5,1 por ciento entre 160,0 a 169,9 centímetros.

CUADRO № 10.8

AMAZONAS: TALLA COMO INDICADOR DE LA
SITUACIÓN NUTRICIONAL DE LAS MUJERES EN
EDAD FÉRTIL, 2012
(Distribución porcentual)

Talla / medida resumen	Total (excluyendo casos sin información)
	<u> </u>
Talla en cms.	
130,0-134,9	0,2
135,0-139,9	1,2
140,0-144,9	10,3
145,0-149,9	29,7
150,0-154,9	32,2
155,0-159,9	21,3
160,0-164,9	4,6
165,0-169,9	0,5
Promedio	151,4
Desviación estándar	5,3
Número de mujeres	329

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática -Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

• En promedio, las mujeres más jóvenes presentaron una estatura más alta que las de mayor edad. Así, la estatura promedio en el grupo de 15 a 19 años de edad fue 152,1 centímetros, mientras que en el grupo de 40 a 49 años de edad fue 150,6 centímetros. En el grupo de 20 a 29 años de edad se concentró el mayor porcentaje de mujeres con estatura inferior a 145,0 centímetros (12,4 por ciento).

#### Estatura según nivel de educación y quintiles de riqueza

- Las mujeres con nivel superior de educación tuvieron una talla promedio de 153,7 centímetros, estatura que es mayor en 5,7 centímetros que las mujeres sin educación (148,1 centímetros); en este último grupo, el 21,8 por ciento mide menos de 145,0 centímetros.
- Las mujeres ubicadas en el cuarto quintil de riqueza presentaron en promedio una talla de 154,1 centímetros, 3,6 centímetros más que las ubicadas en el quintil inferior (150,6 centímetros) donde el 13,6 por ciento tuvo una estatura menor a 145,0 centímetros.

#### Estatura según área de residencia

• Las mujeres residentes del área urbana tuvieron, en promedio, una estatura de 152,2 centímetros, más altas que las del área rural (150,8 centímetros).

CUADRO Nº 10.9

AMAZONAS: TALLA COMO INDICADOR DEL ESTADO NUTRICIONAL DE LAS MUJERES EN EDAD
FÉRTIL, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Porcentaie)

	(i orcentaje)		
Característica seleccionada	Talla promedio	Porcentaje por	Número
Cal actoristica scieccionada	en cm.	debajo de 145 cm.	de mujeres
Edad			
15-19	152,1	9,8	61
20-29	151,1	12,4	99
30-39	151,8	12,2	91
40-49	150,6	11,7	78
Área de residencia			
Urbana	152,2	10,4	125
Rural	150,8	12,5	204
Nivel de educación			
Sin educación	148,1	21,8	10
Primaria	150,3	15,1	161
Secundaria	152,3	8,0	115
Superior	153,7	6,4	42
Quintil de riqueza			
Quintil inferior	150,6	13,6	155
Segundo quintil	151,6	11,3	100
Quintil intermedio	152,3	10,1	57
C uarto quintil	154,1	2,9	15
Quintil superior	*	*	2
Total 2012	151,4	11,7	329
Total 2009	151,7	10,9	314

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

#### Peso y masa corporal de las mujeres

La disminución del peso corporal hasta el grado de delgadez afecta el rendimiento físico, lo cual se refleja en la disminución de la capacidad y la productividad en el trabajo, con consecuencias directas en los ingresos económicos de aquellas que participan en el mercado laboral.

Adicionalmente, para las mujeres en edad fértil, un peso adecuado antes de la gestación es un factor importante para que el embarazo culmine de manera adecuada. Las mujeres que inician la gestación con un peso adecuado tienen menor riesgo de parto prematuro. Asimismo, el peso corporal de la mujer previo a la gestación está asociado al peso al nacer y a la mortalidad infantil. De otro lado, el exceso de peso corporal, expresado como sobrepeso u obesidad, está asociado a un riesgo mayor de desarrollar enfermedades crónicas como la diabetes, dislipidemias,

hipertensión arterial, enfermedades cardiovasculares y varios tipos de cáncer. Consecuentemente, el sobrepeso u obesidad están asociados a un mayor riesgo de mortalidad en la vida adulta.

Una forma sencilla de diagnosticar la delgadez, el sobrepeso y la obesidad es a través del Índice de Masa Corporal de *Quetelet* (IMC). Este índice se calcula dividiendo el peso corporal (en kilos) entre la estatura (en metros) elevada al cuadrado. Debido a que el IMC está influenciado por la edad de la madre, el tiempo de lactancia y el tiempo transcurrido desde el nacimiento anterior, para el presente informe, se han excluido de los cálculos a las mujeres embarazadas y a quienes tuvieron un nacimiento en los dos meses anteriores a la encuesta. El International Dietary Energy Consultive Group recomienda utilizar el valor 18,5 como punto de corte, lo que indicaría, a modo de ejemplo, que una mujer de 1,47 m de estatura estaría en el grupo de riesgo si su peso fuera menor que 40,0 Kg. y en el caso de quienes midieran 1,60 m estarían en riesgo aquellas con peso inferior a 47,4 Kg.

El Cuadro 10.10 presenta la distribución porcentual de las mujeres según medidas resumen para el peso y el índice de masa corporal. El Cuadro 10.11 presenta los valores promedio y el porcentaje de mujeres por debajo del punto de corte para el índice de masa corporal.

# Promedio y distribución del peso y del Índice de Masa Corporal-IMC (Cuadro 10.10)

- El Cuadro 10.10 muestra que, el peso promedio de las mujeres fue 58,0 kilos. El 65,7 por ciento de las mujeres entrevistadas pesaron entre 50,0 a 69,9 kilos; mientras, que el 21,1 por ciento por debajo de 50,0 kilos y un 13,2 por ciento pesó 70 o más kilos.
- Utilizando la fórmula de Quetelet, el Índice de Masa Corporal-IMC promedio en las mujeres fue 25,4.

#### Delgadez según grupos de edad (Cuadro 10.11)

- En Amazonas, el porcentaje de delgadez en las mujeres fue 1,4 por ciento, observando el año 2009 fue 2,2 por ciento, lo que significa una disminución en 0,9 puntos porcentuales.
- El mayor porcentaje de mujeres con delgadez (4,4 por ciento) se registró en el grupo de 15 a 19 años de edad, en comparación con las mujeres de 40 a 49 años de edad (0,3 por ciento).

CUADRO Nº 10.10

AMAZONAS: PESO Y MASA CORPORAL COMO INDICADORES

DE LA SITUACIÓN NUTRICIONAL DE LAS MUJERES EN EDAD

FÉRTIL, 2012

(Distribución porcentual)

(2.00.1000.01. por 001.	
Medidas resumen para el peso e índice	Total (excluyendo
de masa corporal	casos sin información)
Peso de la entrevistada en Kg.	
Promedio en kilos	58,0
Desviación estándar	10,3
35,0-39,9	0,3
40,0-49,9	20,8
50,0-59,9	41,9
60,0-69,9	23,8
>= 70,0	13,2
Número de mujeres	310
IMC de la entrevistada en Kg/m²	
Promedio en Ka/m²	25,4
Desviación estándar	5,0
17,0-18,4 (Delgadez leve)	1,4
18,5-20,4 (Normal)	7,7
20,5-22,9 (Normal)	23,1
23,0-24,9 (Normal)	21,6
25,0-26,9 (Sobrepeso)	15,7
27,0-28,9 (Sobrepeso)	13,1
29,0-29,9 (Sobrepeso)	4,9
>= 30,0 (Obesa)	12,5
Número de mujeres	311
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Infe	ormática Encuesta

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

#### Delgadez según nivel de educación y quintiles de riqueza

- Según nivel de educación, las mujeres con secundaria presentaron el mayor porcentaje de delgadez (2,3 por ciento), mientras, que en las mujeres sin educación no presentaron esta condición.
- Por quintil de riqueza, el mayor porcentaje de mujeres con delgadez se ubicó en el quintil intermedio (2,6 por ciento).

# Delgadez según área de residencia

• En el área urbana, el porcentaje de mujeres con delgadez fue 1,9 por ciento, mientras que en el área rural fue menor (1,0 por ciento).

# Sobrepeso y obesidad según grupos de edad

 Según grupos de edad, el mayores porcentajes de sobrepeso afectó a las mujeres de 30 a 39 años de edad (45,1 por ciento) y en el caso de la obesidad en el grupo de 40 a 49 años de edad (20,3 por ciento); mientras, que los menores porcentajes se advierte en el grupo de 15 a 19 años de edad (15,6 por ciento de sobrepeso y 0,7 por ciento de obesidad).

# Sobrepeso y obesidad según nivel de educación y quintiles de riqueza

- El grupo de mujeres con educación superior presentó el mayor porcentaje de sobrepeso (38,0 por ciento) y de obesidad (15,3 por ciento).
- Por quintil de riqueza, el mayor porcentaje de mujeres con sobrepeso se concentró en el segundo quintil de riqueza (40,5 por ciento) y obesidad en el quintil intermedio (17,6 por ciento); contrariamente, las mujeres ubicadas en el quintil inferior presentaron los menores porcentajes de sobrepeso y obesidad (27,6 y 8,4 por ciento respectivamente).

# Sobrepeso y obesidad según área de residencia

- El sobrepeso y la obesidad en las mujeres en edad fértil significaron el 33,7 y 12,5 por ciento, respectivamente, porcentajes superiores a lo registrado en la encuesta 2009, cuyos valores fueron 34,0 y 11,9 por ciento, respectivamente. Así, el 46,2 por ciento de las mujeres en edad fértil tendrían un mayor riesgo de sufrir enfermedades crónicas debido a que se les encontró en algún grado de sobrepeso u obesidad.
- El porcentaje de sobrepeso y obesidad entre las mujeres del área urbana fue 37,8 y 15,6 por ciento, respectivamente. En el área rural fue 31,0 por ciento (sobrepeso) y 10,6 por ciento (obesidad).

CUADRO Nº 10.11 AMAZONAS: ESTADO DE NUTRICIÓN DE LAS MUJERES DE 15-49 AÑOS DE EDAD, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012 (Porcentaje)

Característica seleccionada		Índice de masa corporal 1/									
	Norr	Normal		Delgada		Sobrepeso/obesa					
	IMC promedio	18,5 - 24,9 IMC normal	<18,5 Total delgada	17,0 - 18,4 Ligeramente delgada	Moderada y	>=25,0 Total sobre- peso / obesa	25,0 - 29,9 Sólo sobrepeso	>=30,0 Sólo obesa	Número de mujeres		
Edad											
15-19	22,5	79,4	4,4	4,4	0,0	16,2	15,6	0,7	57		
20-29	24,8	56,7	0,7	0,7	0,0	42,6	33,4	9,2	91		
30-39	26,7	37,1	1,0	1,0	0,0	61,9	45,1	16,8	86		
40-49	26,8	44,7	0,3	0,3	0,0	55,0	34,6	20,3	78		
Área de residencia											
Urbana	25,9	44,7	1,9	1,9	0,0	53,4	37,8	15,6	121		
Rural	25,1	57,4	1,0	1,0	0,0	41,6	31,0	10,6	191		
Nivel de educación											
Sin educación	24,0	65,9	0,0	0,0	0,0	34,1	27,4	6,7	9		
Primaria	26,0	49,1	1,0	1,0	0,0	50,0	36,3	13,7	154		
Secundaria	24,4	58,5	2,3	2,3	0,0	39,2	28,8	10,4	108		
Superior	25,9	46,1	0,6	0,6	0,0	53,2	38,0	15,3	41		
Quintil de riqueza											
Quintil inferior	24,7	63,3	0,7	0,7	0,0	36,1	27,6	8,4	145		
Segundo quintil	26,0	41,5	1,9	1,9	0,0	56,6	40,5	16,1	96		
Quintil intermedio	26,0	43,4	2,6	2,6	0,0	54,0	36,4	17,6	55		
Cuarto quintil	25,3	49,8	0,0	0,0		50,2	39,9	10,3	15		
Quintil superior	*	*	*	*	*	*	*	*	2		
Total 2012	25,4	52,4	1,4	1,4	0,0	46,2	33,7	12,5	312		
Total 2009	25,0	51,9	2,2	2,1	0,1	45,9	34,0	11,9	289		

Nota: El Índice de Masa Corporal (IMC) se expresa en kilogramos por metro cuadrado, es decir, se calcula como el cociente entre el peso (expresado en kilogramos) y el cuadrado de la talla (expresado en metros).

1/ Excluy e mujeres embarazadas y mujeres con algún nacimiento en los dos meses anteriores.

CONOCIMIENTO DE VIH E ITS 11

n la mayoría de los países en desarrollo, las infecciones de transmisión sexual (ITS) ocupan el segundo lugar entre las causas de enfermedad de las mujeres en edad reproductiva, después de aquellas relacionadas con la maternidad. La prevención y el tratamiento de las ITS constituyen un mecanismo de intervención que mejora la salud pública, dado el grado de morbilidad y mortalidad que causan, y evita la transmisión del Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH).

El comportamiento del VIH y del Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida (SIDA) en el Perú es el de una epidemia concentrada, así el primer caso diagnosticado de SIDA en el Perú fue en el año 1983 y hasta el 31 de diciembre de 2012, se han reportado 29 mil 314 casos de SIDA y 48 mil 527 casos notificados de VIH<sup>1/</sup> pero se estima que más de 100 mil personas estarían viviendo con el virus de inmunodeficiencia humana hasta el año 2040. En el departamento de Amazonas se han reportado 156 casos de SIDA y 166 casos notificados de VIH<sup>2/</sup>, respectivamente. La magnitud del problema, la rápida propagación del VIH/SIDA, la no existencia de cura para la enfermedad y la relación entre ITS y VIH confirman la importancia de monitorear el conocimiento de la población sobre la transmisión, prevención y percepción de los riesgos.

El cuestionario individual de la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar 2012, sigue incluyendo una sección, con preguntas previamente evaluadas y mejoradas, para indagar sobre el conocimiento general de las mujeres acerca de las infecciones transmitidas sexualmente: conocimiento de las distintas infecciones, si han adquirido infecciones en los 12 meses anteriores a la entrevista y, en caso positivo, lugar y persona donde buscó tratamiento o consejo y comunicación con el compañero sexual. Con relación al VIH/SIDA, se indagó sobre el lugar donde una persona puede hacerse la prueba para saber si tiene el virus que causa la enfermedad, qué debe hacerse para evitar contraer el VIH, si una persona puede ser VIH-positiva aunque parezca saludable, y si cree que el VIH puede ser transmitido de la madre a la hija o hijo y en qué momento.

Igualmente se les pidió a las mujeres opinar sobre los derechos de las personas VIH-positivo para participar en el mercado laboral o llevar una vida en comunidad. También se hicieron preguntas sobre la conducta sexual en los últimos 12 meses (número, tipo de parejas sexuales y uso del condón).

#### 11.1 CONOCIMIENTO DE VIH/SIDA Y FORMAS DE EVITAR

A las mujeres entrevistadas se les preguntó si habían oído hablar de la infección por el virus de inmunodeficiencia humana y del SIDA. A quienes respondieron afirmativamente, se indagó si había producido alguna forma para evitar infectarse con el VIH. El conocimiento de formas programáticas y específicas de evitar el virus, la percepción de la entrevistada sobre el riesgo de infección por el VIH y los aspectos sociales de la prevención y mitigación, se presenta en los cuadros 11.1, 11.2 y 11.3.

#### Conocimiento de VIH/SIDA (Cuadro 11.1; Gráficos 11.1 y 11.2)

 Del total de mujeres entrevistadas en Amazonas, el 94,5 por ciento conoce o ha oído hablar del VIH/SIDA lo que implica una disminución de 0,9 punto porcentual en relación con el año 2009 donde el porcentaje era de 95,4 por ciento.

1,2/ Ministerio de Salud: Dirección General de Epidemiología / Boletín Mensual Diciembre 2012. Recuperado en http://www.dge.gob.pe/vigilancia/vih/Boletin\_2012/diciembre.pdf. Consultado el 06 de setiembre de 2013.

173

- En el año 2012, el 12,9 por ciento de mujeres entrevistadas manifestó que desconocía alguna forma de prevenir la infección del VIH (menor número de parejas sexuales o uso del condón). En el 2009, este porcentaje fue 5,8 por ciento.
- Con respecto a las mujeres que desconocen los aspectos relacionados con el VIH/SIDA, se constató que según características seleccionadas, el menor porcentaje correspondió a aquellas mujeres con educación superior y cuarto quintil de riqueza (para las que no reportaron casos). En cambio, las mujeres entrevistadas sin educación (15,7 por ciento), las que pertenecen al quintil inferior de riqueza y con educación primaria (9,9 por ciento en ambos casos), representan el mayor porcentaje de mujeres que desconoce sobre el VIH/SIDA. Según área de residencia, este porcentaje fue mayor en el área rural (8,4 por ciento)
- Sobre el conocimiento de las formas específicas de evitar el VIH, el 71,2 por ciento de las mujeres respondió que se debe "limitar el número de parejas sexuales o mutua fidelidad"; con relación al año 2009 se aprecia un decrecimiento de 13,0 puntos porcentuales. Asimismo, el conocimiento sobre el "uso del condón" disminuyó al pasar de 77,8 por ciento en el año 2009 a 68,5 por ciento en el 2012.

CUADRO Nº 11.1

AMAZONAS: MUJERES POR CONOCIMIENTO DE FORMAS DE IMPORTANCIA PROGRAMÁTICA Y ESPECÍFICAS DE EVITAR EL VIH, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

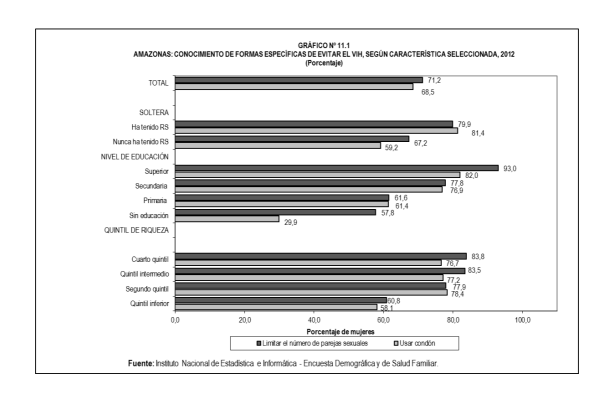
(Distribución porcentual)

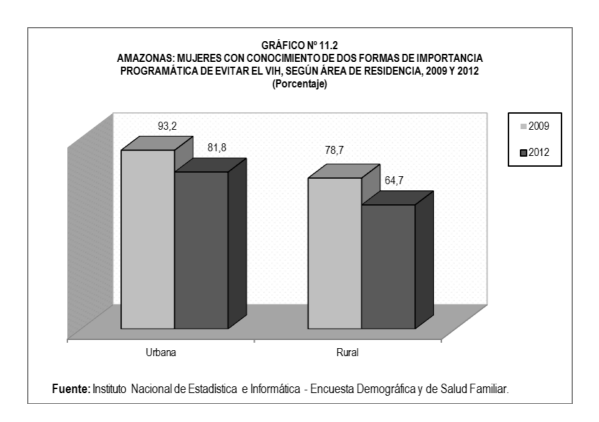
Característica seleccionada	Total	No conoce	Conocimiento importancia evi			Conocin	Número	
	Total	VIH/SIDA	Ninguna de las dos formas 1/	Una forma	Dos formas	Usar condones	Limitar el nú- mero de pare- jas sexuales 2/	de parejas
Edad								
15-19	100,0	6,8	14,3	27,9	51,1	64,5	65,5	61
20-24	100,0	8,4	12,5	23,6	55,5	65,7	68,9	51
25-29	100,0	5,0	13,8	21,9	59,3	68,4	72,1	48
30-39	100,0	3,3	14,3	23,4	59,0	70,8	70,5	91
40-49	100,0	5,3	9,9	21,2	63,6	71,0	77,4	78
15-24	100,0	7,5	13,4	25,9	53,1	65,1	67,1	112
Estado conyugal								
Soltera	100,0	7,3	10,3	25,4	56,9	67,4	71,9	73
Ha tenido RS	100,0	5,8	4,0	19,2	71,0	81,4	79,9	27
Nunca ha tenido RS	100,0	8,2	14,0	29,1	48,7	59,2	67,2	46
Casada o Conviviente	100,0	5,1	13,4	23,8	57,7	68,6	70,7	227
Div orciada/Separada/Viuda	100,0	4,0	15,6	16,5	63,9	71,2	73,1	29
Área de residencia								
Urbana	100,0	0,7	7,8	22,0	69,6	79,3	81,8	125
Rural	100,0	8,4	16,0	24,4	51,1	62,0	64,7	205
Nivel de educación								
Sin educación	100,0	15,7	23,0	34,7	26,5	29,9	57,8	10
Primaria	100,0	9,9	16,4	24,3	49,3	61,4	61,6	162
Secundaria	100,0	0,4	10,8	23,0	65,8	76,9	77,8	115
Superior	100,0	0,0	2,9	19,3	77,9	82,0	93,0	42
Quintil de riqueza								
Quintil inferior	100,0	9,9	17,9	25,5	46,7	58,1	60,8	155
Segundo quintil	100,0	2,4	9,7	19,6	68,3	78,4	77,9	101
Quintil intermedio	100,0	0,6	5,8	26,7	67,0	77,2	83,5	57
Cuarto quintil	100,0	0,0	11,2	17,1	71,7	76,7	83,8	15
Quintil superior	100,0	*	*	*	*	*	*	2
Total 2012	100,0	5,5	12,9	23,5	58,1	68,5	71,2	330
Total 2009	100,0	4,6	5,8	17,1	42,4	77,8	84,2	317

**Nota:** Las dos formas de importancia programática son: usar condones y limitar el número de parejas sexuales. Las respuestas provienen tanto de respuestas espontáneas como sondeos. Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*), y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

<sup>1/</sup> Mujeres que no han oído hablar de VIH/SIDA o que no conocen las formas de importancia programática.

<sup>2/</sup> Incluye ser mutuamente fiel.





#### 11.2 CONOCIMIENTO DE ASUNTOS RELACIONADOS CON EL VIH

A las mujeres entrevistadas se les hizo una serie de preguntas sobre asuntos relacionados con el VIH con el propósito de evaluar el grado de conocimiento sobre el tema. Específicamente se les preguntó si una persona que parece saludable puede ser VIH-positiva y si la enfermedad puede trasmitirse de la madre a la hija o hijo y en qué momento. Los resultados obtenidos se presentan en el Cuadro 11.2.

#### Asuntos relacionados con el VIH (Cuadro 11.2)

- El 64,5 por ciento de mujeres entrevistadas manifestó que una persona que parece saludable pueda tener el VIH, disminuyó en 0,7 puntos porcentuales con respecto al año 2009 (65,2 por ciento). Se advierte que el porcentaje de mujeres que consideraron una posición contraria, respecto al tema señalado, se incrementó en 0,2 puntos porcentuales, lo que significaría un avance en el nivel de conocimiento y percepción que tienen las mujeres sobre el tema. Por otro lado, el porcentaje de mujeres que respondieron "No sabe/no conoce", registró un porcentaje mayor en el año 2012 (13,3 por ciento) respecto al año 2009 (12,8 por ciento). En efecto en términos comparativos aumentó en 0,5 puntos porcentuales.
- Las mujeres que respondieron en mayor porcentaje acerca de que una persona que parece saludable puede tener el VIH, fueron las que pertenecen al cuarto quintil de riqueza (92,9 por ciento) y las que alcanzaron educación superior (90,2 por ciento). Por área de residencia, la proporción fue mayor en el caso de las residentes del área urbana (80,8 por ciento), y del área rural (54,6 por ciento).
- Está demostrado que el VIH registra un largo periodo asintomático, en ese sentido la percepción y actitudes frente a la enfermedad son muy importantes, ya que el desconocer que una persona aparentemente saludable pueda o no transmitir este virus permitiría que muchas mujeres incurran en contactos sexuales de riesgo. Esta situación es más preocupante en los lugares donde hay mayor pobreza y menor educación.
- Los datos obtenidos respecto a la transmisión vertical (madre a hija o hijo) del VIH, muestran un importante incremento en el porcentaje de mujeres que refirieron que el virus no se puede transmitir en esta condición. El 27,6 por ciento de mujeres respondieron que no consideran esta posibilidad, significando un crecimiento de 10,7 puntos porcentuales respecto a la encuesta 2009 que fue 16,9 por ciento. Este panorama pone en inminente riesgo a la hija e hijo por nacer en el caso que su madre fuera portadora del VIH.
- Por otra parte, entre las mujeres que identifican las formas de transmisión del VIH de madre a hija e hijo, un 53,4 por ciento mencionó que puede ocurrir durante el embarazo o parto y un 41,3 por ciento en el periodo de lactancia. El grupo de mujeres que respondió desconocer el mecanismo de transmisión, aumentó de 4,6 por ciento en la encuesta 2009 a 5,5 por ciento en la encuesta 2012.
- Investigaciones especializadas, sobre el tema, enfatizan sobre la importancia del control prenatal en este etapa, ya que la identificación de una gestante con VIH permitiría que reciba el tratamiento profiláctico correspondiente (antirretrovirales, cesárea electiva y lactancia artificial) para disminuir el riesgo en la hija e hijo.

CUADRO № 11.2

AMAZONAS: MUJERES POR CONOCIMIENTO DE ASUNTOS RELACIONADOS CON EL VIH Y TRANSMISIÓN DEL VIH DE LA

MADRE A LA HIJA O HIJO, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Porcentaje)

O-mark-miskler			que parece e tene el VIH	EI VIH/ SI	Número			
Característica seleccionada	Si	No	No sabe / No conoce	No 1/	Durante el embarazo o parto	Durante la lactancia	No sabe 2/	de mujeres
Edad								
15-19	61,2	27,5	11,4	33,1	52,3	43,2	6,8	61
20-24	67,0	16,7	16,3	26,3	55,5	45,9	8,4	51
25-29	66,8	23,6	9,5	22,1	57,0	43,1	5,0	48
30-39	65,6	22,4	12,0	30,0	51,6	38,9	3,3	91
40-49	62,7	20,6	16,6	24,9	52,9	38,4	5,3	78
15-24	63,8	22,6	13,6	30,0	53,8	44,4	7,5	112
Estado conyugal								
Soltera	63,9	23,7	12,5	26,4	57,0	42,9	7,3	73
Ha tenido RS	69,5	15,5	15,0	17,4	65,1	47,0	5,8	27
Nunca ha tenido RS	60,6	28,4	11,0	31,7	52,2	40,5	8,2	46
Casada o Conviviente	64,0	22,1	13,9	27,7	53,2	40,1	5,1	227
Divorciada/Separada/Viuda	69,8	19,4	10,8	30,2	46,0	46,0	4,0	29
Área de residencia								
Urbana	80,8	13,6	5,7	14,8	66,8	47,1	0,7	125
Rural	54,6	27,5	18,0	35,5	45,2	37,7	8,4	205
Nivel de educación								
Sin educación	21,8	26,7	51,5	33,2	25,3	52,8	15,7	10
Primaria	52,3	27,7	20,0	39,8	40,3	35,5	9,9	162
Secundaria	75,8	19,5	4,7	17,8	63,9	45,9	0,4	115
Superior	90,2	7,5	2,3	6,4	81,6	48,2	0,0	42
Quintil de riqueza								
Quintil inferior	51,7	29,2	19,1	37,0	43,4	38,1	9,9	155
Segundo quintil	70,7	18,2	11,1	24,6	56,6	42,4	2,4	101
Quintil intermedio	79,8	14,8	5,4	12,7	66,2	47,8	0,6	57
Cuarto quintil	92,9	7,1	0,0	11,0	81,5	40,3	0,0	15
Quintil superior	*	*	*	*	*	*	*	2
Total 2011	64,5	22,2	13,3	27,6	53,4	41,3	5,5	330
Total 2009	65,2	22,0	12,8	16,9	63,1	47,2	4,6	317

Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*), y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

<sup>1/</sup> Incluye las que respondieron no y no sabe acerca de la transmisión del VIH de la madre a la hija o hijo.

<sup>2/</sup> No ha oído habla de VIH/SIDA.

# Aspectos sociales de la prevención del VIH (Cuadro 11.3)

- Del total de mujeres entrevistadas que conoce del VIH/SIDA, el 37,9 por ciento opinó que una maestra o maestro con VIH si puede seguir enseñando (incremento 3,8 puntos porcentuales respecto a la encuesta 2009), lo que significa un avance en este aspecto. No obstante el porcentaje de mujeres que piensan lo contrario, es decir, que los maestros infectados que no deben enseñar representan un 51,3 por ciento (6,2 puntos porcentuales menos que en la encuesta 2009).
- Las opiniones sobre si la persona VIH-positiva podría ser despedida de su trabajo fueron, en comparación con la encuesta 2009, las siguientes: 32,6 por ciento opinó que si puede ser despedida(o) (disminuyó en 7,1 puntos porcentuales), y el 56,3 por ciento manifestó lo contrario (se incrementó en 5,4 puntos porcentuales).
- Se ha incrementado el porcentaje de respuesta sobre si las mujeres entrevistadas estarían dispuestas a cuidar en el hogar a un pariente con el VIH: sí lo harían, un 69,6 por ciento (63,5 por ciento en la encuesta 2009), y no lo harían, un 22,7 por ciento (28,7 por ciento en la encuesta 2009).
- La respuesta "No sabe" a cada una de las tres preguntas mencionadas también debe llamar la atención por su relevancia en las acciones que se debe tomar para el futuro. El 10,9 por ciento de mujeres no sabía si a una maestra (o) con VIH se le debe permitir continuar impartiendo clases en la escuela, colegio o universidad; 11,1 por ciento no sabía si una persona VIH-positiva podría ser despedida de su trabajo; y un 7,7 por ciento no sabía si cuidaría en el hogar a un pariente que vive con el VIH.
- Se observa que la mayoría de mujeres que opinaron que a una maestra(o) con VIH no se le debe permitir continuar impartiendo clases en la escuela, colegio o universidad en mujeres que residían en el área rural (61,0 por ciento), aquellas entre los 30 a 39 años (54,7 por ciento), y en mujeres casadas o convivientes y divorciadas/ separadas/viudas (54,0 por ciento en ambos casos), similar comportamiento se observó en las mujeres que manifestaron que una persona VIH-positiva podría ser despedida de su trabajo.
- El mayor porcentaje de mujeres con opinión de que una persona que vive con el VIH no puede ser despedida del trabajo, se registra entre aquellas ubicadas en el quintil superior de riqueza (100,0 por ciento), mujeres con educación superior (85,8 por ciento), y las que residen en el área urbana (71,3 por ciento)
- Se observa que en nuestra ciudad el estigma y la discriminación hacia las personas con VIH aún se mantiene.

CUADRO Nº 11.3 AMAZONAS: MUJERES POR RESPUESTAS A PREGUNTAS SOBRE CIERTOS ASPECTOS SOCIALES DE LA PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN DEL VIRUS, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012 (Distribución porcentual)

Característica seleccionada	Maestra/Maestro con VIH debe seguir enseñando			Persona con VIH-positiva puede ser despedida del trabajo			Dispuesta a cuidar pariente con VIH en el hogar			Número de
	Si	No	No sabe	Si	No	No sabe	Si	No	No sabe	mujeres
Edad										
15-19	42,9	45,8	11,3	23,0	64,9	12,2	72,9	17,8	9,3	61
20-24	35,4	52,8	11,8	33,8	54,3	11,9	64,2	26,0	9,7	51
25-29	41,0	46,6	12,4	25,0	61,9	13,1	74,6	18,4	7,0	48
30-39	37,2	54,7	8,1	37,8	55,4	6,8	68,6	25,9	5,5	91
40-49	34,4	53,4	12,2	37,9	48,5	13,7	68,9	23,1	8,0	78
15-24	39,5	49,0	11,5	27,9	60,1	12,0	68,9	21,6	9,5	112
Estado conyugal										
Soltera	47,1	41,7	11,3	22,0	64,4	13,6	75,0	16,8	8,3	73
Ha tenido RS	50,9	37,5	11,6	28,3	60,5	11,2	77,6	15,2	7,2	27
Nunca ha tenido RS	44,8	44,1	11,1	18,3	66,8	14,9	73,4	17,7	8,9	46
Casada o Conviviente	34,6	54,0	11,4	36,4	52,7	10,9	67,0	25,2	7,8	227
Div orciada/Separada/Viuda	40,2	54,0	5,9	29,7	63,6	6,8	76,6	17,9	5,5	29
Área de residencia										
Urbana	59,4	35,3	5,3	25,0	71,3	3,7	85,2	13,0	1,8	125
Rural	24,7	61,0	14,3	37,3	47,1	15,7	60,1	28,6	11,3	205
Nivel de educación										
Sin educación	*	*	*	*	*	*	*	*	*	10
Primaria	(21,5)	(61,4)	(17,1)	(41,8)	(41,3)	(16,9)	(58,7)	(28,1)	(13,2)	162
Secundaria	47,1	48,8	4,1	25,2	69,3	5,5	80,3	17,9	1,8	115
Superior	83,4	15,3	1,3	12,2	85,8	1,9	90,5	8,6	0,9	42
Quintil de riqueza										
Quintil inferior	(20,7)	(63,1)	(16,2)	(40,1)	(42,9)	(17,0)	(56,8)	(30,3)	(12,9)	155
Segundo quintil	42,1	51,8	6,2	33,9	59,2	6,9	76,9	19,1	4,0	101
Quintil intermedio	65,7	28,9	5,4	14,9	79,7	5,5	85,0	13,0	2,1	57
Cuarto quintil	75,3	15,8	8,8	17,1	81,4	1,5	92,7	7,3	0,0	15
Quintil superior	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0	2
Total 2012	37,9	51,3	10,9	32,6	56,3	11,1	69,6	22,7	7,7	330
Total 2009	34,1	57,5	8,4	39,7	50,9	9,4	63,5	28,7	7,7	317

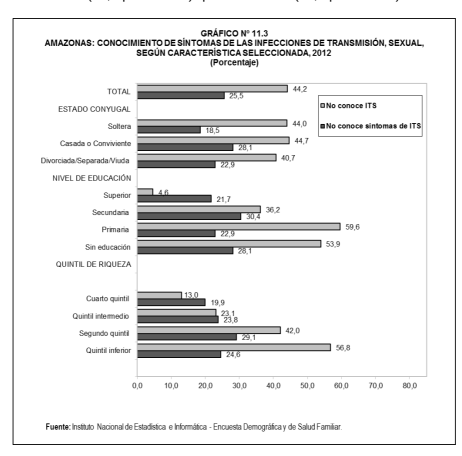
Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*), y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

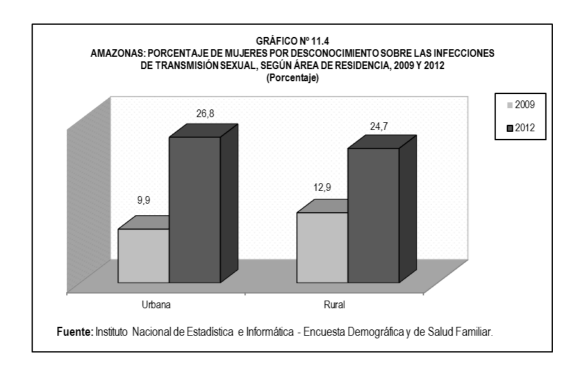
#### 11.3 CONOCIMIENTO DE LAS INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL (ITS)

Los programas de control de VIH reconocen, en la actualidad, la importancia de controlar las ITS para reducir la transmisión del virus. Se reconoce que entre los esfuerzos necesarios, uno de los más importantes es la educación para que la población reconozca los síntomas de las ITS. Asimismo, poco se sabe sobre cómo las personas perciben y responden a las ITS. Por esta razón, en la encuesta 2012, se preguntó a las entrevistadas si habían oído hablar de otras enfermedades que se pueda transmitir a través de las relaciones sexuales; cuáles son las enfermedades que conocía; y cuáles eran los síntomas y signos pueden hacer parecer que una mujer o un hombre tenía una infección de transmisión sexual. Los resultados se pueden apreciar en los Cuadros 11.4 y 11.5 según características seleccionadas.

#### Conocimiento de las ITS (Cuadro 11.4 y Gráficos 11.3 y 11.4)

- El conocimiento sobre las ITS disminuyó en 0,7 puntos porcentuales entre la encuesta 2009 y la encuesta 2012, pero si consideramos que el 44,2 por ciento de las mujeres entrevistadas declaró desconocer lo que éstas significan, entonces se debe reconocer que existen aún problemas por resolver teniendo en cuenta las importantes implicancias económicas y sociales que su alta morbilidad representa. La constatación que alrededor de cuatro de cada diez mujeres de la población entrevistada no conozca de los riesgos de las ITS implica un riesgo potencial de adquirirlas, incluyendo la posibilidad de padecer secuelas y complicaciones importantes de no atenderlas a tiempo.
- El mayor desconocimiento de los síntomas de las ITS se presentó entre las mujeres de 48 a 49 años de edad (28,3 por ciento), con educación secundaria (30,4 por ciento), y ubicadas en segundo quintil de riqueza (29,1 por ciento). Asimismo, según área de residencia, fue mayor en el ámbito urbano (26,8 por ciento) que en el rural (24,7 por ciento).





- Un 25,5 por ciento de las mujeres entrevistadas no conocía síntomas de las ITS (13,7 puntos porcentuales más que en el año 2009); 15,4 por ciento conocía un síntoma y 15,0 por ciento dos o más síntomas. Estos porcentajes resultan bajos, en tanto significa que una gran mayoría de personas con una ITS no sabría identificarla con el consiguiente riesgo de transmitir a otras personas, no recibir un tratamiento oportuno y padecer secuelas o complicaciones a futuro.
- En comparación con los resultados de encuestas anteriores, una proporción de las mujeres conocen ITS específicas. En el año 2009 el 38,1 por ciento conocía el chancro y 37,7 por ciento conocía la gonorrea. Estos porcentajes disminuyen a 25,7 y 31,2 por ciento, respectivamente según la encuesta 2012. Asimismo se registró un ligero incremento en el porcentaje de mujeres que conocen verrugas genitales/condiloma ya que de 1,1 por ciento en el año 2009 pasó a 2,6 por ciento en el 2012.
- Las ITS específicas más conocidas fueron la gonorrea (31,2 por ciento), sífilis (25,8 por ciento) y el chancro (25,7 por ciento)
- La gonorrea, fue la enfermedad más reconocida por las mujeres con educación superior (59,6 por ciento), ubicadas en el cuarto quintil de riqueza (54,6 por ciento), mujeres solteras que han tenido relaciones sexuales (48,8 por ciento), y aquellas entre 25 y 29 años de edad (39,6 por ciento). Según área de residencia fue mayor en la urbana (37,2 por ciento), que en el área rural (25,7 por ciento).
- La sífilis fue mayormente identificada entre aquellas con educación superior (55,5 por ciento), en las mujeres ubicadas en el cuarto quintil de riqueza (51,9 por ciento), y mujeres entre 25 y 29 años de edad (38,2 por ciento). Según área de residencia el nivel de conocimiento fue mayor en la urbana (31,5 por ciento), que en el área rural (20,5 por ciento).
- El charco, fue mencionado mayormente por mujeres con educación superior (49,1 por ciento), mujeres solteras que han tenido relaciones sexuales (40,4 por ciento), y ubicadas en el cuarto quintil de riqueza (36,9 por ciento).

CUADRO Nº 11.4

AMAZONAS: MUJERES POR CONOCIMIENTO DE SÍNTOMAS ESPECÍFICOS DE LAS INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL (ITS) Y MUJERES QUE CONOCEN ITS
ESPECÍFICAS, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Porcentaje)

		N	Síntomas es	specíficos de	las ITS			3     33,7     2,5     30,9     14,0     0,0       2     39,6     2,7     30,2     5,2     2,6       5     33,0     2,0     25,7     5,4     1,6       5     25,5     3,6     24,6     1,0     2,0       5     30,2     2,3     24,4     10,0     0,6       1     39,3     4,8     25,2     9,7     1,8       6     48,8     8,5     40,4     7,3     4,6       3     33,1     2,4     15,2     11,2     0,0       6     29,8     1,9     26,1     5,0     1,3		Número de			
Característica seleccionada	Total	No conoce- sobre las ITS		Conoce un síntoma	Conoce dos o más síntomas	Número de mujeres	Sífilis		genitales/	Chancro	Herpes		mujeres que conocen síntomas
Edad													
15-19	100,0	49,0	19,5	19,5	11,9	61	19,9	26,8	2,1	18,2	6,2	1,2	31
20-24	100,0	41,8	32,2	12,9	13,1	51	31,3	33,7	2,5	30,9	14,0	0,0	30
25-29	100,0	40,2	24,8	15,4	19,7	48	38,2	39,6	2,7	30,2	5,2	2,6	29
30-39	100,0	46,4	23,8	15,6	14,2	91	25,6	33,0	2,0	25,7	5,4	1,6	49
40-49	100,0	41,8	28,3	13,5	16,4	78	18,5	25,5	3,6	24,6	1,0	2,0	46
15-24	100,0	45,7	25,3	16,5	12,5	112	25,5	30,2	2,3	24,4	10,0	0,6	61
Estado conyugal													
Soltera	100,0	44,0	18,5	23,5	14,0	73	28,1	39,3	4,8	25,2	9,7	1,8	41
Ha tenido RS	100,0	40,2	16,2	21,2	22,3	27	34,6	48,8	8,5	40,4	7,3	4,6	16
Nunca ha tenido RS	100,0	46,2	19,8	24,8	9,2	46	23,8	33,1	2,4	15,2	11,2	0,0	25
Casada o Conviviente	100,0	44,7	28,1	12,8	14,4	227	26,6	29,8	1,9	26,1	5,0	1,3	126
Divorciada/Separada/Viud	100,0	40,7	22,9	14,8	21,6	29	14,6	22,5	2,4	24,1	2,1	2,5	17
Área de residencia													
Urbana	100,0	29,4	26,8	20,5	23,3	125	31,5	37,2	3,9	33,8	6,7	3,2	88
Rural	100,0	53,2	24,7	12,3	9,8	205	20,5	25,7	1,4	18,3	4,9	0,0	96
Nivel de educación													
Sin educación	100,0	53,9	28,1	14,4	3,6	10	*	*	,	*	*	*	4
Primaria	100,0	59,6	22,9	9,9	7,7	162	12,8	19,2	1,1	17,3	1,9	0,0	66
Secundaria	100,0	36,2	30,4	16,4	17,0	115	22,6	27,3	1,5	21,9	4,3	0,5	74
Superior	100,0	4,6	21,7	33,8	39,8	42	55,5	59,6	7,3	49,1	15,4	6,0	40
Quintil de riqueza													
Quintil inferior	100,0	56,8	24,6	9,5	9,1	155	19,7	25,3	1,1	20,9	4,4	0,0	67
Segundo quintil	100,0	42,0	29,1	14,7	14,1	101	28,1	36,0	3,7	24,6	5,5	1,3	58
Quintil intermedio	100,0	23,1	23,8	28,3	24,8	57	22,5	26,5	4,3	30,9	6,8	3,2	44
Cuarto quintil	100,0	13,0	19,9	31,1	36,0	15	51,9	54,6	0,0		11,4	5,1	13
Quintil superior	100,0	*	*	*	*	2	*	*	,	*	*	*	2
Total 2012	100,0	44,2	25,5	15,4	15,0	330	25,8	31,2	2,6	25,7	5,8	1,5	184
Total 2009	100,0	43,5	11,8	18,8	25,9	317	29,4	37,7	1,1	38,1	n.d.	33,7	179

Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*), y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

<sup>1/</sup> A partir del año 2010, se excluye Herpes.

n.d.= No disponible.

#### Síntomas y signos de las ITS (Cuadro 11.5)

- En cuanto a los síntomas y signos específicos que las mujeres entrevistadas con conocimiento de ITS manifestaron, destaca el enrojecimiento/picazón en genitales (18,2 por ciento), seguido de inflamación o hinchazón en genitales (13,0 por ciento), úlceras/llagas genitales (12,6 por ciento), y secreción por genital (11,7 por ciento).
- En relación al enrojecimiento/picazón en genitales, el mayor porcentaje fue mencionado por mujeres ubicadas en el quintil intermedio (29,3 por ciento), entre 25 y 29 años de edad (25,4 por ciento), y las mujeres solteras que han tenido relaciones sexuales (24,5 por ciento). Según área de residencia, se encontró un mayor porcentaje en el área rural (27,4 por ciento), que en el área urbana (19,5 por ciento).
- Las inflamación o hinchazón en genitales fueron referidas en mayor porcentaje por las mujeres divorciadas o separadas (23,7 por ciento), aquellas entre 15 y 19 años de edad (18,2 por ciento), y ubicadas en el quintil intermedio de riqueza (18,0 por ciento). Según área de residencia, fue mayor en el área rural (18,1 por ciento), que en el área urbana (13,3 por ciento).
- Las ulceras/llagas genitales fue manifestada mayormente por mujeres solteras que han tenido relaciones sexuales (26,0 por ciento), ubicadas en el cuarto quintil de riqueza (25,0 por ciento), y aquellas con edades entre 15 y 19 años (16,0 por ciento); Según área de residencia, fue mayor entre las residentes del área rural (24,6 por ciento), que entre aquellas del ámbito urbano (13,6 por ciento).
- Un importante 19,4 por ciento de las mujeres con conocimiento de las ITS refirió que identifican "otros síntomas"
- Llama la atención que un síntoma como es las verrugas genitales que solo fue reconocida en un 4,5 por ciento para el año 2012, (en el 2009 fue de 3,5 por ciento). Mientras que un síntoma tan evidente como la secreción o pus por el pene fue identificada como probable ITS por solo el 1,5 por ciento de mujeres entrevistadas.
- En general se observa que el desconocimiento de las ITS, y sus signos y síntomas específicos, fue mayor en las mujeres en situación de pobreza, y las que residen en el área rural, aspectos que deben ser enfrentados y revertidos, básicamente, para evitar la influencia de las ITS como factor de riesgo para adquirir el VIH o de sufrir secuelas y complicaciones (infertilidad, cáncer genital, abortos, embarazos ectópicos, etc.) que afectan la calidad de vida de las mujeres.

CUADRO Nº 11.5 AMAZONAS: MUJERES POR CONOCIMIENTO DE SÍNTOMAS Y SIGNOS ESPECÍFICOS DE LAS INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL (ITS), SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Porcentaje)

	Síntomas y signos de las infecciones de transmisión sexual (ITS)												_		
seleccionada abdo- minal	Dolor abdo- minal	Secre- ción por genital 1/	Secre- ción mal oliente	Moles- tia al orinar	Enroje- cimiento / Picazón en genitales	Inflama- ción o hincha- zón en genitales	Úlceras / Llagas genitales	Verru- gas geni- tales	Sangre en la orina	Pérdi- da de peso	Puede no haber sínto- mas	Impotencia / Infertilidad	Secreción o pus por el pene	Otros sinto- mas	Número de mujeres
Edad															
15-19	6,5	9,3	12,0	7,0	19,9	18,2	16,0	0,0	1,2	16,4	3,0	0,0	0,0	19,9	31
20-24	7,0	10,3	12,4	7,0	11,6	9,0	10,3	2,8	3,2	11,1	2,9	0,0	1,4	20,8	30
25-29	13,3	10,6	15,2	9,4	25,4	15,8	15,6	6,7	0,0	6,1	1,2	0,0	1,5	21,2	29
30-39	14,2	13,6	8,2	4,0	18,9	12,7	11,5	4,0	0,8	9,3	2,3	2,0	0,8	21,5	49
40-49	12,6	13,0	10,9	3,7	15,9	10,5	11,0	7,8	0,0	5,5	2,7	1,8	3,3	14,6	46
15-24	6,7	9,8	12,2	7,0	15,8	13,7	13,2	1,4	2,2	13,8	2,9	0,0	0,7	20,3	61
Estado conyugal															
Soltera	13,7	9,2	9,7	7,3	20,1	16,4	16,4	5,4	1,4	12,0	5,4	0,0	1,1	25,1	41
Ha tenido RS	23,8	15,8	11,7	11,9	24,5	16,0	26,0	10,1	3,6	8,3	4,3	0,0	2,7	23,1	16
Nunca ha tenido RS	7,1	4,9	8,3	4,2	17,2	16,7	10,1	2,4	0,0	14,4	6,1	0,0	0,0	26,4	25
Casada o Conviviente	10,3	11,3	11,8	5,4	17,1	10,4	11,2	4,4	0,6	8,5	1,8	1,4	1,4	17,2	126
Divorciada/Separada/Viuda	11,6	20,4	11,3	4,3	21,4	23,7	14,0	2,9	2,4	9,5	0,0	0,0	3,7	21,2	17
Nivel de educación															
Sin educación	10,2	16,6	14,5	5,9	23,4	15,8	15,7	8,3	1,1	8,4	3,2	1,1	1,8	24,9	88
Primaria	12,1	7,2	8,4	5,5	13,3	10,3	9,7	1,0	0,8	10,2	1,7	0,8	1,3	14,2	96
Secundaria	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	4
Superior	12,6	8,0	9,6	2,4	11,6	9,2	5,0	2,5	0,0	7,7	3,0	1,3	1,3	10,9	66
Área de residencia															
Urbana	7,3	9,8	10,0	5,4	19,5	13,3	13,6	1,2	0,5	10,6	1,6	0,6	0,6	21,6	74
Rural	15,5	22,5	17,6	11,6	27,4	18,1	24,6	14,3	3,4	10,9	3,2	1,4	3,8	29,4	40
Quintil de riqueza															
Quintil inferior	10,2	7,9	10,7	5,5	12,9	11,7	8,1	0,9	0,6	6,8	1,9	0,0	1,2	12,5	67
Segundo quintil	14,4	10,1	6,6	5,6	15,2	10,4	13,7	3,6	1,3	10,3	2,1	2,1	2,2	22,0	58
Quintil intermedio	8,0	16,7	15,6	6,6	29,3	18,0	14,4	6,8	1,3	11,1	2,4	0,0	1,0	22,3	44
Cuarto quintil	13,9	17,9	16,5	2,4	19,7	9,6	25,0	15,9	0,0	13,7	6,9	4,2	1,7	30,1	13
Quintil superior	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	2
Total 2012	11,2	11,7	11,3	5,7	18,2	13,0	12,6	4,5	0,9	9,3	2,4	1,0	1,5	19,4	184
Total 2009	7,5	26,7	15,1	11,6	35,2	22,3	30,1	3,5	2,2	13,3	1,4	0,6	7,7	23,4	179

Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*), y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

1/ A partir del año 2004 en la variable secreción vaginal incluye secreción de flujo por la vagina y secreción/goteos en genitales.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

#### 11.4 PREVALENCIA DE LAS INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL

A las mujeres entrevistadas se les hizo una serie de preguntas para disponer de información que facilite la estimación de la prevalencia de las Infecciones de Transmisión Sexual (ITS). En particular, a cada mujer entrevistada se le preguntó si en los últimos 12 meses anteriores a la entrevista le diagnosticaron alguna infección de transmisión sexual, si había tenido algún flujo o secreción genital, si había tenido llaga o úlceras en sus genitales y, a las que tuvieron alguno de esos problemas se les preguntó a quién acudió en búsqueda de consejo o tratamiento. El detalle de los resultados por características seleccionadas se presenta en los Cuadros 11.6 y 11.7.

#### Prevalencia de ITS (Cuadro 11.6 y Gráficos 11.5 y 11.6)

- Entre las mujeres entrevistadas que respondieron haber mantenido relaciones sexuales, un 0,3 por ciento informó haber tenido una ITS y/o síntomas asociados en los 12 meses anteriores a la entrevista. En la encuesta 2009 no se presentaron casos.
- Según características de las mujeres que respondieron haber padecido una ITS, el mayor porcentaje aparece en aquellas ubicadas en el quintil intermedio de riqueza y entre aquellas que tiene 30 y 39 años de edad (1,0 por ciento, en ambos casos), y residentes en el área urbana (0,8 por ciento).
- El 7,5 por ciento de mujeres declaró tener una ITS o flujo vaginal o úlcera/llagas genitales, porcentaje menor en 1,0 puntos porcentuales, respecto al año 2009 (8,5 por ciento). El mayor porcentaje fue declarado por mujeres con educación superior (12,3 por ciento), entre 15 a 19 años de edad (11,1 por ciento), ubicadas en el segundo quintil de riqueza (10,1 por ciento), y las solteras que han tenido relaciones sexuales (10,0 por ciento).

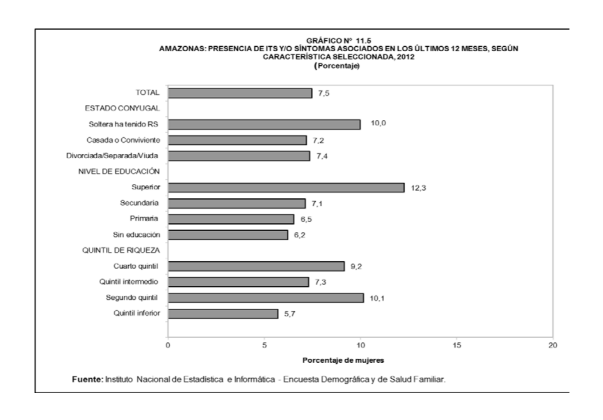
CUADRO Nº 11.6

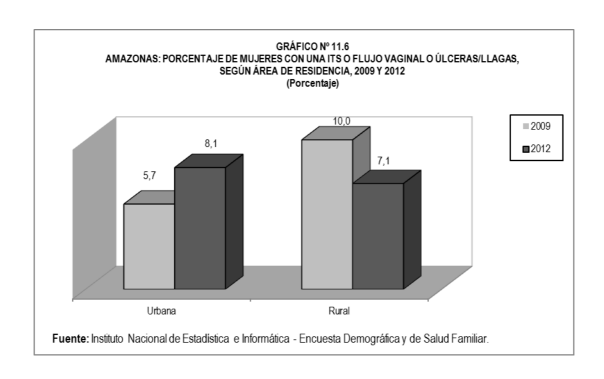
AMAZONAS: MUJERES POR PREVALENCIA DE INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL Y SÍNTOMAS DE ITS EN LOS ÚLTIMOS 12 MESES ANTERIORES A LA ENTREVISTA, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Porcentaje)

	Infor	mó ITS o sínto	oma	Mujeres con una ITS o		
Característica seleccionada	Con una ITS	Con flujo vaginal	Ulceras / Llagas genitales	flujo vaginal o úlceras/llagas	Número de mujeres	
Edad						
15-19	0,0	9,6	1,5	11,1	24	
20-24	0,0	8,0	0,0	8,0	44	
25-29	0,0	3,1	1,1	4,2	47	
30-39	1,0	6,8	1,5	8,1	90	
40-49	0,0	6,5	1,2	7,3	77	
15-24	0,0	8,6	0,5	9,1	69	
Estado conyugal						
Soltera ha tenido RS	0,0	8,7	1,3	10,0	27	
Casada o Conviviente	0,4	6,2	1,2	7,2	227	
Div orciada/Separada/Viuda	0,0	7,4	0,0	7,4	29	
Área de residencia						
Urbana	0,8	7,1	0,2	8,1	104	
Rural	0,0	6,2	1,6	7,1	179	
Nivel de educación						
Sin educación	0,0	3,2	6,2	6,2	9	
Primaria	0,6	5,4	1,0	6,5	154	
Secundaria	0,0	6,4	0,7	7,1	83	
Superior	0,0	12,3	0,9	12,3	38	
Quintil de riqueza						
Quintil inferior	0,0	5,1	1,1	5,7	137	
Segundo quintil	0,5	8,9	1,5	10,1	89	
Quintil intermedio	1,0	5,7	0,6	7,3	44	
Cuarto quintil	0,0	9,2	0,0	9,2	13	
Quintil superior	*	*	*	*	1	
Total 2012	0,3	6,5	1,1	7,5	283	
Total 2009	0,0	24,7	3,9	26,7	307	

Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*), y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.





#### Fuente de consejo o tratamiento de las ITS (Cuadro 11.7)

- Entre las mujeres que tuvieron una ITS o flujo vaginal o úlceras/ llagas en los últimos 12 meses anteriores a la entrevista el 83,6 por ciento buscó consejo o tratamiento de un médico y un 89,2 por ciento recibió consejo o tratamiento de cualquier fuente en comparación con un 8,0 por ciento que no recibió ni consejo no tratamiento y un 0,9 por ciento que se auto recetó, es decir, utilizó medicamentos por su cuenta. Otras fuentes mencionadas fueron las farmacias/boticas (24,7 por ciento) y los curanderos (11,9 por ciento).
- El relación con la encuesta 2009, la atención por un médico aumentó en 21,5 puntos porcentuales, así como en la atención por farmacia/botica y curanderos (5,5 y 11,2 por ciento, respectivamente).
- Dado que podían elegirse más de una fuente de atención, es muy probable que las mujeres acudan a cada una de estas fuentes de tratamiento de acuerdo con las circunstancias específicas, éstas deberían evaluarse a futuro para conocimiento o definición de políticas.

CUADRO № 11.7

AMAZONAS: MUJERES QUE RECIBIERON CONSEJO O TRATAMIENTO PARA UNA ITS, POR FUENTE DE TRATAMIENTO, 2009 Y 2012

(Porcentaje)

		Fuente de tratam	iento de ITS 1/		Consejo o				
Año de Encuesta	Médico	Curandero	Farmacia/Botica	Consejo o tratamiento de cualquier fuente	tratamiento de amigos o familiares	Se auto recetó	Ni consejo ni trata- miento	Número de mujeres con una ITS 2/	
<b>Total 2012</b> Total 2009	<b>83,6</b> 62,1	<b>11,9</b> 14,7	<b>24,7</b> 19,2	<b>89,2</b> 78,0	<b>2,0</b> 8,4	<b>0,9</b> 4,3	<b>8,0</b> 9,4	<b>21</b> 24	

Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*), y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

#### 11.5 CONDUCTA SEXUAL, ACCESO Y USO DEL CONDÓN

La conducta sexual individual y el uso de condón son determinantes claves del estatus de riesgo de contraer ITS y cuando esta información se agrega a nivel de la población, permite describir el contexto en el cual se deben diseñar e implementar los programas preventivos y curativos del VIH e ITS. En la encuesta 2012, se preguntó a las mujeres acerca de sus relaciones sexuales en los últimos 12 meses anteriores a la entrevista, número de parejas sexuales, uso de condón en la última relación y conocimiento de fuentes. Asimismo se indagó acerca del nivel de conocimiento de la mujer respecto a la persona con quien mantuvo contacto sexual, para distinguir la pareja sexual regular de la no regular, cohabitante o no. Los resultados se detallan en los Cuadros 11.8 al 11.11.

#### Número de parejas sexuales de las mujeres no unidas (Cuadro 11.8)

- La distribución porcentual de mujeres no unidas según el número de personas con quienes tuvieron relaciones sexuales en los últimos 12 meses anteriores a la entrevista muestra que el 71,5 por ciento refirió no haber tenido pareja sexual (66,4 por ciento, en el año 2009), 28,3 por ciento respondió haber tenido una pareja (30,7 por ciento en el año 2009), y 0,2 por ciento tuvo dos o más parejas (2,8 por ciento en el año 2009).
- Según grupos de edades, las mujeres entre 15 y 19 años de edad (85,1 por ciento) respondieron no haber tenido pareja sexual, y en aquellas de 15 a 24 años de edad (77,6 por ciento).

<sup>1/</sup> Las entrevistadas podían informar más de una fuente de tratamiento.

<sup>2/</sup> Incluye las mujeres que informaron tener una ITS o flujo vaginal o llagas/granos genitales, en los últimos 12 meses anteriores a la entrevista.

- Según área de residencia, el (70,9 por ciento) en el área urbana y (72,1 por ciento) en el área rural, respondió no haber tenido parejas sexual, en los últimos 12 meses. Esta característica también se encontró, en mayor proporción entre las mujeres con educación secundaria (77,4 por ciento) y quintil inferior de riqueza (74,3 por ciento).
- En resumen considerando la abstinencia un factor de protección para evitar las ITS y el VIH, es importante alentar su práctica entre toda la población y, particularmente, entre menores de edad y fomentar el concepto de que a menos parejas sexuales la exposición a contraer con el virus es menor.

CUADRO Nº 11.8

AMAZONAS: NÚMERO DE PAREJAS SEXUALES DE LAS MUJERES NO UNIDAS EN LOS ÚLTIMOS 12

MESES ANTERIORES A LA ENTREVISTA, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Distribución porcentual)

0		Número de	parejas se	xuales	D	Nićas sa sa da
Característica seleccionada	Total	Ninguna pareja	1	2 y más	Promedio de parejas	Número de mujeres
Edad						
15-19	100,0	85,1	14,9	0,0	0,1	47
20-24	100,0	55,6	43,0	1,4	0,5	16
25-29	100,0	51,7	48,3	0,0	0,5	10
30-39	100,0	62,8	37,2	0,0	0,4	14
40-49	100,0	67,7	32,3	0,0	0,3	15
15-24	100,0	77,6	22,0	0,4	0,2	63
Estado conyugal						
Soltera	100,0	*	*	*	*	73
Soltera ha tenido RS	100,0	36,5	62,6	0,8	0,6	27
Soltera no ha tenido RS	100,0	100,0	n.a.	n.a.	n.a.	46
Divorciada/Separada/Viuda	100,0	59,1	40,9	0,0	0,4	29
Área de residencia						
Urbana	100,0	70,9	28,7	0,5	0,3	49
Rural	100,0	72,1	27,9	0,0	0,3	54
Nivel de educación						
Sin educación	100,0	*	*	*	*	1
Primaria	100,0	71,8	28,2	0,0	0,3	33
Secundaria	100,0	77,4	22,6	0,0	0,2	50
Superior	100,0	54,6	44,3	1,2	0,5	19
Quintil de riqueza						
Quintil inferior	100,0	74,3	25,7	0,0	0,3	39
Segundo quintil	100,0	71,7	28,3	0,0	0,3	32
Quintil intermedio	100,0	69,2	29,9	0,9	0,3	25
C uarto quintil	100,0	*	*	*	*	5
Quintil superior	100,0	*	*	*	*	1
Total 2012	100,0	71,5	28,3	0,2	0,3	103
Total 2009	100,0	66,4	30,7	2,8	0,4	98

Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*), y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

n.a.: No aplicable

 $\textbf{Fuente:} \ \ \textbf{Instituto} \ \ \textbf{Nacional} \ \ \textbf{de} \ \ \textbf{Estadística} \ \ \textbf{e} \ \ \textbf{Informática} \ \ \textbf{-} \ \ \textbf{Encuesta} \ \ \textbf{Demográfica} \ \ \textbf{y} \ \ \textbf{de} \ \ \textbf{Salud} \ \ \textbf{Familiar}.$ 

#### Número de parejas sexuales de mujeres unidas (Cuadro 11.9)

- Evaluando la distribución porcentual de mujeres actualmente casadas o convivientes por número de personas con las que han tenido relaciones sexuales en los últimos 12 meses anteriores a la entrevista, se observa que la gran mayoría (98,6 por ciento) refirió haber tenido una sola pareja sexual incluyendo el esposo/compañero, lo cual se refuerza con el gran porcentaje de mujeres que manifestaron no haber tenido parejas sexuales (99,8 por ciento) excluyendo el esposo/compañero; en tanto, el 0,2 por ciento ha tenido dos o más parejas sexuales incluyendo el esposo/compañero.
- Entre las mujeres que, incluyendo al esposo/compañero, respondieron haber tenido dos o más parejas sexuales, un mayor porcentaje tenía entre 20 a 24 y 15 a 24 años de edad (1,0 y 0,7 por ciento, respectivamente). Esta situación se presentó entre las residentes del área urbana (0.5 por ciento). No se registraron casos entre las residentes del área rural.
- Considerando que el número de parejas sexuales es un factor de riesgo, se mantiene la consideración de que la mayoría de mujeres que adquirieron el VIH lo hicieron con su única pareja sexual.

CUADRO Nº 11.9

### AMAZONAS: NÚMERO DE PAREJAS SEXUALES DE MUJERES ACTUALMENTE UNIDAS EN LOS ÚLTIMOS 12 MESES ANTERIORES A LA ENTREVISTA, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Distribución porcentual)

Característica				le parejas esposo/co			Númer		Número	
seleccionada	Total =	0	1		Promedio	Total -	parejas se 0		de mujeres	
Edad										
15-19	100,0	2,1	97,9	0,0	1,0	100,0	100,0	0,0	14	
20-24	100,0	1,2	97,8	1,0	1,0	100,0	98,9	1,1	35	
25-29	100,0	0,0	100,0	0,0	1,0	100,0	100,0	0,0	38	
30-39	100,0	0,4	99,6	0,0	1,0	100,0	100,0	0,0	77	
40-49	100,0	3,0	97,0	0,0	1,0	100,0	100,0	0,0	64	
15-24	100,0	1,5	97,8	0,7	1,0	100,0	99,2	0,8	49	
Área de residencia										
Urbana	100,0	0,9	98,6	0,5	1,0	100,0	100,0	0,0	76	
Rural	100,0	1,4	98,6	0,0	1,0	100,0	99,8	0,2	151	
Nivel de educación										
Sin educación	100,0	*	*	*	*	100,0	*	*	9	
Primaria	100,0	0,7	99,1	0,3	1,0	100,0	99,7	0,3	130	
Secundaria	100,0	1,3	98,7	0,0	1,0	100,0	100,0	0,0	66	
Superior	100,0	0,0	100,0	0,0	1,0	100,0	100,0	0,0	23	
Quintil de riqueza										
Quintil inferior	100,0	*	*	*	*	100,0	*	*	116	
Segundo quintil	100,0	1,0	98,4	0,5	1,0	100,0	100,0	0,0	68	
Quintil intermedio	100,0	0,9	99,1	0,0	1,0	100,0	100,0	0,0	31	
Cuarto quintil	100,0	0,0	100,0	0,0	1,0	100,0	100,0	0,0	10	
Quintil superior	100,0	0,0	100,0	0,0	1,0	100,0	100,0	0,0	1	
Total 2012	100,0	1,3	98,6	0,2	1,0	100,0	99,8	0,2	227	

**Nota:** Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*), y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

#### Conocimiento y uso del condón (Cuadro 11.10)

- Entre las mujeres que han oído hablar sobre el VIH/SIDA, el 98,3 por ciento conocía sobre el uso de condón, como una forma de prevenir enfermedades, pero solo el 5,2 por ciento lo utilizó el último mes. De las mujeres que lo usan como método anticonceptivo (3,2 por ciento) no los usó en su última relación sexual.
- El 93,3 por ciento de mujeres conocía que hay fuente médica pública y 2,4 por ciento fuente médica privada. El 61,2 por ciento, sabía que dicho dispositivo se adquiere en las farmacias y un 2,4 por ciento manifestó que no conoce fuentes para obtenerlo.

- Es importante mencionar que las mujeres que reconocieron haber utilizado condón en el último mes fueron las mujeres que residen en el área urbana (8,0 por ciento) tenía educación secundaria (7,5 por ciento) y las mujeres de 25 a 29 años de edad (7,3 por ciento).
- En cuanto al grupo que usa el condón como método de planificación familiar pero que no los usó en su última relación sexual, fue mayor entre las mujeres que se ubican en el cuarto quintil y con educación superior (7,2 por ciento, en ambos casos), y entre aquellas que pertenecen al quintil intermedio (6,8 por ciento). Según área de residencia, fue más frecuente entre las residentes del área urbana (5,4 por ciento), que entre las residentes del área rural (1,8 por ciento).
- Se puede resumir que un porcentaje importante de mujeres entrevistadas conoce acerca de la existencia del condón, no obstante su uso frecuente y sostenido no es una práctica común, y fueron las mujeres solteras que han tenido relaciones sexuales, las que respondieron mayor porcentaje de uso en comparación con las divorciadas/separadas/ viudas y casadas o convivientes.

CUADRO № 11.10

AMAZONAS: MUJERES POR CONOCIMIENTO, FUENTE Y USO DEL CONDÓN, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012
(Porcentaje)

Característica	Conoce	С	onoce fu	ente para e	l condó	n 2/	No conoce	Uso		Usa condón para PF; pero	Niímara
seleccionada	sobre el condón 1/	médica	Fuente médica privada	Farmacia	Otras fuente	Podría conseguir uno	para el condón	El último mes	Antes	no usó en última relación	ae
Edad											
15-19	97,2	89,3	3,2	65,7	0,0	51,7	3,6	4,6	5,7	2,5	22
20-24	99,2	92,8	3,5	70,0	2,7	51,3	0,8	4,8	4,3	2,7	41
25-29	99,4	95,7	0,9	69,4	2,4	65,1	1,5	7,3	5,5	3,9	45
30-39	98,3	96,4	3,9	57,5	0,4	65,3	1,4	5,3	0,9	2,5	87
40-49	97,3	89,4	0,5	54,1	2,4	53,5	4,5	4,1	1,0	4,1	73
15-24	98,5	91,6	3,4	68,5	1,8	51,5	1,8	4,8	4,8	2,7	64
Estado conyugal											
Soltera ha tenido RS	100,0	90,9	3,1	81,1	2,3	68,5	0,0	5,5	22,6	3,9	26
Casada o Conviviente	97,8	93,7	2,2	57,3	1,4	57,1	2,9	5,6	0,0	3,5	215
Divorciada/Separada/Viud	100,0	92,4	2,8	73,0	3,1	62,8	0,7	1,3	4,6	0,0	28
Área de residencia											
Urbana	100,0	91,9	2,7	90,1	3,2	73,7	0,2	8,0	4,5	5,4	104
Rural	97,2	94,1	2,1	43,0	0,7	49,4	3,7	3,4	1,5	1,8	165
Nivel de educación											
Sin educación	(80,8)	(75,9)	(0,0)	(21,1)	(0,0)	(34,9)	(24,1)	(7,1)	(0,0)	(0,0)	8
Primaria	97,7	93,4	1,9	48,1	0,5	51,5	2,9	3,2	1,0	1,8	141
Secundaria	100,0	96,4	2,6	73,0	0,0	64,7	0,5	7,5	1,1	4,0	83
Superior	100,0	89,2	4,0	92,3	9,7	77,7	0,0	7,0	12,6	7,2	38
Quintil de riqueza											
Quintil inferior	96,2	93,6	2,6	39,6	0,6	46,0	4,7	4,5	0,8	1,9	123
Segundo quintil	100,0	93,5	1,1	72,5	0,8	63,8	0,6	5,1	3,1	2,6	88
Quintil intermedio	100,0	92,1	4,2	88,3	6,3	75,7	0,0	6,2	5,6	6,8	44
Cuarto quintil	100,0	93,7	2,8	92,9	0,0	86,9	0,0	7,2	7,0	7,2	13
Quintil superior	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1
Total 2012	98,3	93,3	2,4	61,2	1,6	58,8	2,4	5,2	2,6	3,2	269
Total 2009	98,4	92,7	1,3	52,5	2,8	54,8	3,4	7,2	2,0	1,1	268

Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*), y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

 $\textbf{Fuente:} \ \ \textbf{Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.}$ 

#### Uso de condón según tipo de compañero (Cuadro 11.11 y Gráfico 11.7)

• El uso de condón entre las mujeres que tuvieron relaciones sexuales, en los últimos 12 meses anteriores a la entrevista, de acuerdo con el tipo de compañero, muestra los siguientes porcentajes: un 5,7 por ciento usó condón con su esposo o compañero, en el año 2009 fue 8,5 por ciento; y un 8,4 por ciento usó condón con cualquier compañero, en el año 2009 fue 9,8 por ciento.

<sup>1/</sup> Conocimiento para Planificación Familiar o para prevención de enfermedades.

<sup>2/</sup> Para las usuarias actuales se incluye como fuente el íltimo sitio donde obtuvo el condón.

- El uso de condón con cualquier compañero, ocurrió en mayor porcentaje en mujeres solteras que han tenido relaciones sexuales (41,6 por ciento), con educación superior (22,7 por ciento), ubicadas en el cuarto quintil de riqueza (15,3 por ciento) y las mujeres entre 25 a 29 años de edad (13,5 por ciento). Por área de residencia, las que viven en el área urbana (14,2 por ciento).
- Los datos encontrados en el año 2012 muestran que el uso de condón, cuya validez como método de protección de ITS y VIH está por demás comprobado, es mayor en las mujeres con parejas que no viven con ellas y que el conocimiento y acceso a éstos, aumenta en tanto mayor sea el nivel educativo y las condiciones socioeconómicas en las que viven.

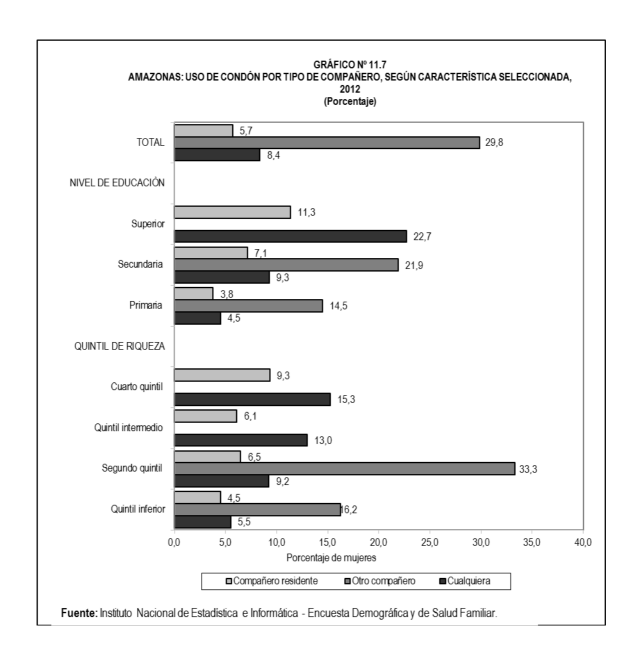
CUADRO Nº 11.11 AMAZONAS: USO DEL CONDÓN POR TIPO DE COMPAÑERO EN LOS ÚLTIMOS 12 MESES ANTERIORES A LA ENTREVISTA, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Porcentaje)

Característica	Usó condón o com	•	Usó con com quien n		Usó condón con cualquier compañero			
seleccionada	Porcentaje	Número de mujeres	Porcentaje	Número de mujeres	Porcentaje	Número de mujeres		
Edad								
15-19	2,9	14	*	7	10,8	21		
20-24	6,1	35	(26,8)	7	9,8	42		
25-29	6,2	38	*	5	13,5	43		
30-39	6,1	76	*	5	6,7	82		
40-49	5,2	63	*	5	5,5	67		
15-24	5,2	49	26,8	14	10,1	63		
Estado conyugal								
Soltera ha tenido RS	*	0	41,6	17	41,6	17		
Casada o Conviviente	5,6	224	*	0	5,6	224		
Div orciada/Separada/Viuda	*	2	14,0	12	12,1	14		
Área de residencia								
Urbana	9,7	77	40,3	14	14,2	91		
Rural	3,6	149	20,1	15	5,1	164		
Nivel de educación								
Sin educación	(7,5)	7	*	0	(7,5)	7		
Primaria	3,8	129	14,5	10	4,5	138		
Secundaria	7,1	66	21,9	11	9,3	77		
Superior	11,3	24	(56,7)	9	22,7	33		
Quintil de riqueza								
Quintil inferior	4,5	114	16,2	10	5,5	125		
Segundo quintil	6,5	69	33,3	9	9,2	78		
Quintil intermedio	6,1	32	*	8	13,0	39		
Cuarto quintil	9,3	10	*	2	15,3	12		
Quintil superior	*	1	*	0	*	1		
Total 2012	5,7	226	29,8	30	8,4	255		
Total 2009	8,5	219	n.a.	n.a.	9,8	251		

Nota: Los porcentajes basados en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*), y los de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

n.a.: No aplicable



L

La violencia en el Perú, es un problema social de graves consecuencias para la salud, la economía y el desarrollo de los pueblos, se instala de manera silenciosa en numerosas familias y deja sus terribles secuelas<sup>1</sup>.

Esta manifestación del ejercicio de poder de una persona sobre otra, puede ser expresada algunas veces, a través de insultos, amenazas, coerciones, chantajes y/o agresiones físicas que afectan la salud física, sexual y/o psicológica de las personas que la sufren, principalmente las mujeres y las niñas. Sin embargo, la violencia, es un problema que generalmente se calla y se oculta principalmente por la propia víctima; y, en muchas culturas es tolerada y hasta legitimada como un derecho del hombre sobre la mujer, hijas e hijos, pasando así a formar parte de la interacción intrafamiliar. Se la instituye como práctica cotidiana, perpetuándose a través de generaciones en la crianza de las hijas e hijos; los que a su vez, la replican cuando son padres.

Como respuesta a estos hechos, a comienzo de la segunda mitad del siglo pasado, la sociedad y el Estado han tratado de regular el ejercicio arbitrario de la violencia, fundamentalmente con el fin de proteger a los más vulnerables. A nivel internacional, la Carta de las Naciones Unidas en el año 1945, constituye una afirmación de los Derechos Humanos y de la igualdad entre hombres y mujeres; y, en la Convención sobre la eliminación de todas formas de discriminación contra la mujer (CEDAW-1979), se consagra el principio de igualdad del hombre y de la mujer.

De manera similar, en el país se han dado importantes avances normativos para prevenir, sancionar y erradicar la violencia familiar con la expedición de la Ley N° 26260 en diciembre de 1993; la ratificación de los acuerdos de la Convención de Belem do Pará en 1994; la promulgación del Texto Único Ordenado de la Ley frente a la Violencia Familiar, aprobado por Decreto N° 006-97-JUS el 25 de junio de 1997, la Ley N° 27306 que modifica la anterior ley incluyendo a la violencia sexual como otra forma de violencia familiar; y el Plan Nacional Contra la Violencia hacia la Mujer: 2009-2015, el cual busca mejorar la intervención estatal en estrecha colaboración con la sociedad civil y el sector privado para enfrentar el problema de la violencia familiar en el país.

En la Encuesta Demográfica y Salud Familiar 2000, se incluyó por primera vez el módulo de Violencia Familiar con el fin de conocer las dimensiones nacionales y características de este problema contra las mujeres en edad fértil-MEF (15-49 años de edad); en la Encuesta Continua 2007-2008 se incluyó este mismo módulo, con modificaciones que permitieran conocer otros aspectos relacionados a la violencia familiar; y en la Encuesta 2012, se ha proseguido con la línea de trabajo plasmada en las Encuestas anteriores.

En este capítulo se presenta información sobre violencia verbal, física, sexual y violencia intrafamiliar del departamento de Amazonas. Asimismo, sobre la violencia reciente (durante los 12 meses anteriores a la entrevista) o alguna vez durante la relación con la pareja. Por otro lado, se indagó sobre aspectos de violencia intrafamiliar en las mujeres entrevistadas de 15 a 49 años de edad que no habían tenido unión alguna (nunca casada, nunca unida).

También se brinda información sobre las consecuencias o episodios de violencia, asistencia a un médico o un establecimiento de salud, si las mujeres víctimas de violencia acudieron a alguna institución para buscar ayuda, y para quienes no lo hicieron, la razón por la cual no buscaron ayuda.

<sup>1</sup> VIVIANO LLAVE, Teresa. Violencia Familiar en las Personas Adultas Mayores en el Perú. Lima 2005.

Por otro lado, se da a conocer sobre las formas de castigo que ejercen los padres biológicos a sus hijas e hijos, la forma como castigaban los padres a la entrevistada y la creencia en la necesidad del castigo físico para educar a las hijas e hijos.

En consecuencia, el fenómeno de la violencia se presenta tanto a nivel de pareja como de familia. Las estadísticas de violencia contra la mujer y el maltrato a las niñas y niños dan cuenta de la importancia del tema y de la necesidad del mejoramiento de las políticas sociales de promoción y protección de la mujer y de la familia.

#### 12.1 VIOLENCIA VERBAL DEL ESPOSO CONTRA LA MUJER

La Encuesta Demográfica y de Salud Familiar 2012, indagó sobre la forma de violencia de tipo psicológico a la que estaba expuesta la mujer, se preguntó por situaciones por las que pasan algunas mujeres como: si el esposo o compañero se ponía celoso o molesto, si ella conversaba con otro hombre, si él la acusaba frecuentemente de ser infiel, si le impedía que visite o la visiten sus amistades, si él trataba de limitar las visitas/contactos a su familia, si él insistía siempre en saber todos los lugares donde ella iba o desconfiaba de ella con el dinero.

También se preguntó sobre situaciones humillantes (si le había dicho o ha hecho cosas para humillarla delante de los demás) y si le había amenazado con hacerle daño a ella o a alguien cercano o con irse de la casa/quitarle a los hijos o la ayuda económica.

El Cuadro 12.1 presenta el porcentaje de mujeres que contestaron afirmativamente a cada una de estas situaciones de control, humillaciones y amenazas por parte del esposo o compañero.

#### Situaciones de control (Cuadro 12.1 y Gráfico 12.1)

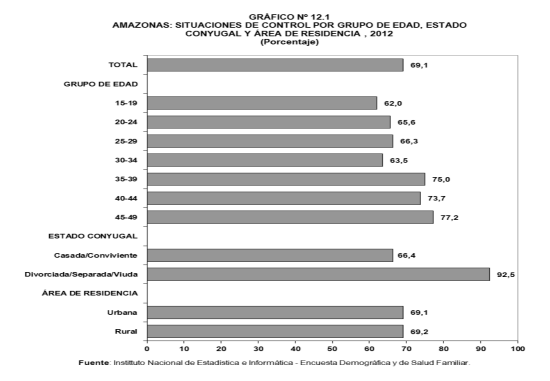
- El 69,1 por ciento de las mujeres alguna vez unidas afirmaron que el esposo o compañero ejerció alguna forma de control sobre ellas; con mayor frecuencia ocurrió en mujeres de 45 a 49 y de 35 a 39 años de edad (77,2 y 75,0 por ciento, respectivamente), divorciadas, separadas o viudas (92,5 por ciento), con educación primaria (72,5 por ciento), ubicadas en el segundo quintil de riqueza (76,1 por ciento) y residentes en el área rural y urbana (69,2 y 69,1 por ciento, respectivamente).
- Entre las formas de control ejercidas por el esposo o compañero, las mujeres declararon en mayor porcentaje "la insistencia en saber a dónde va la mujer" (58,1 por ciento), en su mayoría tenían de 45 a 49 años de edad (64,8 por ciento), divorciadas, separadas o viudas (75,4 por ciento), con educación primaria (62,6 por ciento), ubicadas en el segundo quintil de riqueza (63,2 por ciento) y residentes en el área rural (59,2 por ciento).
- Otra forma de control declarada frecuentemente por las mujeres alguna vez unidas fue su esposo o compañero "era celoso" (35,4 por ciento), generalmente, manifestada por las mujeres de 45 a 49 años de edad (48,4 por ciento), divorciadas, separadas o viudas (69,6 por ciento), con educación secundaria (38,7 por ciento), situadas en el segundo quintil y quintil intermedio de riqueza (45,6 y 45,4 por ciento, respectivamente). Según área de residencia, esta forma de control fue expresada significativamente por las mujeres del área urbana (43,7 por ciento).
- Existe otras formas de control declaradas en porcentajes significativos "acusa de ser infiel" (21,6 por ciento), "impide que visite o la visiten sus amistades" (21,5 por ciento), y "desconfía con el dinero" (16,5 por ciento).

#### Situaciones humillantes (Cuadro 12.1)

• El 17,8 por ciento de las mujeres alguna vez unidas declararon que habían experimentado situaciones de violencia verbal a través de expresiones humillantes delante de los demás. Esta situación ocurrió con frecuencia en mujeres de 45 a 49 años de edad (34,1 por ciento), divorciadas, separadas o viudas (27,0 por ciento) y con educación secundaria (25,2 por ciento); en menor porcentaje se presentó en aquellas de 30 a 34 años de edad (10,5 por ciento), casadas o convivientes (16,7 por ciento), con educación superior (9,2 por ciento), situadas en el quintil inferior de riqueza (12,7 por ciento), y residentes en el área rural (15,0 por ciento).

#### Amenazas del esposo o compañero (Cuadro 12.1)

- El 20,1 por ciento de las mujeres alguna vez unidas reportaron que su esposo o compañero "amenazó con irse de la casa o quitarle a las hijas e hijos o la ayuda económica", fue declarada frecuentemente por las mujeres de 45 a 49 años de edad (30,3 por ciento), divorciadas, separadas o viudas (39,3 por ciento), 2,2 veces a lo observado en casadas o convivientes (17,9 por ciento), con educación secundaria (22,3 por ciento), situadas en el segundo quintil de riqueza (26,9 por ciento), y residentes en el ámbito urbano (22,6 por ciento).
- El 12,9 por ciento de las mujeres alguna vez unidas manifestaron que su esposo o compañero "amenazó con hacerle daño a ella o a alguien cercano", en mayor porcentaje ocurrió en mujeres de 45 a 49 años de edad (25,3 por ciento), divorciadas, separadas o viudas (23,9 por ciento), 2,1 veces al porcentaje observado en casadas o convivientes (11,6 por ciento), con educación primaria (14,1 por ciento), situadas en el cuarto quintil de riqueza (18,1 por ciento), y residentes en el área urbana (13,8 por ciento).



CUADRO 12.1

AMAZONAS: SITUACIONES DE CONTROL Y VIOLENCIA VERBAL POR PARTE DEL ESPOSO O COMPAÑERO,
SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012
(Porcentaje)

			Situación d	e control				An	Número	
Característica seleccionada	Es celoso o molesto	Acusa de ser infiel	Impide que visite o la visiten sus amistades	Insiste en saber donde va	Descon- fía con el dinero	Algún control	Situaciones humillantes		Con irse de casa/quitarle los hijos(as) o la ayuda económica	de mujeres alguna vez unidas
Grupo de edad										
15-19	33,2	19,6	25,9	55,4	13,4	62,0	18,2	9,6	16,9	14
20-24	35,4	13,9	17,1	53,9	12,1	65,6	17,0	9,2	13,6	36
25-29	32,7	20,5	21,6	57,4	13,1	66,3	15,1	8,2	21,0	38
30-34	31,7	19,7	18,3	53,7	17,5	63,5	10,5	13,3	17,7	42
35-39	37,0	28,4	27,1	60,8	26,1	75,0	16,2	15,9	24,8	35
40-44	32,9	22,4	21,1	61,7	13,2	73,7	19,8	11,0	18,2	35
45-49	48,4	28,5	22,9	64,8	19,0	77,2	34,1	25,3	30,3	25
Estado conyugal										
Casada/Conviviente	31,4	18,5	17,6	56,0	15,1	66,4	16,7	11,6	17,9	201
Divorciada/Separada/Viuda	69,6	48,8	54,0	75,4	28,1	92,5	27,0	23,9	39,3	24
Área de residencia										
Urbana	43,7	25,7	22,3	56,0	13,4	69,1	23,0	13,8	22,6	79
Rural	31,0	19,5	21,0	59,2	18,1	69,2	15,0	12,5	18,8	146
Nivel de educación										
Sin educación	(35,7)	(26,5)	(21,4)	(64,7)	(31,9)	(72,9)	(12,4)	(16,0)	(22,8)	8
Primaria	33,9	23,0	21,2	62,6	18,7	72,5	16,1	14,1	20,7	127
Secundaria	38,7	22,8	25,2	53,3	14,8	64,5	25,2	12,8	22,3	64
Superior	34,8	10,4	13,3	45,1	4,4	62,7	9,2	6,3	10,7	26
Quintil de riqueza										
Quintil inferior	26,2	16,6	19,0	58,5	18,4	67,4	12,7	11,7	17,2	114
Segundo quintil	45,6	29,5	28,7	63,2	15,5	76,1	22,1	14,1	26,9	68
Quintil Intermedio	45,4	24,3	17,3	50,4	14,3	65,9	25,1	13,6	16,9	32
Cuarto quintil	35,6	20,2	14,0	43,9	9,5	49,3	23,8	18,1	20,3	10
Quintil superior	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1
Total 2012	35,4	21,6	21,5	58,1	16,5	69,1	17,8	12,9	20,1	225

Nota: Las distribuciones porcentuales basadas en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*) y las de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

#### 12.2 VIOLENCIA FÍSICA Y SEXUAL CONTRA LA MUJER

La Encuesta Demográfica y de Salud Familiar 2012, indagó en forma directa a las mujeres alguna vez casada o conviviente acerca de si su última pareja (esposo o compañero) había ejercido violencia física y sexual contra ellas. Este tipo de violencia se relaciona con agresiones físicas como haber sido empujada, sacudida, golpeada o agredida con el puño o con algún objeto duro, si había tratado de estrangularla o quemarla, si había sido pateada o arrastrada, amenazada o atacada con arma o si había sido obligada a tener relaciones sexuales en contra de su voluntad; y si estas situaciones se presentaron durante los doce meses anteriores a la entrevista o alguna vez durante la relación con la pareja. Adicionalmente, se preguntó por los precursores de la violencia (consumo de alcohol o drogas), y por los resultados de dichos episodios en términos de lesiones como moretones, heridas, huesos o dientes rotos y quemaduras y si fue necesario ir a un médico o centro de salud.

Por otro lado, se presenta información de la violencia física que sufrieron las mujeres solteras, la agresión física que ejercen las mujeres contra su esposo o compañero cuando él no la estaba golpeando o agrediendo físicamente y el momento de inicio de la violencia.

#### Violencia física y sexual por parte del esposo o compañero (Cuadro 12.2 y Gráfico 12.2)

- El 35,7 por ciento de las mujeres alguna vez unidas manifestaron haber sufrido violencia física y sexual por parte de su esposo o compañero, como empujones, golpes, patadas, ataques o amenaza con cuchillo, pistola u otra arma y tener relaciones sexuales sin su consentimiento o que ella no aprobaba; mayor incidencia fue en mujeres de 45 a 49 años de edad (45,4 por ciento), asimismo, en mujeres de 35 a 39 años (44,6 por ciento), divorciadas, separadas o viudas (45,5 por ciento), con educación secundaria (42,4 por ciento), situadas en el quintil intermedio de riqueza (42,7 por ciento) y residentes en el área urbana (38,2 por ciento).
- El 35,0 por ciento de las mujeres manifestó haber sufrido alguna forma de violencia física. Una de las formas ejercida por el esposo o compañero con frecuencia fue "la empujó, sacudió o le tiró algo" (29,6 por ciento), mayor porcentaje ocurrió en las mujeres de 35 a 39 y de 45 a 49 años de edad (36,8 y 34,3 por ciento, respectivamente), divorciadas, separadas o viudas (38,6 por ciento), siendo 0,7 veces al porcentaje de casadas o convivientes (28,5 por ciento), con educación secundaria (36,0 por ciento), ubicadas en el segundo quintil de riqueza (35,4 por ciento) y residentes en el área urbana (31,5 por ciento).
- Otra forma de violencia física declarada por las mujeres fue que su esposo o compañero "la golpeó con el puño o con algo que pudo dañarla" (21,1 por ciento); y abofeteó o retorció el brazo (20,3 por ciento). Ambos tipos de agresión fueron más recurrentes en mujeres de 45 a 49 años de edad (34,7 y 33,8 por ciento, respectivamente) y entre aquellas divorciadas, separadas o viudas (34,4 y 35,0 por ciento, en cada caso).
- Es importante mencionar otras formas de violencia que no obstante se presentaron en menor porcentaje podrían ser consideradas como peligrosas e incluso ocasionar la muerte, como que el esposo o compañero la "atacó, agredió con un cuchillo, pistola u otra arma" (1,7 por ciento), "amenazó con un cuchillo, pistola u otra arma" (3,0 por ciento), y "trató de estrangularla o quemarla" (2,6 por ciento).
- El 6,7 por ciento de las mujeres alguna vez unidas declararon que fueron víctima de alguna forma de violencia sexual; el 6,2 por ciento manifestó que su esposo o compañero las obligaron a tener relaciones sexuales en contra de su voluntad, en su mayoría tenían de 35 a 39 y de 45 a 49 años de edad (10,7 y 9,8 por ciento, respectivamente), divorciada, separada o viuda (7,4 por ciento), en porcentaje menor fueron las mujeres con educación superior (2,6

- por ciento), ubicadas en el cuarto quintil de riqueza que no reportaron este tipo de violencia sexual, y residentes en el área rural (5,7 por ciento).
- El 3,8 por ciento de las mujeres alguna vez unidas manifestaron que su esposo o compañero las obligaron a realizar actos sexuales que no aprobaban, siendo mayor este porcentaje en mujeres que tenia de 35 a 39 y de 45 a 49 años de edad (8,1 y 7,3 por ciento, respectivamente), divorciadas, separadas o viudas (4,4 por ciento), con educación primaria (4,5 por ciento), ubicadas en el quintil intermedio y segundo quintil de riqueza (5,7 y 5,2 por ciento, respectivamente), y residentes en el ámbito urbano (4,3 por ciento).

CUADRO Nº 12.2

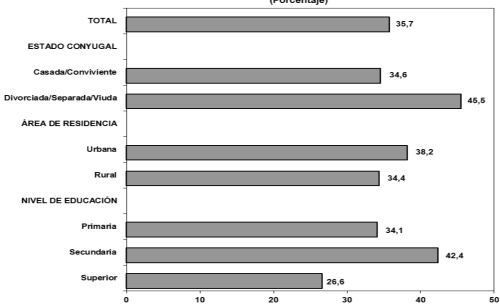
AMAZONAS: VIOLENCIA FÍSICA Y SEXUAL EJERCIDA POR EL ESPOSO O COMPAÑERO, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Porcentaje)

					Violend	cia física				Vio	olencia sexu	al	
Característica seleccionada	Alguna de las ante- riores	Alguna de las ante- riores	Empujó, sacudió o tiró algo	Abofe- teó o retorció el brazo	Golpeó con el puño o algo que pudo dañarla	Pateó o arrastró	Trató de estran- gularla o que- marla	agredió con	Amenaz ó con cuchillo, pistola u otra arma	Alguna de las ante- riores	tener relaciones sexuales aunque ella no	Obligó a realizar actos sexuales que ella no aprueba	Número de mujeres alguna vez unidas
Grupo de edad													
15-19	30,3	28,3	23,0	9,7	20,4	8,9	0,0	0,0	0,0	4,7	2,0	2,8	14
20-24	34,0	32,9	29,5	17,4	13,8	9,8	1,0	0,0	0,0	3,4	3,4	1,1	36
25-29	35,0	33,6	27,2	18,8	17,0	11,9	1,7	0,8	1,7	6,0	6,0	1,7	38
30-34	28,2	28,2	27,3	14,0	14,5	10,0	0,8	4,9	4,9	6,5	5,5	3,8	42
35-39	44,6	44,6	36,8	28,2	30,4	9,5	4,8	0,0	2,4	10,7	10,7	8,1	35
40-44	33,6	32,5	27,1	19,3	22,6	17,0	0,8	0,0	1,5	6,1	5,1	2,8	35
45-49	45,4	45,4	34,3	33,8	34,7	30,9	10,2	5,8	11,2	9,8	9,8	7,3	25
Estado conyugal													
Casada/Conviviente	34,6	33,7	28,5	18,6	19,6	12,2	2,5	1,2	2,2	6,7	6,1	3,8	201
Divorciada/Separada/Viuda	45,5	45,5	38,6	35,0	34,4	25,0	3,0	5,7	9,9	7,4	7,4	4,4	24
Área de residencia													
Urbana	38,2	38,2	31,5	24,3	20,9	13,7	2,9	1,0	2,8	7,2	7,2	4,3	79
Rural	34,4	33,3	28,5	18,2	21,2	13,4	2,4	2,0	3,2	6,5	5,7	3,6	146
Nivel de educación													
Sin educación	(37,1)	(37,1)	(29,0)	(16,8)	(22,8)	(20,7)	(7,0)	(11,7)	(11,7)	(11,3)	(7,0)	(11,3)	8
Primaria	34,1	32,8	27,7	19,7	22,6	15,4	3,2	2,2	4,0	8,8	8,4	4,5	127
Secundaria	42,4	42,4	36,0	23,7	22,0	12,8	1,8	0,0	0,6	3,8	3,2	3,2	64
Superior	26,6	26,6	23,1	16,2	11,2	4,1	0,0	0,0	1,4	2,6	2,6	0,0	26
Quintil de riqueza													
Quintil inferior	31,4	30,0	25,1	16,2	19,1	11,9	3,0	2,3	3,2	5,9	4,9	2,9	114
Segundo quintil	40,1	40,1	35,4	23,2	24,6	17,1	0,9	1,8	4,7	9,3	9,3	5,2	68
Quintil Intermedio	42,7	42,7	33,1	26,7	22,2	11,2	3,6	0,0	0,0	6,7	6,7	5,7	32
Cuarto quintil	35,1	35,1	32,8	29,3	19,8	16,1	5,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10
Quintil superior	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1
Total 2012	35,7	35,0	29,6	20,3	21,1	13,5	2,6	1,7	3,0	6,7	6,2	3,8	225

Nota: Las distribuciones porcentuales basadas en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*) y las de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.





Fuente: Instituto Nacional de Estadistica e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar

#### Violencia física y sexual por parte del esposo o compañero en los últimos doce meses (Cuadro 12.3)

- El 14,4 por ciento de las mujeres alguna vez unidas manifestaron que fueron víctimas de violencia física y sexual por parte de su esposo o compañero en los últimos doce meses anteriores al día de la entrevista (violencia reciente); fue predominante en mujeres de 20 a 24 años de edad (23,6 por ciento), casadas o convivientes (15,1 por ciento), con educación secundaria (19,8 por ciento) ubicadas en el cuarto quintil y quintil intermedio de riqueza (20,5 y 18,1 por ciento, respectivamente) y residentes en el área urbano (15,6 por ciento) y en el rural (13,8 por ciento).
- Las formas de violencia física declaradas en mayor porcentaje fueron "empujó, sacudió o tiró algo" (11,2 por ciento), "abofeteó o retorció el brazo" y "golpeó con el puño o algo que pudo dañarla" (8,6 por ciento, en ambos casos). En menor porcentaje, mencionaron "atacó, agredió con cuchillo, pistola u otra arma" (0,3 por ciento), "amenazó con cuchillo, pistola u otra arma" y "trató de estrangularla o quemarla" (0,8 por ciento, en ambos casos).
- Con respecto a las formas de violencia sexual, el 3,3 por ciento de las mujeres declararon que fueron obligadas a tener relaciones sexuales por su esposo o compañero sin su consentimiento, ocurrió generalmente en mujeres de 35 a 39 años de edad (7,0 por ciento), casadas o convivientes (3,6 por ciento), con educación primaria (4,7 por ciento), ubicadas en el quintil intermedio y segundo quintil de riqueza (4,9 y 4,4 por ciento, respectivamente), y residentes en el área rural (3,4 por ciento).
- El 2,7 por ciento de las mujeres alguna vez unidas declararon que fueron obligadas a realizar actos sexuales que ella no aprobaba, generalmente ocurrió en mujeres de 35 a 39 años de edad (8,1 por ciento), casadas o convivientes (3,0 por ciento), con educación primaria (3,4 por ciento), situadas en el quintil intermedio y segundo quintil de riqueza (4,9 y 3,8 por ciento, respectivamente), y residentes en el área rural (2,8 por ciento).

CUADRO № 12.3

AMAZONAS: VIOLENCIA FÍSICA Y SEXUAL EJERCIDA POR EL ESPOSO O COMPAÑERO EN LOS ÚLTIMOS 12 MESES,

SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECIONADA, 2012

(Porcentaje)

				Violenc	ia física	or certaje)			,	Violencia sex	ual		
Característica seleccionada	Al menos una de ellas	Empujó sacudió o tiró algo	Abofeteó o retorció el brazo	Golpeó con el puño o algo que pudo dañarla	Pateó o arrastró	Trató de estran- gularla o quemarla		Amenazó con cuchillo, pistola u otra arma	Al menos una de ellas	Obligó a tener relaciones sexuales aunque ella no quería	Obligó a realizar actos sexuales que ella no aprueba	Alguna de las ante- riores	Número de mujeres alguna vez unidas
Grupo de edad													
15-19	17,9	15,4	9,7	12,7	4,2	0,0	0,0	0,0	2,0	2,0	0,0	19,8	14
20-24	22,5	17,3	17,4	13,8	7,5	1,0	0,0	0,0	3,4	3,4	1,1	23,6	36
25-29	16,8	13,8	8,8	7,5	7,6	0,9	0,0	0,0	2,8	2,8	0,8	17,7	38
30-34	8,7	7,1	5,6	5,9	1,0	0,0	1,6	1,6	3,2	2,2	2,1	8,7	42
35-39	15,6	13,1	9,4	11,2	1,8	1,6	0,0	0,0	8,1	7,0	8,1	16,8	35
40-44	5,9	5,0	2,0	2,9	2,2	0,0	0,0	0,0	2,1	1,1	2,1	7,0	35
45-49	9,8	8,3	8,3	9,1	7,6	2,5	0,0	4,1	4,0	4,0	4,0	9,8	25
Estado conyugal													
Casada/Conviviente	14,2	11,4	8,6	8,6	4,3	0,9	0,3	0,7	4,2	3,6	3,0	15,1	201
Div orciada/Separada/Viuda	8,7	8,7	8,7	8,7	5,7	0,0	0,0	1,6	0,0	0,0	0,0	8,7	24
Área de residencia													
Urbana	15,1	11,6	10,3	7,0	4,2	0,0	0,0	0,0	3,5	3,0	2,5	15,6	79
Rural	12,8	10,9	7,7	9,4	4,5	1,3	0,5	1,2	3,9	3,4	2,8	13,8	146
Nivel de educación													
Sin educación	(12,1)	(7,8)	(12,1)	(7,8)	(4,3)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(4,3)	(0,0)	(4,3)	(12,1)	8
Primaria	11,4	9,8	7,7	8,3	5,0	1,5	0,5	1,3	5,0	4,7	3,4	12,6	127
Secundaria	19,8	14,8	11,4	10,4	4,8	0,0	0,0	0,0	2,2	1,6	2,2	19,8	64
Superior	9,8	9,8	5,1	5,8	0,7	0,0	0,0	0,0	1,4	1,4	0,0	11,2	26
Quintil de riqueza													
Quintil inferior	13,2	11,0	6,9	9,3	4,6	1,6	0,4	1,3	3,1	2,4	1,7	13,8	114
Segundo quintil	11,2	10,2	9,6	7,0	5,5	0,0	0,4	0,4	5,0	4,4	3,8	12,9	68
Quintil Intermedio	18,1	12,3	10,6	9,1	0,8	0,0	0,0	0,0	4,9	4,9	4,9	18,1	32
Cuarto quintil	20,5	16,0	14,7	10,2	5,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,5	10
Quintil superior	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1
Total 2012	13,6	11,2	8,6	8,6	4,4	0,8	0,3	0,8	3,8	3,3	2,7	14,4	225

Nota: Las distribuciones porcentuales basadas en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*) y las de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

#### Resultado de los episodios violentos (Cuadro 12.4)

- El 58,0 por ciento de las mujeres alguna vez unidas víctimas de violencia resultaron con moretones y dolores, el 9,1 por ciento reportó haber tenido heridas o lesiones, huesos o dientes rotos o quemaduras como consecuencia de la agresión física; y el 9,5 por ciento declaró, que fue necesario ir al médico o centro de salud.
- Respecto a moretones y dolores, la mayor declaración fue por mujeres de 40 a 44 años y de 45 a 49 años de edad (69,6 y 65,1 por ciento, respectivamente), divorciadas, separadas o viudas (55,4 por ciento), con educación secundaria (64,2 por ciento), ubicadas en el quintil intermedio de riqueza (60,5 por ciento) y residentes en el urbano (75,2 por ciento), en el rural (61,6 por ciento).
- Entre las mujeres que reportaron heridas o lesiones, huesos o dientes rotos o quemaduras como consecuencia de la agresión física, en mayor porcentaje fueron de 45 a 49 años de edad (23,4 por ciento), divorciadas, separadas o viudas (7,3 por ciento), con educación secundaria (11,5 por ciento), ubicadas en el segundo quintil de riqueza (8,8 por ciento) y residentes en el ámbito urbano (20,6 por ciento).

# CUADRO Nº 12.4 AMAZONAS: RESULTADO DE LA VIOLENCIA FÍSICA, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012 (Porcentaje)

	Resu	ıltado de los episodios	violentos	
Característica seleccionada	Moretones y dolores	Herida o lesión, hueso o dientes rotos, quemaduras	Fue necesario ir al médico o centro de salud	Número de mujeres alguna vez unidas maltratadas
Grupo de edad				
15-19	*	*	*	4
20-24	53,4	2,8	0,0	12
25-29	51,3	12,1	11,5	13
30-34	58,5	15,9	14,5	12
35-39	60,9	5,4	9,3	16
40-44	69,6	0,0	6,7	12
45-49	65,1	23,4	16,8	11
Estado conyugal				
Casada/Conviviente	*	*	*	0
Divorciada/Separada/Viuda	55,4	7,3	8,9	70
Área de residencia				
Urbana	75,2	20,6	13,4	11
Rural	61,6	10,4	11,2	30
Nivel de educación				
Sin educación	55,9	8,3	8,5	50
Primaria	*	*	*	3
Secundaria	64,2	11,5	11,5	43
Superior	51,3	4,4	3,1	27
Quintil de riqueza				
Quintil inferior	*	*	*	7
Segundo quintil	59,4	8,8	8,6	36
Quintil Intermedio	60,5	8,2	8,9	27
Cuarto quintil	47,7	2,3	8,4	14
Quintil superior	*	*	*	3
Total 2012	58,0	9,1	9,5	80

**Nota**: Las distribuciones porcentuales basadas en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*) y las de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

#### Violencia física contra el esposo o compañero por parte de su cónyuge (Cuadro 12.5)

- La Encuesta del 2012, recopiló información sobre la violencia física al esposo o compañero por parte del cónyuge. El 5,7 por ciento de las mujeres alguna vez unidas declararon que ejercieron violencia física contra su esposo o compañero, en momentos que él no la estaba golpeando o maltratando físicamente. Este comportamiento fue mayor en mujeres de 25 a 29 y de 30 a 34 años de edad (8,0 y 7,9 por ciento, respectivamente), divorciadas, separadas o viudas (9,0 por ciento), con educación secundaria (6,7 por ciento), ubicadas en el quintil intermedio y cuarto quintil (8,2 por ciento, en ambos casos); con respecto al área de residencia, en el urbano (7,7 por ciento).
- El 1,4 por ciento de las mujeres alguna vez unidas ejerció violencia física contra su esposo o compañero durante los últimos doce meses anteriores a la entrevista, fue declarada en mayor porcentaje por mujeres de 20 a 24 años de edad (3,3 por ciento), divorciadas, separadas o viudas (1,9 por ciento), con educación secundaria (2,2 por ciento), ubicadas en el quintil inferior (2,4 por ciento), y residentes en el área rural (1,5 por ciento).

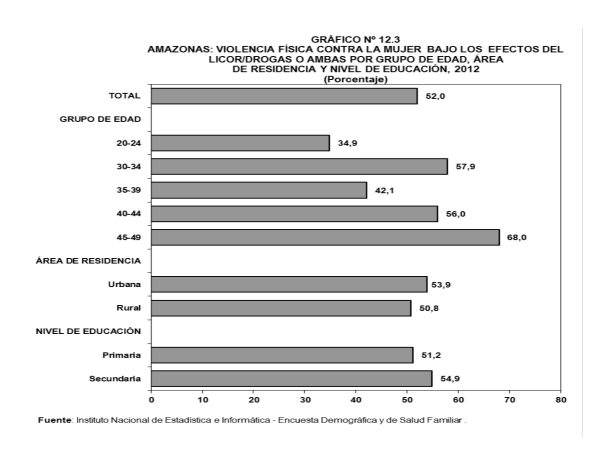
CUADRO № 12.5 AMAZONAS: VIOLENCIA FÍSICA AL ESPOSO O COMPAÑERO, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012 (Porcentaje)

Característica seleccionada	Agresión contra el esposo o momentos que él no la esta maltratando física	Número de mujeres alguna vez unidas	
	En los últimos 12 meses	Alguna vez	. <b>3</b>
Grupo de edad			
15-19	0,0	0,0	14
20-24	3,3	3,3	36
25-29	2,5	8,0	38
30-34	1,0	7,9	42
35-39	0,0	6,5	35
40-44	0,0	3,4	35
45-49	2,6	7,5	25
Estado conyugal			
Casada/Conviviente	1,4	5,3	201
Divorciada/Separada/Viuda	1,9	9,0	24
Área de residencia			
Urbana	1,3	7,7	79
Rural	1,5	4,6	146
Nivel de educación			
Sin educación	(0,0)	(0,0)	8
Primaria	1,4	5,8	127
Secundaria	2,2	6,7	64
Superior	0,0	4,9	26
Quintil de riqueza			
Quintil inferior	2,4	4,1	114
Segundo quintil	0,8	7,0	68
Quintil Intermedio	0,0	8,2	32
Cuarto quintil	0,0	8,2	10
Quintil superior	*	*	1
Total 2012	1,4	5,7	225

**Nota**: Las distribuciones porcentuales basadas en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*) y las de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

# Consumo de alcohol y violencia física bajo los efectos del licor/drogas o ambas por parte del esposo o compañero (Cuadro 12.6 y Gráfico 12.3)

- El 6,6 por ciento de las mujeres alguna vez unidas declararon que su esposo o compañero consumía frecuentemente bebidas alcohólicas, siendo mayor esta declaración en mujeres de 45 a 49 años (12,9 por ciento), divorciadas, separadas o viudas (14,4 por ciento), con una ocurrencia de 2,5 veces al porcentaje observado en casadas o convivientes (5,7 por ciento), con educación primaria (9,1 por ciento), ubicadas en el cuarto quintil de riqueza (10,5 por ciento) y residentes en el área rural (7,8 por ciento).
- Respecto a la violencia ejercida por el esposo o compañero cuando se encontraba bajo los efectos del licor/drogas o ambas, el 52,0 por ciento manifestó que fueron agredidas alguna vez bajo estas circunstancias; esta situación ocurrió con mayor frecuencia en mujeres de 45 a 49 años de edad (68,0 por ciento), divorciadas, separadas o viudas (61,8 por ciento), con educación secundaria (54,9 por ciento), situadas en el segundo quintil de riqueza (59,6 por ciento) y residentes en el ámbito urbano (53,9 por ciento).
- En los últimos doce meses anteriores a la entrevista, el 21,6 de las mujeres alguna vez unidas declararon que su esposo o compañero ejerció violencia bajo los efectos del licor/drogas o ambas, en mayor porcentaje fueron mujeres de 20 a 24 años de edad (28,1 por ciento), casadas o convivientes (22,2 por ciento), con educación secundaria (24,6 por ciento) y residentes en el área urbana (24,7 por ciento).



209

CUADRO № 12.6

AMAZONAS: CONSUMO DE BEBIDAS ALCOHÓLICAS Y VIOLENCIA FÍSICA EJERCIDA POR EL ESPOSO O COMPAÑERO BAJO LOS EFECTOS DEL LICOR/DROGAS O AMBAS, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Porcentaje)

Característica seleccionada	Consumo de bebidas	alcohólicas	Violencia física bajo de haber consi licor/drogas o	Número de	
	Esposo o compañero toma o tomaba bebidas alcohólicas con frecuencia	Número de mujeres alguna vez unidas	En los últimos 12 meses	Alguna vez	mujeres violentadas
Grupo de edad					
15-19	1,9	14	*	*	3
20-24	3,9	36	28,1	34,9	10
25-29	3,5	38	(30,2)	(53,7)	9
30-34	6,9	42	20,2	57,9	10
35-39	8,7	35	17,2	42,1	12
40-44	7,7	35	9,0	56,0	9
45-49	12,9	25	22,7	68,0	10
Estado conyugal					
Casada/Conviviente	5,7	201	22,2	50,3	54
Divorciada/Separada/Viuda	14,4	24	18,6	61,8	9
Área de residencia					
Urbana	4,4	79	24,7	53,9	25
Rural	7,8	146	19,6	50,8	38
Nivel de educación					
Sin educación	(9,1)	8	*	*	1
Primaria	9,1	127	19,5	51,2	34
Secundaria	2,8	64	24,6	54,9	21
Superior	2,9	26	*	*	6
Quintil de riqueza					
Quintil inferior	6,0	114	17,7	45,8	25
Segundo quintil	6,8	68	24,8	59,6	24
Quintil Intermedio	7,5	32	15,8	46,1	11
Cuarto quintil	10,5	10	*	*	2
Quintil superior	0,0	1	*	*	0
Total 2012	6,6	225	21,6	52,0	63

**Nota**: Las distribuciones porcentuales basadas en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*) y las de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

#### Inicio de la violencia por el actual/último esposo o compañero (Cuadro 12.7 y Gráfico 12.4)

La Encuesta del año 2012, preguntó a las mujeres alguna vez unidas que experimentaron violencia física o sexual, cuánto tiempo después de haberse casado o convivido con su actual/último esposo o compañero, empezó a suceder dichos actos de violencia.

- El 31,6 por ciento de las mujeres agredidas declararon que el inicio de la violencia física o sexual por parte de su actual esposo o compañero fue cuando había transcurrido algunos meses de unión o convivencia (menos de un año); el 40,1 por ciento manifestó que tenía de uno a dos años; el 15,0 por ciento cuando había pasado de tres a cinco años de unión o convivencia, el 12,9 por ciento declaró que tenían de 6 y más años; y antes de la unión el 0,3 por ciento.
- Entre las casadas o convivientes más de una vez, el 54,1 por ciento manifestó que el inicio de la violencia física fue cuando había transcurrido de uno a dos años de unión o convivencia; el 22,4 por ciento, declaró que tenía menos de un año de unión o convivencia y el 11,6 por ciento de seis a nueve años de unión o convivencia.
- Entre las mujeres casadas o convivientes sólo una vez, el 33,0 por ciento declaró que el inicio de la violencia fue cuando tenía menos de un año de unión o convivencia, el 38,1, de uno a dos años, el 15,9 por ciento de tres a cinco años y el 13,1 por ciento de 6 y más años.

CUADRO Nº 12.7

AMAZONAS: PERÍODO TRANSCURRIDO ENTRE LA UNIÓN O CONVIVENCIA Y EL INICIO DE LA VIOLENCIA FÍSICA O SEXUAL, SEGÚN TIEMPO DE CONVIVENCIA, 2012

(Distribución porcentual)

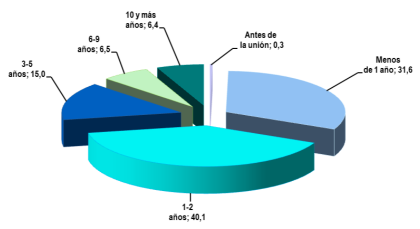
		Tiem	Número de						
Tiempo de convivencia	Total	Antes de la unión	Menos de 1 año	1-2 años	3-5 años	6-9 años	10 y más años	mujeres maltratadas	
Casada/Conviviente sólo una vez	100,0	0,0	33,0	38,1	15,9	5,8	7,3	70	
Menos de 6 años	100,0	0,0	62,6	29,2	4,8	3,4	0,0	13	
6-9 años	100,0	0,0	18,9	42,1	24,6	10,7	3,7	12	
10 a mas años	100,0	0,0	28,1	39,6	16,8	5,2	10,3	45	
Casada/Conviviente más de una vez	100,0	2,5	22,4	54,1	9,4	11,6	0,0	10	
Total 2012	100,0	0,3	31,6	40,1	15,0	6,5	6,4	80	

**Nota**: Las distribuciones porcentuales basadas en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*) y las de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

GRÁFICO Nº 12.4

AMAZONAS: PERÍODO TRANSCURRIDO DEL INICIO DE LA VIOLENCIA EJERCIDA POR EL

ACTUALIÚLTIMO ESPOSO O COMPAÑERO, 2012



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

#### 12.3 SOLICITUD DE AYUDA Y DENUNCIA DEL MALTRATO

A las mujeres entrevistadas que experimentaron violencia por parte del esposo o compañero o de alguien más, se les preguntó si pidieron ayuda cuando fueron maltratadas.

#### Mujeres que pidieron ayuda (Cuadro 12.8)

- El 39,4 por ciento de las mujeres que experimentaron violencia por parte del esposo o compañero acudieron a una persona cercana a ella, disminuyó 2,2 puntos porcentuales respecto al año 2009; en su mayoría fueron mujeres de 25 a 29 años de edad (46,2 por ciento), divorciada, separada o viuda (51,3 por ciento), con educación secundaria (46,0 por ciento), situadas en el segundo quintil de riqueza (47,9 por ciento) y residentes en el área rural (41,9 por ciento).
- El 24,2 por ciento de las mujeres buscaron ayuda en alguna institución, observándose un incremento de 8,1 puntos porcentuales respecto al año 2009 que fue 16,1 por ciento. Esta situación se presentó en mayor porcentaje en mujeres de 35 a 39 años de edad (34,8 por ciento) y en menor porcentaje en aquellas de 20 a 24 años (4,5 por ciento), divorciadas, separadas o viudas (28,3 por ciento), con educación primaria (27,8 por ciento), del segundo quintil de riqueza (26,7 por ciento) y residentes en el área urbana (27,7 por ciento).

CUADRO Nº 12.8

AMAZONAS: BÚSQUEDA DE AYUDA EN PERSONAS CERCANAS O EN ALGUNA
INSTITUCIÓN CUANDO FUERON MALTRATADAS, SEGÚN CARACTERÍSTICA
SELECCIONADA, 2012

(Porcentaje)

2	Búsqueda de a		
Característica — seleccionada	En personas cercanas	En alguna institución	Número de mujeres
Grupo de edad			
15-19	(66,4)	(23,2)	9
20-24	31,9	4,5	16
25-29	46,2	22,6	14
30-34	37,7	28,4	17
35-39	42,2	34,8	18
40-44	31,3	23,4	15
45-49	30,5	31,5	15
Estado conyugal			
Soltera	*	*	6
Casada/Conviviente	36,2	24,1	84
Divorciada/Separada/Viuda	51,3	28,3	13
Área de residencia			
Urbana	35,3	27,7	40
Rural	41,9	22,0	64
Nivel de educación			
Sin educación	*	*	4
Primaria	38,9	27,8	54
Secundaria	46,0	18,8	36
Superior	20,3	12,0	9
Quintil de riqueza			
Quintil inferior	37,1	22,5	45
Segundo quintil	47,9	26,7	37
Quintil Intermedio	29,8	19,7	17
Cuarto quintil	*	*	5
Total 2012	39,4	24,2	104
Total 2009	41,6	16,1	7 391

**Nota**: Las distribuciones porcentuales basadas en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*) y las de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

#### Razones para no buscar ayuda (Cuadro 12.9)

- El 26,9 por ciento de las mujeres víctimas de violencia manifestaron que no buscaron ayuda porque "no era necesario", en su mayoría fueron mujeres de 35 a 39 años (39,6 por ciento), casadas o convivientes (29,0 por ciento), con educación secundaria (26,9 por ciento), ubicadas en el quintil intermedio de riqueza (31,5 por ciento) y residentes en el área urbana (29,2 por ciento).
- El 22,6 por ciento de las mujeres víctimas de violencia mencionaron que no solicitaron ayuda por "vergüenza" generalmente fueron de 40 a 44 años de edad (35,9 por ciento), con educación secundaria (28,4 por ciento), ubicadas en el segundo quintil de riqueza (26,5 por ciento) y residentes en el área urbana (25,2 por ciento).
- El 16,9 por ciento de las mujeres víctimas de violencia mencionaron que no solicitaron ayuda por "miedo a que le pegara de nuevo a ella o a sus hijos", generalmente, tenía de 20 a 24 años (24,8 por ciento), divorciadas, separadas o viudas (24,4 por ciento), con educación secundaria (17,1 por ciento), ubicadas en el segundo quintil de riqueza (24,6 por ciento) y residentes en el área urbana (24,1 por ciento).

CUADRO Nº 12.9

AMAZONAS: RAZONES ESPECÍFICAS PARA NO BUSCAR AYUDA CUANDO FUERON MALTRATADAS FÍSICAMENTE,
SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012
(Distribución porcentual)

-	Razones para no buscar ayuda										
Característica seleccionada	Total	No sabe dónde ir / no conoce servicios	No era necesario	De nada sirve	Miedo al divorcio / separa- ción	Miedo a que le pegara de nuevo a ella o a sus hijos	Miedo de causarle un problema a la persona que le pegó	Vergüenza	Ella tenía la culpa	Otras razones	Número de mujeres
Grupo de edad											
15-19	100,0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	7
20-24	100,0	7,5	19,1	0,0	7,5	24,8	11,7	16,4	6,3	6,7	16
25-29	100,0	12,7	35,1	0,0	9,3	6,5	10,1	26,3	0,0	0,0	11
30-34	100,0	14,1	22,3	0,0	9,3	10,3	6,3	25,6	3,2	9,0	12
35-39	100,0	11,1	39,6	0,0	8,6	22,1	13,5	5,2	0,0	0,0	12
40-44	100,0	10,9	15,7	0,0	9,6	18,5	2,4	35,9	0,0	6,8	11
45-49	100,0	15,5	31,6	2,8	3,8	13,8	0,0	32,5	0,0	0,0	10
Estado conyugal											
Soltera	100,0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	5
Casada/Conviviente	100,0	11,2	29,0	0,4	8,5	15,9	7,2	23,0	1,8	3,0	64
Div orciada/Separada/Viuda	100,0	13,1	14,6	0,0	3,5	24,4	13,9	23,3	0,0	7,2	10
Área de residencia											
Urbana	100,0	9,0	29,2	0,0	6,0	24,1	5,2	25,2	0,0	1,3	29
Rural	100,0	13,4	25,6	0,6	8,1	12,8	10,0	21,0	3,4	5,1	50
Nivel de educación											
Sin educación	100,0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	2
Primaria	100,0	18,8	21,4	0,0	7,3	16,3	8,7	20,5	2,5	4,6	40
Secundaria	100,0	1,2	26,9	1,0	10,1	17,1	9,2		2,4	3,8	29
Superior	100,0	(15,6)	(50,5)	(0,0)	(0,0)	(12,1)	(4,7)	(17,2)	(0,0)	(0,0)	8
Quintil de riqueza											
Quintil inferior	100,0	13,3	27,5	0,0	5,9	13,3	13,3	18,5	2,8	5,3	36
Segundo quintil	100,0	13,5	20,2	0,0	7,7	24,6	1,0	26,5	2,6	3,9	28
Quintil Intermedio	100,0	2,4	31,5	2,1	12,2	14,6	11,4	25,9	0,0	0,0	13
C uarto quintil	100,0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	3
Total 2012	100,0	11,8	26,9	0,4	7,4	16,9	8,2	22,6	2,1	3,7	79

Nota: Las distribuciones porcentuales basadas en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*) y las de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

#### 12.4 MALTRATO A HIJAS E HIJOS

La Encuesta Demográfica y de Salud Familiar 2012, preguntó a las mujeres entrevistadas con hijas e hijos en el hogar sobre las formas de castigo que su esposo o compañero o ella misma ejercen a sus hijas e hijos. Asimismo, si sus padres la castigaban a ella y en qué forma; y si sabían que su padre golpeaba a su madre. También se les preguntó si era necesario el castigo físico para educar a las hijas e hijos.

#### Formas específicas de castigo ejercidas por el padre biológico a sus hijas e hijos (Cuadro 12.10)

- La forma de castigo utilizada con mayor frecuencia por el padre biológico para regañar o corregir a sus hijas e hijos fue la "reprimenda verbal" (77,3 por ciento); seguido de golpes o castigos físicos (51,8 por ciento) y "prohibiéndoles algo que les gusta" (15,5 por ciento), entre otras formas.
- Respecto a la reprimenda verbal, las mujeres que declararon esta forma de castigo tenían generalmente de 45 a 49 años (84,9 por ciento), con educación superior (94,4 por ciento), asimismo, se observa un porcentaje menor en las mujeres con educación primaria (77,5 por ciento), ubicadas en el quintil intermedio de riqueza (78,6 por ciento) y residentes en el área rural (80,0 por ciento).
- Los golpes o castigos físicos como forma de castigo del padre biológico fue declarada por las mujeres de 35 a 39 años de edad (68,6 por ciento), con educación primaria (57,3 por ciento), situadas en el segundo quintil de riqueza (60,7 por ciento) y residentes en el área urbana (53,0 por ciento).
- La prohibición de algo que les gusta como forma de castigo fue declarada en su mayoría por las mujeres de 30 a 34 años de edad (25,2 por ciento), con educación superior (40,0 por ciento), ubicadas en el quintil intermedio de riqueza (39,3 por ciento) y residentes en el área urbana (31,5 por ciento).
- Respecto a las palmadas, esta forma de castigo fue declarada en mayor porcentaje por las mujeres de 20 a 24 años (14,3 por ciento), con educación superior (8,4 por ciento), ubicadas en el quintil inferior de riqueza (6,4 por ciento) y residentes del área rural (5,1 por ciento).
- Las formas de castigo declaradas en menor porcentaje fueron "dejándolos encerrados",
   "dejándolos fuera de casa" y "quitándoles el apoyo económico" (0,2 por ciento, en cada
   caso), "privándolos de la alimentación" y "echándoles agua" (0,3 por ciento, en ambos
   casos).

CUADRO № 12.10

AMAZONAS: FORMAS DE CASTIGO EJERCIDAS POR EL PADRE BIOLÓGICO A SUS HIJAS E HIJOS,

SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Porcentaje)

Característica seleccionada	Palmadas	Repri- menda verbal	Prohi- biéndo- les algo que le gusta	Priván- dolos de la alimen- tación	castigos	Deján- dolos ence- rrados	Con más trabajo	Dejándo- los fuera de casa	Echán- doles agua	Quitán- doles el apoyo económico	Otras formas	Número de mujeres
Grupo de edad												
15-19	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	3
20-24	14,3	73,9	16,4	0,0	47,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21
25-29	5,8	84,2	12,0	1,4	50,2	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0	26
30-34	2,4	70,3	25,2	0,0	44,8	1,2	2,4	1,1	0,0	0,0	0,0	28
35-39	3,4	75,2	13,4	0,0	68,6	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	1,4	27
40-44	4,0	79,9	11,3	0,0	53,6	0,0	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0	25
45-49	0,0	84,9	9,3	0,0	43,5	0,0	0,0	0,0	0,0	2,3	2,8	14
Área de residencia												
Urbana	4,6	71,9	31,5	0,8	53,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	48
Rural	5,1	80,0	7,7	0,0	51,1	0,4	1,8	0,3	0,0	0,3	0,8	97
Nivel de educación												
Sin educación	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	7
Primaria	5,2	77,5	7,9	0,0	57,3	0,0	2,1	0,0	0,0	0,4	0,9	85
Secundaria	3,3	69,5	27,0	0,9	47,2	0,8	0,0	0,8	0,9	0,0	0,0	40
Superior	8,4	94,4	40,0	0,0	32,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12
Quintil de riqueza												
Quintil inferior	6,4	77,3	6,9	0,0	51,2	0,4	1,8	0,4	0,0	0,0	1,0	77
Segundo quintil	3,3	75,0	17,9	0,0	60,7	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	40
Quintil Intermedio	1,6	78,6	39,3	1,9	46,1	0,0	0,0	0,0	1,9	1,6	0,0	20
C uarto quintil	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	7
Quintil superior	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1
Total 2012	4,9	77,3	15,5	0,3	51,8	0,2	1,2	0,2	0,3	0,2	0,5	144

**Nota**: Las distribuciones porcentuales basadas en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*) y las de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

## Formas específicas de castigo ejercidas por la madre biológica a sus hijas e hijos (Cuadro 12.11)

- Las formas o maneras de castigo ejercida con incidencia por la madre biológica para regañar o corregir a sus hijas e hijos fueron: "reprimenda verbal" (77,0 por ciento), "con golpes o castigos físicos" (58,1 por ciento), "prohibiéndoles algo que les gusta" (18,2 por ciento) y "palmadas" (8,3 por ciento), entre otras formas. Comparando con el año 2009, estas formas de castigo también fueron de mayor incidencia.
- La reprimenda verbal fue manifestada por mujeres de 45 a 49 años de edad (90,1 por ciento), asimismo, por aquellas mujeres casadas o convivientes (78,9 por ciento), con educación superior (89,1 por ciento) y con educación primaria (75,0 por ciento), ubicadas en el quintil intermedio de riqueza (78,8 por ciento) y residentes en el área rural (77,2 por ciento).

- Las madres que ejercieron los golpes o castigos físicos, en su mayoría tenían de 35 a 39 años de edad (75,4 por ciento), casada o conviviente (58,6 por ciento), con educación primaria (60,7 por ciento); ubicadas en el segundo quintil de riqueza (61,4 por ciento) y residentes en el área rural (59,0 por ciento).
- La prohibición de algo que les gusta fue manifestada generalmente por mujeres de 30 a 34 años de edad (27,6 por ciento), divorciadas, separadas o viudas (28,7 por ciento), con educación superior (39,4 por ciento), 3,6 veces al porcentaje observado en mujeres con educación primaria (11,0 por ciento), ubicadas en el quintil intermedio de riqueza (37,4 por ciento) y residentes en el área urbana (32,2 por ciento).
- Las palmadas como forma de castigo fue ejercida en mayor porcentaje por las madres de 25 a 29 años de edad (13,2 por ciento), casadas o convivientes (8,7 por ciento), con educación superior (12,8 por ciento), ubicadas en el quintil intermedio de riqueza (11,7 por ciento) y residentes en el área urbana (11,3 por ciento).

CUADRO № 12.11

AMAZONAS: FORMAS DE CASTIGO EJERCIDAS POR LA MADRE BIOLÓGICA A SUS HIJAS E HIJOS,

SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Porcentaje)

Característica seleccionada	Palma- das	Repri- menda verbal	Prohibiéndo- les algo que le gusta	Con golpes o castigos físicos	Deján- dolos ence- rrados	lgno- rándolos	Con más trabajo	Echán- doles agua	Quitán- doles el apoyo econó- mico	Otras formas	Número de mujeres
Grupo de edad											_
15-19	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	4
20-24	12,7	78,6	14,3	49,3	1,6	1,4	0,0	2,9	0,0	1,0	26
25-29	13,2	81,2	14,1	63,1	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	34
30-34	9,2	64,6	27,6	52,5	2,7	0,0	2,2	0,0	1,2	0,6	39
35-39	3,5	73,8	17,9	75,4	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0	34
40-44	8,4	83,5	17,9	62,8	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0	1,5	30
45-49	0,0	90,1	11,6	37,6	0,0	1,5	0,0	0,0	1,8	0,0	18
Estado conyugal											
Soltera	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	5
Casada/Conviviente	8,7	78,9	16,2	58,6	0,6	0,4	0,9	0,2	0,2	0,6	161
Divorciada/Separada/Viuda	4,2	69,6	28,7	43,4	2,5	0,0	1,2	0,0	2,5	0,0	18
Área de residencia											
Urbana	11,3	76,6	32,2	56,4	1,8	0,0	0,9	0,6	0,7	0,4	65
Rural	6,6	77,2	10,6	59,0	0,6	0,5	0,9	0,3	0,3	0,6	120
Nivel de educación											
Sin educación	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	7
Primaria	6,0	75,0	11,0	60,7	0,4	0,3	1,2	0,0	0,7	0,6	109
Secundaria	11,5	74,5	28,8	58,4	1,5	0,5	0,7	0,8	0,0	0,5	51
Superior	12,8	89,1	39,4	47,2	3,8	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	18
Quintil de riqueza											
Quintil inferior	8,3	76,6	8,2	59,8	0,4	0,4	0,7	0,0	0,0	0,8	92
Segundo quintil	6,1	75,5	22,4	61,4	1,5	0,5	1,0	1,3	0,8	0,5	58
Quintil Intermedio	11,7	78,8	37,4	53,1	1,8	0,0	1,6	0,0	1,3	0,0	25
Cuarto quintil	(14,1)	(86,0)	(38,5)	(37,5)	(2,6)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	9
Quintil superior	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1
Total 2012	8,3	77,0	18,2	58,1	1,0	0,4	0,9	0,4	0,4	0,5	185

**Nota**: Las distribuciones porcentuales basadas en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*) y las de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

- Entre las formas de castigo ejercidas por los padres a la entrevistada, "el golpe", "la reprimenda verbal" fueron declaradas con mayor frecuencia (72,8 y 26,2 por ciento, respectivamente) y "prohibiéndole algo que les gusta" (6,0 por ciento).
- La declaración de que sus padres las castigaban dándoles golpes fue expresada con mayor frecuencia por las mujeres de 45 a 49 y de 40 a 44 años de edad (87,9 y 83,0 por ciento, respectivamente), divorciadas, separadas o viudas (88,0 por ciento), pertenecientes al segundo quintil de riqueza (78,3 por ciento) y residentes en el área urbana (76,2 por ciento). Según nivel educativo, esta situación de violencia física se presentó en porcentajes significativos en mujeres con educación primaria (75,7 por ciento), educación superior (73,0 por ciento) y educación secundaria (70,1 por ciento)
- La reprimenda verbal fue declarada generalmente por las mujeres de 15 a 19 años de edad (42,2 por ciento), solteras (40,5 por ciento), con educación superior y secundaria (32,5 y 31,2 por ciento, respectivamente), situadas en el quintil intermedio de riqueza (34,4 por ciento) y residentes en el área urbana (29,5 por ciento).

CUADRO Nº 12.12

AMAZONAS: FORMAS DE CASTIGO EJERCIDAS POR LOS PADRES A LA ENTREVISTADA,

SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Porcentaje)

						Orcentaje	,							
Característica seleccionada	Palma- das	Repri- menda verbal	Prohi- biéndo- le algo que le gusta	Priván- dola de ( la alimen- tación	Golpeán- dola	Quemán- dola	Deján- dola ence- rrada	Con más trabajo	Deján- dola fuera de casa	Hudién- dola en agua	Quitán- dole la ropa	Quitán- dole sus perte- nencias	apoyo	Número de mujeres
Grupo de edad														
15-19	6,1	42,2	6,9	0,0	58,3	0,0	0,8	5,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	40
20-24	1,6	28,1	5,9	0,0	68,8	1,0	0,9	2,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	42
25-29	0,0	28,5	6,7	0,9	67,4	0,0	1,7	1,7	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	42
30-34	1,8	16,3	6,1	0,0	76,4	0,0	3,2	5,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	45
35-39	1,0	19,2	5,0	0,0	73,5	0,0	1,6	5,1	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	37
40-44	1,0	26,3	3,3	0,0	83,0	0,0	0,0	3,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	38
45-49	3,3	21,3	8,3	1,7	87,9	0,0	1,2	4,9	0,0	0,0	1,8	1,8	0,0	26
Estado conyugal														
Soltera	7,3	40,5	10,7	0,0	62,2	1,0	0,7	7,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	42
Casada/Conviviente	1,0	24,0	4,7	0,2	73,2	0,0	1,7	3,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	204
Div orciada/Separada/Viuda	1,6	19,0	8,3	1,9	88,0	0,0	0,0	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24
Área de residencia														
Urbana	1,4	29,5	12,1	0,9	76,2	0,0	1,7	6,1	0,4	0,3	0,5	0,5	0,0	97
Rural	2,4	24,3	2,5	0,0	70,8	0,2	1,2	2,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	172
Nivel de educación														
Sin educación	(8,8)	(27,1)	(0,0)	(0,0)	(52,9)	(0,0)	(3,7)	(6,5)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	9
Primaria	1,5	21,3	1,7	0,6	75,7	0,0	0,4	3,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	139
Secundaria	2,9	31,2	7,9	0,0	70,1	0,5	1,2	5,6	0,4	0,0	0,5	0,5	0,0	89
Superior	0,0	32,5	20,0	0,0	73,0	0,0	5,5	2,3	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	34
Quintil de riqueza														
Quintil inferior	2,1	23,6	2,5	0,0	69,2	0,0	1,4	3,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	131
Segundo quintil	1,2	25,5	6,7	1,0	78,3	0,5	0,7	3,5	0,0	0,0	0,6	0,6	0,5	81
Quintil Intermedio	4,3	34,4	14,4	0,0	72,4	0,0	3,4	5,7	0,9	0,8	0,0	0,0	0,0	42
C uarto quintil	0,0	28,5	10,1	0,0	77,8	0,0	0,0	4,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13
Quintil superior	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2
Total 2012	2,0	26,2	6,0	0,3	72,8	0,2	1,4	3,9	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	269

Nota: Las distribuciones porcentuales basadas en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*) y las de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

 $\textbf{Fuente:} \ \ \textbf{Instituto} \ \ \textbf{Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.}$ 

#### Creencia en la necesidad del castigo físico para educar a hijas e hijos (Cuadro 12.13)

- La Encuesta del año 2012 indagó a las mujeres entrevistadas si creían necesario el castigo físico para educar a los hijos (as); el 82,3 por ciento respondió que no/nunca y el 17,5 por ciento manifestó que algunas veces es necesario el castigo.
- Entre las mujeres que respondieron algunas veces, el 23,7 por ciento de ellas, tenían de 40 a 44 años de edad; seguido de aquellas de 35 a 39 años (22,9 por ciento), divorciada, separada o viuda (24,1 por ciento), con educación primaria (21,3 por ciento), ubicadas en el quintil inferior de riqueza (21,4 por ciento) y residentes en el ámbito rural (21,0 por ciento).

CUADRO Nº 12.13

AMAZONAS: CREENCIA EN LA NECESIDAD DEL CASTIGO FÍSICO PARA EDUCAR A SUS HIJAS E
HIJOS, SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Distribución porcentual)

Característica seleccionada	Total	Frecuen- temente	Algunas veces	No / nunca	Número de mujeres
Grupo de edad					
15-19	100,0	0,0	11,4	88,6	40
20-24	100,0	1,7	11,9	86,4	42
25-29	100,0	0,0	18,9	81,1	42
30-34	100,0	0,0	17,9	82,1	45
35-39	100,0	0,0	22,9	77,1	37
40-44	100,0	0,0	23,7	76,3	38
45-49	100,0	0,0	15,7	84,3	26
Estado conyugal					
Soltera	100,0	0,7	14,7	84,6	42
Casada/Conviviente	100,0	0,2	17,3	82,5	204
Divorciada/Separada/Viuda	100,0	0,0	24,1	75,9	24
Área de residencia					
Urbana	100,0	0,0	11,3	88,7	97
Rural	100,0	0,4	21,0	78,6	172
Nivel de educación					
Sin educación	100,0	(0,0)	(15,6)	(84,4)	9
Primaria	100,0	0,5	21,3	78,2	139
Secundaria	100,0	0,0	14,2	85,8	89
Superior	100,0	0,0	10,9	89,1	34
Quintil de riqueza					
Quintil inferior	100,0	0,5	21,4	78,1	131
Segundo quintil	100,0	0,0	13,0	87,0	81
Quintil Intermedio	100,0	0,0	17,1	82,9	42
Cuarto quintil	100,0	0,0	5,4	94,6	13
Quintil superior	100,0	0,0	0,0	0,0	2
Total 2012	100,0	0,3	17,5	82,3	269

**Nota**: Las distribuciones porcentuales basadas en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*) y las de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

#### Entrevistadas que sabían que su padre golpeaba a su madre (Cuadro 12.14)

• La Encuesta del 2012 indagó a las mujeres entrevistadas si sabía que su papá le pegó alguna vez a su mamá, el 41,6 por ciento respondió afirmativamente; esta declaración fue mayor entre las mujeres de 45 a 49 y de 35 a 39 años de edad (50,5 y 47,5 por ciento, respectivamente), divorciadas, separadas o viudas (47,0 por ciento), con educación superior (51,4 por ciento), ubicadas en el cuarto quintil de riqueza (50,5 por ciento) y residentes en el ámbito urbano (49,4 por ciento); mientras que en el área rural este porcentaje fue de 37,2 por ciento.

CUADRO Nº 12.14

AMAZONAS: MUJERES QUE DECLARARON QUE SU PADRE GOLPEABA A SU MADRE,
SEGÚN CARACTERÍSTICA SELECCIONADA, 2012

(Distribución porcentual)

Característica seleccionada	Total	La gol- peaba	No la golpeaba	No sabe	Número de mujeres
Grupo de edad					
15-19	100,0	24,4	73,6	2,0	40
20-24	100,0	38,4	53,2	8,4	42
25-29	100,0	42,9	55,0	2,0	42
30-34	100,0	45,2	51,1	3,7	45
35-39	100,0	47,5	48,1	4,4	37
40-44	100,0	46,0	50,7	3,3	38
45-49	100,0	50,5	46,1	3,4	26
Estado conyugal					
Soltera	100,0	30,4	68,7	0,9	42
Casada/Conviviente	100,0	43,3	52,0	4,6	204
Div orciada/Separada/Viuda	100,0	47,0	49,5	3,5	24
Área de residencia					
Urbana	100,0	49,4	46,5	4,1	97
Rural	100,0	37,2	58,9	3,9	172
Nivel de educación					
Sin educación	100,0	(51,3)	(40,7)	(8,0)	9
Primaria	100,0	40,0	55,6	4,4	139
Secundaria	100,0	39,6	57,9	2,6	89
Superior	100,0	51,4	43,9	4,7	34
Quintil de riqueza					
Quintil inferior	100,0	37,5	58,1	4,4	131
Segundo quintil	100,0	45,8	50,7	3,5	81
Quintil Intermedio	100,0	44,4	51,6	4,0	42
Cuarto quintil	100,0	50,5	46,7	2,8	13
Quintil superior	100,0	*	*	*	2
Total 2012	100,0	41,6	54,4	3,9	269

**Nota**: Las distribuciones porcentuales basadas en menos de 20 casos sin ponderar, no se muestran (\*) y las de 20-24 casos sin ponderar se presentan entre paréntesis.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Encuesta Demográfica y de Salud Familiar.

# APÉNDICE A

DISEÑO Y COBERTURA DE LA MUESTRA

### DISEÑO Y COBERTURA DE LA MUESTRA



#### A.1 INTRODUCCIÓN

El Instituto Nacional de Estadística e Informática, desde 1986 a la fecha, viene realizando cuatro Encuestas Demográficas y de Salud Familiar de periodicidad quinquenal: Encuesta I, en 1986; Encuesta II, en 1991-92; Encuesta III, en 1996 y Encuesta IV, en el 2000; y, desde octubre del 2003, cuatro operativos de periodicidad anual como la Encuesta Continua para atender la necesidad de información que apoye el monitoreo y evaluación a nivel nacional de los indicadores de productos y resultados intermedios de los programas y proyectos de población y salud; y, por agregación de muestra de al menos tres años de estimaciones a nivel departamental para indicadores de producto y resultados intermedios.

A fin de proveer información que permita estimar de manera oportuna y confiable los indicadores identificados en los Programas Estratégicos para el periodo 2012 al 2014, se ha diseñado la muestra para la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar 2012 – 2014, ante la culminación de la Muestra Maestra 2009-2011. Esta es una muestra maestra probabilística que fue seleccionada en dos etapas: la selección de conglomerados en la primera etapa y la selección de viviendas en la segunda etapa. La muestra maestra está constituida por 2 852 conglomerados, distribuidos aleatoriamente en cuatro submuestras de conglomerados para ejecutarse en tres años consecutivos. Cada año de estudio tiene 1 426 conglomerados, distribuidos proporcionalmente en el área urbana y rural de cada departamento.

Para la Encuesta 2012 el número de conglomerados por departamento fue alrededor de 53, con la excepción de Lima en donde se seleccionaron 200 conglomerados. La muestra total permite sólidas estimaciones de indicadores para los hogares y para las mujeres entre 15-49 años de edad para un número de variables importantes a nivel anual, en cada uno de los 24 departamentos y región natural del país (Costa, Sierra, Selva y Lima Metropolitana).

Para la muestra total, el número de hogares fue 28 376, de los cuales solo 27 488 fueron entrevistados. En los hogares entrevistados, se encontraron un total de 24 552 mujeres elegibles y de las cuales se obtuvo total de 23 888 entrevistas completas. La muestra seleccionada representa la totalidad de la población total del país.

#### A.2 DISEÑO Y SELECCIÓN DE LA MUESTRA

#### Marco Muestral

Dado que el diseño para la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar 2012 - 2014 es bietápica, se utiliza un marco muestral en cada una de las etapas de la selección de las unidades de muestreo.

Para la primera etapa: selección de UPM (conglomerados), se utiliza la información del Censo de Población y Vivienda del 2007. Para la segunda etapa: selección de USM (viviendas), se utiliza el marco muestral proveniente de la actualización cartográfica y registro de edificios y viviendas realizada previamente a las entrevistas, con el objetivo de identificar y registrar cambios en las áreas seleccionadas. Producto de este proceso se tiene un registro actualizado de viviendas que en ese momento existían en el área, el cual constituirá el marco de muestreo para la selección de viviendas.

En la práctica, se debe considerar periódicamente un proceso de actualización debido a que con el transcurso del tiempo el número de viviendas contenidas en cada una de las áreas

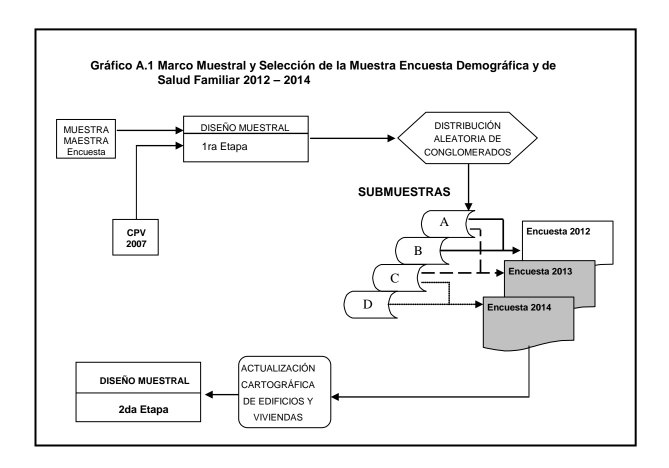
puede cambiar. Este sistema de actualización permite incorporar periódicamente al marco de muestreo en la segunda etapa las nuevas viviendas que aparecen en el proceso de expansión urbana y asignarle una probabilidad no nula de pertenecer a la muestra.

#### Muestra Panel de conglomerados

La Muestra Panel para la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar 2012 - 2014 es de conglomerados, a diferencia de otros estudios de encuestas llamadas paneles clásicos, que tienen una muestra permanente de personas que responden a un cuestionario en periodos de tiempos fijos, lo que permite seguir la evolución de los indicadores en el tiempo. Entre las ventajas de esta aplicación se puede enumerar las siguientes:

- Posibilidad de estimar cambios (entre los conglomerados paneles de la encuesta) con mayor precisión, utilizando la correlación entre muestras paneles.
- Facilita el trabajo de campo, ya sea para la ubicación del conglomerado, o búsqueda de
- Reducción de esfuerzos en relación a los trabajos de actualización cartográfica y registro de viviendas.
- Mayor tiempo destinado a la supervisión del recojo de la información.

En el Gráfico A.1 se describe el uso de los marcos muestrales en las diferentes etapas de muestreo y la distribución de la muestra maestra, en la cual se observa la muestra del año 2012, que viene representada por la submuestra A (panel de conglomerados I semestre) y la submuestra C (II semestre):



#### Unidades de Muestreo

Área Urbana, las unidades de muestreo son:

- La Unidad Primaria de Muestreo (UPM), representada por el conglomerado el cual es el área geográfica conformado por una o varias manzanas que en conjunto tienen 120 viviendas particulares, en promedio.
- La Unidad Secundaria de Muestreo (USM), es la vivienda particular que integra la UPM seleccionada.

Área Rural, las unidades de muestreo son:

- La Unidad Primaria de Muestreo (UPM), es de dos tipos:
  - o El conglomerado el cual esta conformado por una o varias manzanas que en conjunto tienen 120 viviendas particulares, en promedio,
  - o El AER (área de empadronamiento rural) el cual esta conformado por uno o varios centros poblados rurales que en conjunto tienen 120 viviendas particulares (por lo general dispersas en el terreno).
- La Unidad Secundaria de Muestreo (USM), es la vivienda particular que integra la UPM (AER seleccionado).

#### Composición de la Muestra

El objetivo inicial fue obtener aproximadamente 24 200 entrevistas completas de mujeres elegibles, se utilizó información de la Encuesta Demográfica y Salud Familiar 2000 para estimar ciertos parámetros del diseño, especialmente las tasas de respuesta. Por ello, se ha estimado un total de 28 376 viviendas a ser seleccionadas para obtener el número antes mencionado de entrevistas completas. Ver cuadro A.1.

#### Selección de la Muestra

La muestra resultante del año 2012 se obtuvo en dos etapas:

La primera etapa, consiste en la selección sistemática de las UPM (conglomerados) con probabilidad proporcional a su tamaño. Cada UPM tiene un tamaño promedio de 120 viviendas particulares. Inmediatamente después de la primera etapa de selección, se implementó la actualización y registro exhaustivo de viviendas en las áreas seleccionadas.

Cuadro A.1: Número de conglomerados urbanos y rurales, según departamento, 2012.

	Número de viviendas	Número	de conglomer	ados seleccionados	
Departamento	seleccionadas	Total	Sede	Resto Urbano	Rural
Total	28 376	1 426	718	258	450
Amazonas	1 060	46	7	10	29
Áncash	1 333	66	28	10	28
Apurímac	1 121	49	10	7	32
Arequipa	1 164	63	47	8	8
Ayacucho	1 239	55	16	9	30
Cajamarca	1 081	46	7	7	32
Cusco	1 121	52	16	12	24
Huancavelica	994	42	8	2	32
Huánuco	1 032	45	10	7	28
Ica	1 163	58	27	23	8
Junín	1 084	50	19	12	19
La Libertad	1 159	61	41	8	12
Lambayeque	968	55	39	8	8
Lima	2 959	200	180	12	8
Loreto	922	50	25	9	16
Madre De Dios	1 062	49	24	9	16
Moquegua	1 125	53	20	21	12
Pasco	1 175	54	20	14	20
Piura	1 160	50	14	23	13
Puno	1 478	55	9	16	30
San Martín	1 028	46	8	18	20
Tacna	963	62	51	2	9
Tumbes	967	58	46	8	4
Ucayali	1 018	61	46	3	12

#### Proceso de selección de los conglomerados:

- El número de conglomerados a ser seleccionados en cada departamento (Lima incluye la Provincia Constitucional del Callao) fue calculado como la división del tamaño de muestra esperado en el departamento entre el tamaño promedio de muestra esperado dentro del conglomerado.
- El total de muestra estimado en cada departamento fue distribuido de manera proporcional entre sus subestratos (urbano, semirural y rural) de acuerdo a la población censal, y también dentro de cada subestrato, los conglomerados fueron ordenados de acuerdo a la continuidad geográfica en serpentín.
- Para cada subestrato, se elaboró una lista de conglomerados con sus correspondientes totales de población (viviendas) y también de sus respectivos acumulados parciales de población.

- En cada subestrato, se realizó la selección (sistemática y con probabilidad proporcional a su tamaño poblacional) del número de conglomerados requeridos para la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar, digamos a, en el total de ellos de dicho subestrato.
- La probabilidad de selección del i-ésimo conglomerado para la encuesta es:

$$P_{1i} = \frac{a * M_i}{\sum M_i}$$

Donde:

a: Número de conglomerados a ser seleccionados en el subestrato

 $M_i$ : Total de viviendas del i-ésimo conglomerado de acuerdo al censo 2007

 $\sum M_i$ : Total de viviendas en el subestrato según el censo 2007

La selección de las UPMs, mediante muestreo sistemático con probabilidad proporcional al tamaño, se realizó de la manera siguiente:

- Se listaron las UPMs con su respectivo tamaño  $(m_i)$  de viviendas.
- Se acumularon los valores de  $m_i$  uno a uno. Al final se verificó que el acumulado total sea igual a la suma de los valores  $m_i$ .
- Dado que a es el número de UPM a ser seleccionada, se calcula el intervalo de selección (K), eligiendo al azar un número entre 1 y K. Este número se denomina arranque aleatorio (aa).

$$K = \frac{Total \ de \ Viviendas \ en \ el \ subestrato}{N^{\circ} \ de \ UPMs \ a \ elegirse \ en \ el \ subestrato} = \frac{\sum M_i}{a}$$

El arranque aleatorio (aa) es el número que determina la primera UPM a seleccionar. La segunda UPM a seleccionar sería: (aa) + K, la tercera UPM: (aa) + 2K, y así sucesivamente hasta completar las UPMs requeridas para la muestra.

En la segunda etapa, un número de viviendas (USM) en cada UPM de la muestra es elegido usando la selección sistemática para cada conglomerado seleccionado.

Antes de la segunda etapa de selección previamente se realiza la Actualización Cartográfica y Registro de Viviendas de cada conglomerado. Para el proceso de selección de las USM o viviendas se siguieron los siguientes pasos:

- En cada UPM, se procede a seleccionar en forma sistemática simple aleatoria el número de viviendas requeridas para el año 2012.
- La probabilidad final del j-ésima vivienda está dada por:

$$P_{1i} = \frac{a * M_i}{\sum M_i} \left( \frac{n_i}{N_i} \right)$$

Donde:

 $n_i$ : Número de viviendas (USMs) seleccionadas en el i-ésimo conglomerado.

 $N_i$ : Número total de viviendas (USMs) en el i-ésimo conglomerado

Una vez establecido el número de viviendas a ser seleccionadas para cada conglomerado, el procedimiento de selección dependerá del tipo de conglomerado, es decir, si es urbano o rural.

Conglomerado urbano, se procedió a seleccionar automáticamente las unidades secundarias de muestreo por selección sistemática, utilizando el siguiente algoritmo:

Se listan las viviendas particulares de la UPM seleccionada.

- Se enumeran las viviendas en la lista desde 1 hasta Mij.
- Se determina el intervalo de selección (K):

$$K = \frac{M_{ij}}{m_{ij}}$$

Donde:

 $M_{ii}$ : Total de viviendas ocupadas en el i-ésimo conglomerado

Total de viviendas a seleccionar en el i-ésimo conglomerado  $m_{ii}$ :

- Se elige al azar un número como arranque aleatorio (aa). Este número muestral debe estar entre 1 y K.
- El arranque aleatorio (aa) es el número muestral que corresponde a la primera vivienda seleccionada. La segunda vivienda seleccionada será el arranque aleatorio (aa) + K. La tercera vivienda seleccionada será el arranque aleatorio (aa) + 2K, y así sucesivamente hasta completar el número requerido de viviendas a seleccionar dentro del conglomerado.

Conglomerado Rural (AER), la selección de viviendas se hizo en grupos compactos de ocho viviendas contiguas sobre el listado de viviendas de acuerdo con el procedimiento siguiente:

- Se enumeran las viviendas en forma consecutiva en el listado del conglomerado rural.
- Después de cada múltiplo de ocho (es decir, 8, 16, 24, etc.), se traza una línea horizontal (con un marcador de color). Cada grupo está formado por las viviendas entre dos líneas horizontales consecutivas, y el primer grupo está constituido por la primera vivienda en la lista hasta el anterior inmediato a la primera línea horizontal; en el caso de existir más de cuatro viviendas después de la última línea horizontal, el último grupo estará constituido por esas viviendas.
- Si hubieran viviendas (menos de cuatro) después de la última línea horizontal, ellas serán distribuidas uniformemente entre los grupos compactos anteriores en forma sistemática y con inicio al azar.

- Todos los grupos así formados, se denominan grupos compactos, y Gij es el total de grupos compactos formados en el conglomerado.
- Se calcula el número de grupos compactos a seleccionar:

$$g_{ij} = \frac{m_{ij}}{8}$$

- Se selecciona entonces gij grupos compactos del total Gij, en forma sistemática simple con arranque aleatorio.
- Todas las viviendas dentro de los grupos compactos seleccionados en el conglomerado rural son considerados como la muestra de viviendas de dicho conglomerado.

#### Metodología de Estimación

Para que las estimaciones derivadas de la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar 2012 sean representativas de la población, es necesario multiplicar los datos de cada hogar muestral contenido en los archivos por el peso o factor de ponderación calculada según el diseño muestral.

El factor final para cada hogar tiene dos componentes: el factor básico de muestreo y factor de ajuste por la no respuesta. El factor básico de expansión es determinado por el diseño de la muestra y equivale al inverso de la probabilidad final de selección de cada hogar. Esto quiere decir que los factores básicos de expansión varían según el departamento de estudio.

Finalmente, el factor de ajuste por no respuesta es utilizado para ajustar los factores básicos de muestreo con el objetivo de tomar en cuenta los hogares no entrevistados en el conglomerado. Este ajuste a los factores básicos es realizado a nivel de departamento.

#### Rendimiento de la Muestra

En los Cuadros A.2 y A.3. se presentan las tasas de respuesta a nivel departamental, para la encuesta de hogares y para la encuesta de mujeres. De un total de 1426 conglomerados seleccionados, se logró implementar la encuesta en todos ellos.

De los 28 376 hogares que fueron seleccionados, se logró entrevistar a 27 488 hogares, con una tasa de respuesta de hogares de 99,0 por ciento, tasa que varía ligeramente de acuerdo al departamento. Las tasas más bajas se encontraron en Lima, la Provincia Constitucional del Callao y La Libertad (95,6, 96,8 y 97,8 por ciento respectivamente) y la más altas en los departamentos de Ayacucho y San Martín (100,0 por ciento respectivamente).

De un total de 24 552 mujeres elegibles, se logró entrevistar a 23 888, obteniéndose una tasa de respuesta individual de 97,3 por ciento. Las mayores tasas de respuesta se lograron en los departamentos de San Martín (99,1 por ciento), Huánuco (98,9 por ciento), Amazonas (98,8 por ciento) y las más bajas en Lima, la Provincia Constitucional del Callao, Moquegua y Tacna en proporciones que varían entre 92,3 y 96,7 por ciento.

Cuadro A.2 Implementación de la muestra: Hogares
Distribución porcentual de la población total en los hogares por resultados de la entrevista de hogar y tasa de respuesta de hogares, según departamento, Perú 2012.

					Resultado							
Departamento	Entrevistas completas (HC)	Hogar sin persona competente (HP)	Aplazada (HA)	Rechazada (HR)	Vivienda no encontrada (VNE)	Hogar ausente (HA)	Vivienda desocupada/ no es vivienda (VD)	Vivienda destruida (VDD)	Otro (HO)	Total	Hogares	Tasa de respuesta (TRHH)
Amazonas	96,5	0,0	0,0	0,2	0,0	1,2	0,8	0,0	1,2	100,0	1 060	99,8
Áncash	95,7	0,1	0,2	0,2	0,0	0,8	1,1	0,0	1,8	100,0	1 333	99,5
Apurímac	95,3	0,1	0,0	0,3	0,0	0,8	0,8	0,1	2,7	100,0	1 121	99,6
Arequipa	97,1	0,1	0,1	0,6	0,0	1,1	0,9	0,1	0,1	100,0	1 164	99,2
Ayacucho	96,3	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	1,5	0,0	1,1	100,0	1 239	100,0
Cajamarca	95,7	0,0	0,0	0,5	0,0	1,6	0,7	0,2	1,3	100,0	1 081	99,5
Callao	95,4	0,0	0,0	3,2	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0	100,0	281	96,8
Cusco	93,6	0,2	0,0	0,4	0,0	2,2	1,5	0,0	2,1	100,0	1 121	99,
Huancavelica	96,5	0,0	0,0	0,1	0,0	0,5	0,6	0,0	2,3	100,0	994	99,
Huánuco	98,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,6	0,0	1,3	100,0	1 032	99,
lca	98,4	0,1	0,2	0,3	0,1	0,7	0,3	0,0	0,0	100,0	1 163	99,
Junín	96,3	0,1	0,1	0,6	0,1	0,8	0,6	0,0	1,4	100,0	1 084	99,
La Libertad	96,1	0,0	0,1	2,1	0,0	0,9	0,2	0,0	0,6	100,0	1 159	97,
Lambayeque	96,9	0,0	0,0	0,8	0,0	1,0	0,3	0,0	0,9	100,0	968	99,
Lima	93,0	0,2	0,5	3,6	0,0	2,4	0,1	0,0	0,2	100,0	2 678	95,
Loreto	97,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,4	1,3	0,1	0,7	100,0	922	99,
Madre de Dios	95,9	0,0	0,1	0,6	0,0	1,9	1,2	0,2	0,2	100,0	1 062	99,
Moquegua	94,3	0,0	0,0	1,1	0,3	2,0	1,4	0,0	1,0	100,0	1 125	98,
Pasco	95,1	0,2	0,0	0,3	0,0	1,8	0,9	0,0	1,8	100,0	1 175	99,
Piura	97,2	0,2	0,0	0,3	0,0	0,4	1,3	0,1	0,5	100,0	1 160	99,
Puno	93,8	0,0	0,1	0,1	0,0	2,0	0,8	0,2	3,0	100,0	1 478	99,
San Martín	96,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	1,4	0,3	1,1	100,0	1 028	100,
Tacna	97,0	0,0	0,1	1,1	0,0	0,5	0,7	0,0	0,5	100,0	963	98,
Tumbes	98,1	0,0	0,0	0,4	0,0	0,7	0,5	0,0	0,2	100,0	967	99,
Ucayali	97,6	0,0	0,0	0,3	0,0	0,3	0,7	0,3	0,8	100,0	1 018	99,
Total	95,9	0,1	0,1	0,8	0,0	1,2	0,8	0,1	1,1	100,0	28 376	99,

Cuadro A.3 Implementación de la muestra: mujeres
Distribución porcentual de mujeres elegibles en la muestra por resultados de las entrevistas de mujeres y tasa de respuesta, según departamento, Perú 2012.

	Resultado										Tasa de
Departamento	Entrevistas completas (HC)	Completa (TRM)	Ausente	Aplazada	Rechazada	Parcialmente completa	Incapa- citada	Otra	Total	Mujeres	respuesta (TRM)
Amazonas	98,6	98,8	0,7	0,0	0,1	0,0	0,5	0,0	100,0	881	98,8
Áncash	97,4	97,9	0,4	0,3		0,0	0,8	0,0	100,0	1 142	97,9
Apurímac	98,3	98,6	0,1	0,1	0,1	0,0	1,0	0,0	100,0	802	98,6
Arequipa	97,3	98,1	1,2	0,0	0,4	0,0	0,3	0,0	100,0	933	98,1
Ayacucho	98,7	98,7	0,6	0,0	0,2	0,0	0,3	0,1	100,0	954	98,7
Cajamarca	97,1	97,5	0,3	0,1	0,3	0,0	1,7	0,0	100,0	930	97,5
Callao	90,5	93,5	4,8	0,3	0,7	0,0	0,7	0,0	100,0	292	93,5
Cusco	97,4	97,9	0,7	0,0	0,6	0,0	0,7	0,0	100,0	828	97,9
Huancavelica	98,3	98,4	0,1	0,0	0,5	0,1	0,8	0,0	100,0	773	98,4
Huánuco	98,8	98,9	0,4	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	100,0	911	98,9
Ica	97,3	97,9	1,7	0,1	0,1	0,0	0,2	0,0	100,0	1 041	97,9
Junín	97,4	98,3	1,0	0,0	0,2	0,0	0,5	0,0	100,0	935	98,3
La Libertad	94,7	96,8	1,2	0,0	1,3	0,0	0,8	0,0	100,0	1 027	96,8
Lambayeque	97,9	98,7	0,2	0,1	0,6	0,0	0,3	0,1	100,0	993	98,7
Lima	88,2	92,3	4,7	0,6	1,5	0,2	0,7	0,1	100,0	2 655	92,3
Loreto	98,1	98,7	0,3	0,0	0,4	0,1	0,5	0,0	100,0	986	98,7
Madre de Dios	97,2	97,9	0,9	0,0	0,6	0,2	0,4	0,0	100,0	939	97,9
Moquegua	94,3	95,6	2,7	0,4	0,6	0,1	0,4	0,1	100,0	771	95,6
Pasco	97,2	97,7	1,4	0,0	0,4	0,0	0,5	0,0	100,0	989	97,7
Piura	97,9	98,4	0,6	0,0	0,0	0,1	0,9	0,0	100,0	1 199	98,4
Puno	96,7	96,9	1,8	0,5	0,4	0,0	0,3	0,1	100,0	971	96,9
San Martín	99,1	99,1	0,4	0,0	0,1	0,0	0,3	0,0	100,0	894	99,1
Tacna	95,5	96,7	1,0	0,1	1,8	0,1	0,2	0,0	100,0	819	96,7
Tumbes	96,6	97,0	0,7	0,0	1,1	0,0	1,2	0,0	100,0	946	97,0
Ucayali	98,0	98,3	1,4	0,0	0,0	0,0	0,2	0,1	100,0	941	98,3
Total	96,3	97,3	1,3	0,1	0,6	0,0	0,6	0,0	100,0	24 552	97,3

# APÉNDICE B

LOS ERRORES DE MUESTREO

### LOS ERRORES DE MUESTREO

or tratarse de una encuesta por muestreo, los resultados de la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar 2012 que se incluyen en el presente informe son estimaciones que están afectadas por dos tipos de errores: aquellos que se producen durante las labores de recolección y procesamiento de la información (que se denominan usualmente errores no muestrales) y los llamados errores de muestreo, que resultan del hecho de haberse entrevistado sólo una muestra y no la población total.

El primer tipo de error incluye la falta de cobertura de todas las mujeres seleccionadas, errores en la formulación de las preguntas y en el registro de las respuestas, confusión o incapacidad de las mujeres para dar la información y errores de codificación o de procesamiento. Al igual que para las encuestas anteriores de 1991-1992, 1996, 2000, 2004-2006, 2007-2008, 2009, 2010, 2011 y 2012 se trató de reducir a un mínimo este tipo de errores a través de una serie de procedimientos que se emplean en toda encuesta bien diseñada y ejecutada, como son: el diseño cuidadoso y numerosas pruebas del cuestionario, intensa capacitación de las entrevistadoras, supervisión ardua y permanente del trabajo de campo, revisión de los cuestionarios en el campo por parte de las críticas, supervisión apropiada en la etapa de codificación, y procesamiento de los datos y limpieza cuidadosa del archivo con retroalimentación a las supervisoras, críticas y entrevistadoras a partir de los cuadros de control de calidad. Los elementos de juicio disponibles señalan que este tipo de errores se mantuvo dentro de márgenes razonables en el año 2012. En lo que sigue no se hará más referencia a los errores ajenos al muestreo sino únicamente a los llamados errores de muestreo.

La muestra de hogares visitados para la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar 2012 no es sino una de la gran cantidad de muestras del mismo tamaño que sería posible seleccionar de la población de interés utilizando el diseño empleado. Cada una de ellas habría dado resultados en alguna medida diferentes de los arrojados por la muestra usada. La variabilidad que se observaría entre todas las muestras posibles constituye el error de muestreo, el cual no se conoce pero puede ser estimado a partir de los datos suministrados por la muestra realmente seleccionada. El error de muestreo se mide por medio del error estándar. El error estándar de un promedio, porcentaje, diferencia o cualquier otra estadística calculada con los datos de la muestra, se define como la raíz cuadrada de la varianza de la estadística y es una medida de su variación en todas las muestras posibles. En consecuencia, el error estándar mide el grado de precisión con que el promedio, porcentaje, o estadística basado en la muestra, se aproxima al resultado que se habría obtenido si se hubiera entrevistado a todas las mujeres de la población bajo las mismas condiciones.

El error estándar puede ser usado para calcular intervalos dentro de los cuales hay una determinada confianza de que se encuentre el valor poblacional. Así, si se toma cierta estadística calculada de la muestra (un porcentaje, por ejemplo) y se le suma y resta dos veces su error estándar, se obtiene un intervalo al cual se le asigna una confianza de 95 por ciento de que contiene, en este caso, el porcentaje poblacional.

Si las personas entrevistadas en la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar 2012 hubieran sido seleccionadas en forma simple al azar, podrían utilizarse directamente las fórmulas muy conocidas que aparecen en los textos de estadística para el cálculo del error estándar y de los límites de confianza y para la realización de pruebas de hipótesis. Sin embargo, como se ha señalado, el diseño empleado es complejo, por lo cual se requiere utilizar fórmulas especiales que consideran los efectos de la estratificación y la conglomeración.

El programa DHS ha incorporado en sus programas computarizados la metodología apropiada para el análisis estadístico de muestras complejas como la de la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar 2012. Este subprograma maneja el porcentaje o promedio de interés como una razón estadística r = y/x, en donde tanto el numerador [y] como el denominador [x] son variables aleatorias. El cálculo de la varianza de r se hace utilizando una aproximación lineal de Taylor con la fórmula que seguidamente se indica y el error estándar se calcula tomando la raíz cuadrada de esa varianza:

$$\operatorname{var}(r) = \frac{1 - f}{x^2} \sum_{h=1}^{H} \frac{m_h}{m_h - 1} \left( \sum_{i=1}^{m_h} z_{hi}^2 - \frac{z_h^2}{m_h} \right)$$

en donde:

$$z_{hi} = y_{hi} - rx_{hi}$$

$$z_h = y_h - rx_h$$

h = número de estratos y varía de 1 a H.

 $m_h$  = número de conglomerados seleccionados en el estrato h

 $y_{hi}\,$  = es la suma de los valores de la variable

 $x_{hi}$  = es el número de casos (mujeres) en el conglomerado i del estrato h .

f = fracción de muestreo, la cual es ignorada para el cálculo.

Además del error estándar, también se calcula el llamado efecto del diseño, EDIS, el cual se define como la razón entre el error estándar correspondiente al diseño empleado (EE)y el error estándar que se obtiene tratando la muestra como si hubiera sido aleatoria simple (*EEmas*):

$$EDIS = \frac{EE}{EEmas}$$

Un valor de *EDIS* igual a 1,0 indicaría que el diseño utilizado es tan eficiente como uno simple al azar del mismo tamaño, mientras que un valor superior a 1,0 indicaría que el uso de conglomerados produjo una varianza superior a la que se habría obtenido con una muestra simple al azar del mismo tamaño.

En el Cuadro B.1 se listan las variables para las cuales se han calculado los errores de muestreo. Se indica allí, el tipo de estimador utilizado y la población de referencia. Los errores de muestreo para las variables listadas en el Cuadro B.1 se presentan en los Cuadros B.2.1 a B.2.8 para la muestra de mujeres para el total, urbano-rural y por departamento. En algunos cuadros, "n.a." indica que el correspondiente valor no es aplicable. Para cada variable, se incluye el correspondiente valor estimado V (sea un promedio o un porcentaje), el error estándar y el número de casos (sin ponderar y ponderados) para los cuales se investigó la característica considerada. Además del error estándar, en el cuadro aparecen también el efecto del diseño (EDIS), el error relativo (EE/V) y el intervalo con 95 por ciento de confianza que contenga el verdadero valor.

El examen de los cuadros revela que, en general, los errores estándar son pequeños y que por ello la muestra puede calificarse como bastante precisa; esto es especialmente claro en la antepenúltima columna de cada cuadro donde aparecen los errores relativos.

Para ilustrar el uso de las cifras en este Apéndice, considérese la estimación de la variable "actualmente usa anticonceptivos" para el total de la población (Cuadro B.2.1), que arroja un valor de 0,755 (75,5 por ciento) con un error estándar de 0,005 (0,5 por ciento). Si se desea un intervalo de confianza del 95 por ciento, lo que se hace es sumarle y restarle al valor estimado dos veces el error estándar: 0,010 ☐(2 x 0,005), lo que produce el intervalo de 0,745 a 0,765 de las dos últimas columnas. Esto significa que se tiene una confianza de 95 por ciento de que el porcentaje de mujeres 15-49 años en el país que usa métodos se encuentra entre esos valores que arroja la muestra (75 y 77 por ciento).

Los errores de muestreo para las estimaciones de las tasas de fecundidad y de mortalidad (Cuadros B.2.3 a B.2.8), fueron calculados siguiendo el procedimiento de estimación del método Jackknife de replicaciones balanceadas, el cual consiste en obtener un número de replicaciones igual al número de segmentos censales. Cada replicación hace uso de todos los segmentos censales encuestados menos uno, siendo este diferente del usado en las replicaciones anteriores. En la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar 2012 hay 1426 conglomerados. Por ende 1426 réplicas fueron creadas. El error estándar de una tasa  $\bf r$  se calcula como la raíz cuadrada de la varianza expresada como:

$$var(r) = \frac{1}{k(k-1)} \sum_{i=1}^{n} (r_i - r)^2$$

y en dicha relación se define

$$r_i = kr - (k-1)r_{(i)}$$

donde

r: es la estimación de la tasa usando 1000 segmentos censales,

r(i): es la estimación de la tasa usando 999 segmentos censales de la replicación i-esima, y

k: es el número total de segmentos censales (1000).

Cuadro B.1 Variables seleccionadas para el cálculo de los errores de muestreo

Tipo de estimación y población base para el cálculo de los errores de muestreo, según variables seleccionadas, Perú 2012.

Variables Seleccionadas	Estimación	Población base
Residencia urbana	Proporción	Mujeres de 15 - 49 años
Sin instrucción	Proporción	Mujeres de 15 - 49 años
Educación secundaria o más	Proporción	Mujeres de 15 - 49 años
Nunca en unión	Proporción	Mujeres de 15 - 49 años
Actualmente unida	Proporción	Mujeres de 15 - 49 años
C asada antes de 20 años	Proporción	Mujeres de 20 - 49 años
Primera relación antes de 18 años	Proporción	Mujeres de 20 - 49 años
Promedio de nacidos vivos 15-49	Promedio	Mujeres de 15 - 49 años
Promedio de nacidos vivos 40-49	Promedio	Mujeres de 40 - 49 años
Promedio de sobrevivientes 15-49	Promedio	Mujeres de 15 - 49 años
Conoce método anticonceptivo	Proporción	Mujeres actualmente unidas
Conoce método moderno	Proporción	Mujeres actualmente unidas
Alguna vez usó anticonceptivos	Proporción Proporción	Mujeres actualmente unidas
Actualmente usa anticonceptivo Usa método moderno actualmente	Proporción Proporción	Mujeres actualmente unidas Mujeres actualmente unidas
Usa píldora actualmente	Proporción	Mujeres actualmente unidas
Usa DIU actualmente	Proporción	Mujeres actualmente unidas
Usa iny ecciones actualmente	Proporción	Mujeres actualmente unidas
U sa métodos v aginales actualmente	Proporción	Mujeres actualmente unidas
U sa actualmente condón	Proporción	Mujeres actualmente unidas
U sa esterilización femenina	Proporción	Mujeres actualmente unidas
U sa esterilización masculina	Proporción	Mujeres actualmente unidas
Usa abstinencia periódica	Proporción	Mujeres actualmente unidas
U sa método de retiro	Proporción	Mujeres actualmente unidas
Sector público como fuente de método	Proporción	Mujeres actualmente usan método
No desea más hijos	Proporción	Mujeres actualmente unidas
Desea esperar 2 años o más	Proporción	Mujeres actualmente unidas
Tamaño ideal de familia	Promedio	Mujeres actualmente unidas
Vacuna antitétanica	Proporción	Nacidos en los últimos 5 años
Atención al parto por profesional de la salud	Proporción Proporción	Nacidos en los últimos 5 años
Atención prenatal por profesional de la salud Niños con Diarrea en últimas 2 semanas	Proporción Proporción	Nacidos en los últimos 5 años Niños de 1 - 59 meses
Tratamiento de la diarrea por provieedor de la salud	Proporción	Niños de 1 - 59 meses con diarrea en la últimas dos semanas que precedieror
Tratamiento RO	Proporción	Niños con diarrea en las 2 semanas que precedieron la encuesta
Lacta inmediatamente	Proporción	Nacidos en los últimos 5 años
Alimentos adicionales a lactancia	Proporción	Nacidos en los últimos 5 años
Niños con tarjeta de vacunación	Proporción	Niños de 18 - 29 meses
Niños que recibieron BCG	Proporción	Niños de 18 - 29 meses
Niños que recibieron DPT (3 dosis)	Proporción	Niños de 18 - 29 meses
Niños que recibieron POLIO (3 dosis)	Proporción	Niños de 18 - 29 meses
Recibieron vacuna antisarampionosa	Proporción	Niños de 18 - 29 meses
Recibieron Todas las vacunas	Proporción	Niños de 18 - 29 meses
Peso para la talla (Patrón NCHS) 2 DE por debajo	Proporción	Niños de 0 - 59 meses con medición 1
Talla para edad (Patrón NCHS) 2 DE por debajo	Proporción	Niños de 0 - 59 meses con medición 1
Peso para edad (Patrón NCHS) 2 DE por debajo	Proporción	Niños de 0 - 59 meses con medición 1
Peso para talla (Patrón OMS) 2 DE por debajo	Proporción	Niños de 0 - 59 meses con medición 1
Talla para edad (Patrón OMS) 2 DE por debajo	Proporción Proporción	Niños de 0 - 59 meses con medición 1 Niños de 0 - 59 meses con medición 1
Peso para la edad (Patrón OMS) 2 DE por debajo	·	
Anemia en niños	Proporción	Niños de 6 - 36 meses de edad
Fecundidad	Tasa	Mujeres 15 - 49
Mortalidad neonatal  Mortalidad postneonatal	Tasa Tasa	Nacimiento en los 10 años anteriores a la encuesta Nacimiento en los 10 años anteriores a la encuesta
Mortalidad infantil	Tasa	Nacimiento en los 10 años anteriores a la encuesta
Mortalidad postinfantil	Tasa	Nacimiento en los 10 años anteriores a la encuesta
Mortalidad en la niñez	Tasa	Nacimiento en los 10 años anteriores a la encuesta

Cuadro B.2.1 Errores de muestreo para la población total

			Número de c	asos			Intervalos d	e confianza
Variables Seleccionadas	Valor estimado (V)	Error estandar (EE)	Sin ponderar (SP)	Ponde- rados (P)	Efecto del diseño (EDIS)	Error relativo (EE/V)	Valor estimado -2EE	Valor estimado + 2EE
Residencia urbana	0,748	0,006	23 888	23 888	1,987	0,007	0,737	0,759
Sin instrucción	0,024	0,001	23 888	23 888	1,459	0,060	0,021	0,027
Educación secundaria o más	0,752	0,006	23 888	23 888	1,993	0,007	0,741	0,763
Nunca en unión	0,328	0,004	23 888	23 888	1,381	0,013	0,320	0,336
Actualmente unida	0,570	0,005	23 888	23 888	1,564	0,009	0,560	0,580
Casada antes de 20 años	0,378	0,006	19 399	19 465	1,728	0,016	0,366	0,390
Primera relación antes de 18 años	0,414	0,005	19 399	19 465	1,554	0,013	0,403	0,424
Promedio de nacidos vivos 15-49	1,822	0,017	23 888	23 888	1,323	0,009	1,789	1,854
Promedio de nacidos vivos 40-49	3,457	0,042	5 672	5 807	1,421	0,012	3,375	3,539
Promedio de sobrevivientes 15-49	1,729	0,015	23 888	23 888	1,315	0,009	1,699	1,759
Conoce método anticonceptiv o	0,999	0,000	14 235	13 624	0,913	0,000	0,999	1,000
Conoce método moderno	0,998	0,000	14 235	13 624	1,060	0,000	0,997	0,999
Alguna v ez usó anticonceptiv os	0,977	0,002	14 235	13 624	1,296	0,002	0,974	0,980
Actualmente usa anticonceptivo	0,755	0,005	14 235	13 624	1,443	0,007	0,745	0,765
Usa método moderno actualmente	0,518	0,007	14 235	13 624	1,628	0,013	0,504	0,532
Usa píldora actualmente	0,094	0,004	14 235	13 624	1,424	0,038	0,087	0,101
Usa DIU actualmente	0,028	0,002	14 235	13 624	1,648	0,084	0,023	0,032
Usa iny ecciones actualmente	0,182	0,005	14 235	13 624	1,405	0,025	0,173	0,191
Usa métodos vaginales actualmente	0,004	0,001	14 235	13 624	1,886	0,270	0,002	0,005
Usa actualmente condón	0,123	0,004	14 235	13 624	1,535	0,035	0,114	0,131
Usa esterilización femenina	0,081	0,003	14 235	13 624	1,397	0,040	0,075	0,088
Usa esterilización masculina	0,005	0,001	14 235	13 624	1,552	0,193	0,003	0,007
Usa abstinencia periódica	0,150	0,004	14 235	13 624	1,443	0,029	0,142	0,159
Usa método de retiro	0,076	0,003	14 235	13 624	1,444	0,043	0,069	0,082
Sector público como fuente de método	0,619	0,009	8 535	8 596	1,653	0,014	0,602	0,636
No desea más hijos	0,620	0,006	14 235	13 624	1,417	0,010	0,609	0,632
Desea esperar 2 años o más	0,228	0,005	14 235	13 624	1,378	0,022	0,218	0,237
Tamaño ideal de familia	2,520	0,014	14 217	13 609	1,337	0,005	2,493	2,547
Vacuna antitétanica	0,561	0,008	8 000	7 404	1,454	0,015	0,545	0,577
Atención al parto por profesional de la salud	0,867	0,007	9 620	8 804	1,872	0,008	0,854	0,881
Atención prenatal por profesional de la salud	0,960	0,004	8 000	7 404	1,685	0,004	0,952	0,967
Niños con Diarrea en últimas 2 semanas	0,123	0,005	9 445	8 651	1,338	0,038	0,113	0,132
Tratamiento de la diarrea por prov eedor de la	0,332	0,017	1 254	1 062	1,196	0,052	0,298	0,366
Tratamiento RO	0,678	0,018	1 254	1 062	1,242	0,026	0,643	0,713
Lacta inmediatamente	0,548	0,009	7 913	7 321	1,518	0,016	0,531	0,565
Alimentos adicionales a lactancia	0,345	0,008	7 913	7 321	1,507	0,024	0,328	0,361
Niños con tarjeta de vacunación	0,806	0,012	1 891	1 732	1,253	0,015	0,783	0,830
Niños que recibieron BCG	0,943	0,006	1 891	1 732	1,163	0,007	0,930	0,956
Niños que recibieron DPT (3 dosis)	0,833	0,011	1 891	1 732	1,256	0,014	0,810	0,855
Niños que recibieron POLIO (3 dosis)	0,860	0,011	1 891	1 732	1,348	0,013	0,837	0,882
Recibieron vacuna antisarampionosa	0,895	0,010	1 891	1 732	1,301	0,011	0,876	0,914
Recibieron Todas las vacunas	0,739	0,014	1 891	1 732	1,352	0,019	0,711	0,767
Peso para talla (Patrón NCHS) 2 DE por deba	0,006	0,001	9 628	9 131	1,236	0,162	0,004	0,008
Talla para edad (Patrón NCHS) 2 DE por deba	0,135	0,005	9 628	9 131	1,475	0,039	0,124	0,145
Peso para edad (Patrón NCHS) 2 DE por deba	0,053	0,003	9 628	9 131	1,238	0,055	0,047	0,058
Peso para talla (Patrón OMS) 2 DE por debajo	0,006	0,001	9 662	9 168	1,274	0,165	0,004	0,009
Talla para edad (Patrón OMS) 2 DE por debaj	0,181	0,006	9 662	9 168	1,486	0,033	0,169	0,193
Peso para la edad (Patrón OMS) 2 DE por del	0,034	0,002	9 662	9 168	1,226	0,068	0,030	0,039
Anemia en niños	0,326	0,007	8 698	8 310	1,407	0,022	0,312	0,340

Cuadro B.2.2 Errores de muestreo para la población de Amazonas

			Número de c	asos			Intervalos d	e confianza
Variables Seleccionadas	Valor estimado (V)	Error estandar (EE)	Sin ponderar (SP)	Ponde- rados (P)	Efecto del diseño (EDIS)	Error relativo (EE/V)	Valor estimado -2EE	Valor estimado + 2EE
Residencia urbana	0,379	0,037	870	330	1,371	0,097	0,305	0,453
Sin instrucción	0,029	0,007	870	330	0,738	0,236	0,015	0,043
Educación secundaria o más	0,479	0,025	870	330	0,910	0,052	0,428	0,529
Nunca en unión	0,222	0,017	870	330	0,755	0,078	0,187	0,257
Actualmente unida	0,689	0,017	870	330	0,672	0,025	0,654	0,723
Casada antes de 20 años	0,579	0,025	706	269	0,825	0,043	0,529	0,629
Primera relación antes de 18 años	0,613	0,022	706	269	0,723	0,035	0,569	0,656
Promedio de nacidos vivos 15-49	2,446	0,113	870	330	0,888	0,046	2,219	2,673
Promedio de nacidos vivos 40-49	4,514	0,227	207	78	0,770	0,050	4,058	4,971
Promedio de sobrevivientes 15-49	2,316	0,102	870	330	0,870	0,044	2,110	2,522
Conoce método anticonceptivo	0,998	0,002	600	227	0,644	0,002	0,994	1,002
Conoce método moderno	0,984	0,010	600	227	1,208	0,010	0,963	1,004
Alguna vez usó anticonceptivos	0,977	0,006	600	227	0,631	0,006	0,965	0,990
Actualmente usa anticonceptivo	0,755	0,020	600	227	0,700	0,026	0,715	0,796
Usa método moderno actualmente	0,437	0,034	600	227	1,039	0,078	0,368	0,506
Usa píldora actualmente	0,085	0,014	600	227	0,744	0,163	0,057	0,112
Usa DIU actualmente	0,001	0,001	600	227	0,483	1,017	-0,001	0,003
Usa iny ecciones actualmente	0,198	0,022	600	227	0,829	0,111	0,154	0,243
Usa métodos vaginales actualmente	0,003	0,003	600	227	0,745	0,973	-0,002	0,008
Usa actualmente condón	0,086	0,013	600	227	0,702	0,152	0,060	0,113
Usa esterilización femenina	0,064	0,013	600	227	0,788	0,200	0,038	0,090
Usa esterilización masculina	0,000	0,000	600	227	n.a	n.a	0,000	0,000
Usa abstinencia periódica	0,246	0,018	600	227 227	0,634	0,074	0,209	0,282
Usa método de retiro	0,029	0,007	600	1	0,666	0,256	0,014	0,044
Sector público como fuente de método	0,790	0,021	292	112	0,545	0,027	0,747	0,833
No desea más hijos	0,544	0,028	600 600	227 227	0,855 0,717	0,052	0,487	0,601
Desea esperar 2 años o más Tamaño ideal de familia	0,332 2,873	0,022 0,136	600	227	1,033	0,068 0,047	0,287 2,599	0,377 3,147
Vacuna antitétanica	0,537	0,041	346	130	0,925	0,076	0,455	0,619
Atención al parto por profesional de la salud	0,613	0,058	445	167	1,531	0,094	0,497	0,730
Atención prenatal por profesional de la salud Niños con Diarrea en últimas 2 semanas	0,800 0,203	0,040 0,022	346 436	130 164	1,134 0,705	0,050 0,110	0,720 0,158	0,881 0,247
Tratamiento de la diarrea por proveedor de la salud	0,203	0,022	436 86	33	0,703	0,110	0,136	0,247
Tratamiento RO	0,513	0,045	86	33	0,760	0,119	0,423	0,404
Lacta inmediatamente	0,748	0,029	342	129	0,758	0,039	0,690	0,807
Alimentos adicionales a lactancia	0,209	0,030	342	129	0,823	0,141	0,150	0,269
Niños con tarjeta de vacunación	0,783	0,048	83	31	0,647	0,062	0,685	0,881
Niños que recibieron BCG	0,727	0,065	83	31	0,803	0,089	0,595	0,858
Niños que recibieron DPT (3 dosis)	0,754	0,050	83	31	0,641	0,066	0,653	0,856
Niños que recibieron POLIO (3 dosis)	0,798	0,046	83	31	0,638	0,058	0,704	0,893
Recibieron vacuna antisarampionosa	0,866	0,046	83	31	0,749	0,054	0,771	0,960
Recibieron Todas las vacunas	0,603	0,065	83	31	0,727	0,107	0,472	0,734
Peso para talla (Patrón NCHS) 2 DE por debajo a/	0,007	0,002	927	340	0,557	0,368	0,002	0,012
Talla para edad (Patrón NCHS) 2 DE por debajo a/	0,228	0,018	927	340	0,810	0,081	0,191	0,265
Peso para edad (Patrón NCHS) 2 DE por debajo a/	0,108	0,013	927	340	0,802	0,125	0,081	0,135
Peso para talla (Patrón OMS) 2 DE por debajo a/	0,007	0,002	928	341	0,555	0,367	0,002	0,012
Talla para edad (Patrón OMS) 2 DE por debajo a/	0,292	0,020	928	341	0,825	0,070	0,251	0,332
Peso para la edad (Patrón OMS) 2 DE por debajo a/ $$	0,068	0,011	928	341	0,775	0,155	0,047	0,090
Anemia en niños	0,390	0,037	418	166	0,988	0,096	0,314	0,465

a/ La estimación a nivel departamental corresponde a la información recopilada en el año 2011 y 2012.

n.a: No aplicable

Cuadro B.2.3 Errores de muestreo para la tasa global de fecundidad por lugar de residencia

			Número	de casos		Intervalos de confianza		
Lugar de residencia	Valor Error estimado estanda (V) (EE)		Sin ponderar (SP)	Ponde- rados (P)	Error relativo (EE/V)	Valor estimado -2EE	Valor estimado +2EE	
Área de residencia								
Urbana	2,260	0,048	16 006	17 866	0,021	2,165	2,354	
Rural	3,458	0,095	7 882	6 022	0,028	3,268	3,641	
Departamento								
Amazonas	3,343	0,334	870	330	0,101	2,666	3,975	
Áncash	2,807	0,165	1 118	1 090	0,059	2,467	3,114	
Apurímac	2,988	0,211	791	360	0,071	2,552	3,377	
Arequipa	2,502	0,217	915	906	0,087	2,085	2,937	
Ay acucho	3,130	0,231	942	683	0,074	2,676	3,583	
Cajamarca	2,992	0,265	907	1 146	0,093	2,346	3,386	
Cusco	2,269	0,189	811	954	0,084	1,882	2,624	
Huancav elica	3,061	0,297	761	363	0,099	2,416	3,579	
Huánuco	3,015	0,225	901	685	0,075	2,571	3,453	
lca	2,403	0,159	1 019	631	0,066	2,094	2,718	
Junín	2,228	0,178	919	1 010	0,081	1,840	2,536	
La Libertad	2,602	0,236	994	1 357	0,090	2,153	3,077	
Lambay eque	2,435	0,178	980	955	0,074	2,057	2,755	
Lima	2,100	0,089	2 723	8 348	0,042	1,927	2,275	
Loreto	4,293	0,283	973	731	0,066	3,716	4,824	
Madre de Dios	2,927	0,165	919	116	0,057	2,589	3,237	
Moquegua	2,123	0,198	737	135	0,096	1,674	2,451	
Pasco	3,176	0,271	966	223	0,087	2,581	3,642	
Piura	2,877	0,179	1 180	1 447	0,062	2,524	3,227	
Puno	2,640	0,187	941	959	0,072	2,253	2,988	
San Martín	3,113	0,246	886	653	0,079	2,627	3,592	
Tacna	2,092	0,176	792	291	0,083	1,763	2,454	
Tumbes	3,134	0,198	918	190	0,064	2,684	3,459	
Ucayali	3,439	0,215	925	324	0,064	2,959	3,803	
Región natural								
Lima Metropolitana	2,084	0,088	2 449	7 508	0,042	1,904	2,248	
Resto Costa	2,415	0,080	6 887	5 715	0,033	2,256	2,568	
Sierra	2,770	0,074	9 232	7 742	0,027	2,624	2,915	
Selva	3,479	0,131	5 320	2 923	0,038	3,216	3,729	
Total	2,558	0,046	23 888	23 888	0,018	2,467	2,647	

Cuadro B.2.4 Errores de muestreo para la tasa de mortalidad neonatal por lugar de residencia

Lugar de residencia			Número	de casos	Efecto		Intervalos de confianza		
	Valor	Error	Sin	Ponde-	del	Error	Valor	Valor	
	estimado	estandar	ponderar	rados	diseño	relativo	estimado	estimado	
	(V)	(EE)	(SP)	(P)	(EDIS)	(EE/V)	-2EE	+2EE	
	ESTIMAC	IONES PAR	A LOS DIEZ	AÑOS ANTI	ERIORES A	LA ENDES :	2012		
Área de residencia									
Urbana	11	1,247	11 309	11 664	1,200	0,112	9	14	
Rural	15	1,627	8 653	6 359	1,152	0,107	12	18	
I	ESTIMACION	IES PARA L	OS DIEZ AÑ	OS ANTER	IORES A LA	ENDES 201	1-2012		
Departamento									
Amazonas	13	2,898	1 908	648	1,048	0,223	7	19	
Áncash	11	2,605	1 649	1 553	1,043	0,238	6	16	
Apurímac	14	3,240	1 435	683	1,097	0,225	8	21	
Arequipa	6	2,213	1 158	1 233	1,086	0,401	1	10	
Ay acucho	11	2,854	1 805	1 234	1,268	0,250	6	17	
Cajamarca	14	2,853	1 544	1 885	0,921	0,204	8	20	
Cusco	16	3,894	1 396	1 585	1,072	0,242	8	24	
Huancav elica	17	2,893	1 651	811	1,082	0,175	11	22	
Huánuco	13	3,424	1 573	1 146	1,055	0,269	6	19	
lca	13	3,505	1 402	902	1,110	0,271	6	20	
Junín	12	2,977	1 450	1 578	1,030	0,256	6	17	
La Libertad	6	2,018	1 548	2 026	0,863	0,236	2	10	
Lambay eque	12	3,284	1 313	1 380	1,162	0,273	6	18	
Lima	7	1,554	3 123	9 687	1,049	0,225	4	10	
Loreto	19	2,740	2 359	1 740	0,831	0,141	14	25	
Madre de Dios	18	3,215	1 857	220	1,239	0,182	11	24	
Moquegua	12	4,120	909	161	1,180	0,337	4	20	
Pasco	17	3,345	1 677	375	0,998	0,193	11	24	
Piura	11	2,729	1 911	2 259	1,244	0,248	6	16	
Puno	19	3,455	1 613	1 654	0,951	0,177	13	26	
San Martín	15	3,021	1 623	1 102	0,971	0,202	9	21	
Tacna	8	3,231	943	346	1,265	0,423	1	14	
Tumbes	17	3,225	1 434	302	1,006	0,189	11	23	
Ucayali	10	2,949	1 780	633	1,139	0,281	5	16	
Región natural									
Lima Metropolitana	8	2,409	1 416	4 333	1,058	0,321	3	12	
Resto Costa	11	1,912	4 839	4 076	1,266	0,176	7	15	
Sierra	15	1,579	8 076	6 583	1,143	0,106	12	18	
Selva	17	2,004	5 631	3 030	1,051	0,118	13	21	
Total	13	0,993	19 962	18 024	1,161	0,079	11	15	
	ESTIMACIO	ONES PARA	LOS CINCO	AÑOS AN	TERIORES A	LA ENDES	2012		
Área de residencia									
Urbana	10	1,668	5 704	5 822	1,237	0,159	7	14	
Rural	10	1,861	4 158	3 062	1,199	0,184	6	14	
Total	10	1,266	9 862	8 885	1,242	0,122	8	13	

Cuadro B.2.5 Errores de muestreo para la tasa de mortalidad postneonatal por lugar de residencia Valor estimado, error estándar, efecto del diseño, error relativo e intervalo de confianza, según lugar de residencia, Perú 2012.

		Error	Número de casos		Efecto		Intervalos de confianza	
Lugar de residencia	Valor		Sin	Ponde- rados (P)	del diseño (EDIS)	Error	Valor estimado	Valor
Lugai de residencia	estimado	estandar	ponderar			relativo		estimado
	(V)	(EE)	(SP)			(EE/V)	-2EE	+2EE
	ESTIMACIO	NES PARA	LOS DIEZ AŃ	ŇOS ANTER	IORES A LA	ENDES 2012	2	
Área de residencia								
Urbana	5	1,114	11 344	11 378	1,566	0,210	3	7
Rural	10	1,273	8 643	6 211	1,148	0,126	8	13
E	STIMACION	ES PARA LO	S DIEZ AÑO	S ANTERIO	RES A LA EN	NDES 2011-2	012	
Departamento								
Amazonas	6	1,683	1 924	643	0,968	0,290	3	9
Áncash	7	2,625	1 661	1 533	1,303	0,381	2	12
Apurímac	8	2,426	1 431	670	1,185	0,294	4	13
Arequipa	2	1,337	1 162	1 195	1,087	0,711	-1	5
Ay acucho	7	1,954	1 825	1 216	1,110	0,287	3	11
Cajamarca	11	2,988	1 540	1 809	1,207	0,269	5	17
Cusco	15	3,484	1 384	1 550	1,016	0,226	9	22
Huancav elica	12	2,822	1 645	798	0,966	0,244	6	17
Huánuco	7	1,985	1 585	1 117	0,850	0,272	3	11
lca	8	2,320	1 409	880	1,040	0,296	3	12
Junín	8	2,234	1 463	1 558	1,016	0,297	3	12
La Libertad	5	2,234	1 547	1 986	1,018	0,413	1	10
Lambay eque	8	3,054	1 311	1 353	0,832	0,363	2	14
Lima	5	1,657	3 151	9 538	1,428	0,319	2	8
Loreto	17	2,406	2 347	1 665	0,772	0,140	12	22
Madre de Dios	11	2,438	1 862	213	1,052	0,213	7	16
Moquegua	7	2,785	922	160	1,159	0,410	1	12
Pasco	8	2,746	1 658	362	1,065	0,342	3	13
Piura	8	2,068	1 913	2 197	0,963	0,270	4	12
Puno	28	4,621	1 600	1 606	1,029	0,165	19	37
San Martín	7	2,114	1 614	1 067	1,086	0,290	3	11
Tacna	4	1,968	955	343	1,020	0,507	0	8
Tumbes	7	2,174	1 433	291	1,158	0,334	2	11
Ucayali	6	1,778	1 810	614	0,984	0,297	2	9
Región natural								
Lima Metropolitana	5	2,642	1 428	4 264	1,426	0,537	0	10
Resto Costa	3	0,730	4 847	3 949	0,968	0,254	1	4
Sierra	10	1,358	8 071	6 450	1,169	0,130	8	13
Selv a	8	1,219	5 641	2 915	1,000	0,153	6	10
Total	7	0,850	19 987	17 590	1,362	0,122	5	9
	ESTIMACION	NES PARA L	OS CINCO A	ÑOS ANTEF	RIORES A LA	A ENDES 201	12	
Área de residencia								
Urbana	6	1,948	5 745	5 728	1,964	0,343	2	9
Rural	8	1,512	4 170	3 018	1,084	0,185	5	11
Total	7	1,369	9 915	8 772	1,691	0,209	4	9

Cuadro B.2.6 Errores de muestreo para la tasa de mortalidad infantil por lugar de residencia

Lugar de residencia			Número de casos		Efecto		Intervalos de confianza	
	Valor estimado (V)	Error estandar (EE)	Sin ponderar (SP)	Ponde- rados (P)	del diseño (EDIS)	Error relativo (EE/V)	Valor estimado -2EE	Valor estimado +2EE
	•	IONES PAR	A LOS DIEZ I			A ENDES 20	)12	
Área de residencia								
Urbana	16	1,622	11 309	11 378	1,294	0,099	13	20
Rural	25	2,027	8 643	6 211	1,146	0,080	21	29
	ESTIMACIO	NES PARA I	LOS DIEZ AÑ	OS ANTERI	ORES A LA	ENDES 2011	-2012	
Departamento								
Amazonas	19	3,129	1 908	643	0,961	0,166	13	25
Áncash	18	3,299	1 649	1 533	1,036	0,185	11	24
Apurímac	23	3,852	1 431	670	1,023	0,170	15	30
Arequipa	7	2,513	1 158	1 195	1,026	0,339	2	12
Ay acucho	18	3,658	1 805	1 216	1,358	0,201	11	25
Cajamarca	25	3,757	1 540	1 809	0,959	0,150	18	32
Cusco	32	5,502	1 384	1 550	1,055	0,175	21	42
Huancav elica	28	3,705	1 645	798	0,919	0,132	21	35
Huánuco	20	3,764	1 573	1 117	0,983	0,188	13	27
lca	21	4,225	1 402	880	1,060	0,204	12	29
Junín	19	3,508	1 450	1 558	0,954	0,183	12	26
La Libertad	11	3,364	1 547	1 986	0,943	0,295	5	18
Lambay eque	20	4,049	1 311	1 353	1,083	0,198	12	28
Lima	12	2,299	3 123	9 538	1,151	0,190	8	17
Loreto	37	3,820	2 347	1 665	0,904	0,105	29	44
Madre de Dios	29	4,492	1 857	213	1,462	0,154	20	38
Moquegua	19	4,663	909	160	1,145	0,245	10	28
Pasco	25	4,035	1 658	362	0,973	0,159	17	33
Piura	19	3,457	1 911	2 197	1,142	0,185	12	25
Puno	47	5,515	1 600	1 606	0,930	0,116	37	58
San Martín	22	3,940	1 614	1 067	1,078	0,177	15	30
Tacna	12	4,013	943	343	1,076	0,177	4	19
Tumbes	24	3,788	1 433	291	0,950	0,349	16	31
Ucayali	16	3,491	1 780	614	1,123	0,100	10	23
Región natural	10	3,471	1 700	014	1,123	0,212	10	23
•	10	2 425	1 /1/	4 244	1 174	0.274	4	10
Lima Metropolitana	12	3,425	1 416	4 264	1,174	0,276	6	19
Resto Costa Sierra	14 25	2,073	4 839 8 071	3 949 6 450	1,231 1,107	0,151 0,078	10 22	18 29
Selv a	25 25	1,978					22	30
Selva	25	2,492	5 631	2 915	1,116	0,100	20	30
Total	20	1,279	19 962	17 590	1,218	0,065	17	22
	ESTIMACI	ONES PARA	LOS CINCO	AÑOS ANT	ERIORES A	LA ENDES 2	2012	
Área de residencia								
Urbana	16	2,508	5 704	5 728	1,502	0,155	11	21
Rural	18	2,334	4 158	3 018	1,123	0,128	14	23
Total	17	1,823	9 862	8 772	1,405	0,108	13	20

Cuadro B.2.7 Errores de muestreo para la tasa de mortalidad postinfantil por lugar de residencia

Lugar de residencia			Número de casos		Efecto		Intervalos de confianz	
	Valor estimado (V)	Error estandar (EE)	Sin ponderar (SP)	Ponde- rados (P)	del diseño (EDIS)	Error relativo (EE/V)	Valor estimado -2EE	Valor estimado +2EE
	ESTIMACIO	ONES PARA	LOS DIEZ AÑ	ÍOS ANTERI	ORES A LA I	ENDES 2012		
Área de residencia								
Urbana	5	0,892	12 098	10 806	1,309	0,191	3	6
Rural	8	1,223	9 821	6 129	1,201	0,157	5	10
	ESTIMACION	ES PARA LO	OS DIEZ AÑOS	S ANTERIOR	ES A LA EN	DES 2011-20	112	
Departamento								
Amazonas	8	2,630	2 195	633	0,950	0,312	3	14
Áncash	6	1,859	1 897	1 524	0,977	0,317	2	10
Apurímac	5	1,781	1 703	675	1,027	0,387	1	8
Arequipa	4	1,813	1 290	1 163	1,005	0,415	1	8
Ay acucho	5	1,575	2 149	1 234	0,930	0,335	2	8
Cajamarca	12	3,324	1 721	1 767	1,153	0,280	5	18
Cusco	8	2,661	1 628	1 559	1,219	0,333	3	13
Huancav elica	8	2,557	1 977	827	1,251	0,301	3	14
Huánuco	9	2,268	1 843	1 134	0,974	0,251	5	13
lca	3	1,699	1 488	826	1,203	0,491	0	7
Junín	4	1,683	1 716	1 566	0,978	0,409	1	7
La Libertad	4	2,540	1 651	1 848	1,726	0,574	0	9
Lambay eque	2	1,265	1 516	1 338	-	0,573	0	5
Lima	3	1,056	3 336	8 807	1,006	0,319	1	5
Loreto	12	2,720	2 298	1 430	1,151	0,224	7	17
Madre de Dios	8	2,109	1 873	190	0,952	0,258	4	12
Moquegua	2	1,277	1 040	156	-	0,706	0	4
Pasco	7	2,458	1 762	335	1,219	0,375	2	11
Piura	6	1,892	2 043	2 054	1,063	0,310	2	10
Puno	9	2,692	1 836	1 611	0,905	0,309	3	14
San Martín	7	2,062	1 762	999	0,915	0,312	3	11
Tacna	4	1,961	1 069	332	0,979	0,507	0	8
Tumbes	1	0,604	1 435	258	0,877	0,750	0	2
Ucayali	11	2,590	1 815	555	0,951	0,233	6	16
Región natural		2,070	1010	000	0,701	0,200	0	10
Lima Metropolitana	2	1,220	1 535	3 995	0,948	0,511	0	5
Resto Costa	7	1,975	5 160	3 747	1,709	0,311	3	ນ 11
Sierra	6	1,078	9 396 5 776	6 481	1,180	0,177	4	8
Selva	8	1,586	5 776	2 634	1,176	0,189	5	11
Total	6	0,718	21 919	16 936	1,221	0,124	4	7
	ESTIMACIO	NES PARA I	LOS CINCO A	ÑOS ANTER	IORES A LA	ENDES 201	2	
Área de residencia								
Urbana	3	0,821	6 441	5 740	1,190	0,267	1	5
Rural	6	1,537	4 920	3 091	1,414	0,263	3	9
Total	4	0,758	11 510	8 892	1,281	0,187	3	6

Cuadro B.2.8 Errores de muestreo para la tasa de mortalidad en la niñez por lugar de residencia

Lugar de residencia			Número de casos		Efecto		Intervalos de confiar	
	Valor estimado (V)	Error estandar (EE)	Sin ponderar (SP)	Ponde- rados (P)	del diseño (EDIS)	Error relativo (EE/V)	Valor estimado -2EE	Valor estimado +2EE
	ESTIMACI	ONES PARA	LOS DIEZ A	ÑOS ANTER	IORES A LA	ENDES 2012		
Área de residencia								
Urbana	21	1,782	12 098	10 806	1,261	0,085	17	24
Rural	33	2,409	9 821	6 129	1,188	0,073	28	38
	ESTIMACION	IES PARA L	OS DIEZ AÑO	S ANTERIO	RES A LA EN	IDES 2011-20	)12	
Departamento								
Amazonas	27	3,959	2 195	633	0,994	0,146	19	35
Áncash	24	3,438	1 897	1 524	0,916	0,146	17	30
Apurímac	27	3,854	1 703	675	0,956	0,142	20	35
Arequipa	12	2,929	1 290	1 163	0,999	0,250	6	17
Ay acucho	23	4,047	2 149	1 234	1,222	0,177	15	31
Cajamarca	37	5,141	1 721	1 767	1,140	0,140	27	47
Cusco	39	6,182	1 628	1 559	1,059	0,158	27	51
Huancay elica	36	4,315	1 977	827	1,226	0,119	28	45
Huánuco	29	4,076	1 843	1 134	0,948	0,141	21	37
lca	24	4,467	1 488	826	1,092	0,185	15	33
Junín	23	3,648	1 716	1 566	0,946	0,157	16	30
La Libertad	16	4,062	1 651	1 848	1,058	0,257	8	24
Lambay eque	23	4,017	1 516	1 338	1,083	0,178	15	30
Lima	15	2,439	3 336	8 807	1,080	0,159	11	20
Loreto	48	4,872	2 298	1 430	1,030	0,101	39	58
Madre de Dios	37	5,127	1 873	190	1,339	0,138	27	47
Moquegua	21	4,754	1 040	156	1,145	0,229	11	30
Pasco	32	5,052	1 762	335	1,091	0,159	22	42
Piura	25	4,234	2 043	2 054	1,136	0,172	16	33
Puno	56	6,538	1 836	1 611	0.947	0,117	43	69
San Martín	29	4,278	1 762	999	1,019	0,117	20	37
Tacna	15	4,369	1 069	332	1,149	0,147	7	24
Tumbes	24	3,895	1 435	258	0,969	0,160	, 17	32
Ucayali	27	4,561	1 815	555	1,008	0,166	18	36
Región natural	2,	1,001	1010	000	1,000	0,100	10	00
Lima Metropolitana	15	3,530	1 535	3 995	1,124	0,239	8	22
Resto Costa	21	2,553	5 160	3 747	1,124	0,239	16	26
Sierra	31	2,333	9 396	6 481	1,165	0,124	27	36
Selva	33	3,110	9 396 5 776	2 634	1,105	0,074	27	39
Total	25	1,443	21 919	16 936	1,208	0,057	22	28
	ESTIMACIO	INES PARA	LOS CINCO A	ANOS ANTEI	RIORES A LA	A ENDES 201	2	
Área de residencia	4.5	0.464	, ,	F 7/0	4 50 .	0.401		
Urbana	19	2,606	6 441	5 740	1,524	0,136	14	24
Rural	24	2,715	4 920	3 091	1,243	0,113	19	29
Total	21	1,943	11 510	8 892	1,458	0,093	17	25