

Indicadores de Precios de la Economía

BOLETÍN MENSUAL

Instituto Nacional de Estadística e Informática	

PRESENTACIÓN

El Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI), pone a disposición de las entidades públicas y privadas el Boletín Mensual Indicadores de Precios de la Economía Nº 10-2021-INEI.

La presente publicación, realizada por la Dirección Técnica de Indicadores Económicos, incluye al Índice de Precios al Consumidor de Lima Metropolitana y de las principales ciudades, con base año 2009 = 100, elaborado con la nueva estructura de ponderaciones obtenida en base a los resultados de la Encuesta Nacional de Presupuestos Familiares (ENAPREF), ejecutada entre mayo 2008 y abril 2009. Todas las modificaciones introducidas tienen vigencia a partir del mes de enero del año 2010. A partir de enero 2012, se reinició la elaboración y cálculo del Índice de Precios al Consumidor a nivel Nacional con base Diciembre 2011 = 100, dando cumplimiento a lo dispuesto en la Ley Nº 29438, adoptándose la nomenclatura de la Clasificación del Consumo Individual por Finalidades (CCIF), con la finalidad de presentar una comparabilidad internacional.

Asimismo, a partir de enero 2014, se publica los resultados del Índice de Precios al Por Mayor, Índice de Precios de Maquinaria y Equipo y el Índice de Precios de Materiales de Construcción, con nueva base Diciembre 2013 = 100, reemplazando a la anterior base 1994.

Éstos índices incorporan una nueva estructura de ponderación en base a los resultados de las Cuentas Nacionales 2007 y la información proporcionada por la Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria - SUNAT; y la actualización de las canastas, considerando la Clasificación Industrial Internacional Uniforme (CIIU - Revisión 4) de todas las actividades económicas, el mejoramiento del directorio de informantes y la aplicación del promedio geométrico en el cálculo de los índices elementales. Cabe precisar que, para el análisis y selección de productos se utilizó como fuente principal la información del IV Censo Nacional Económico 2008 (IV CENEC). Para cada uno de los indicadores de precios, se presenta al final un resumen metodológico. También se continúa con la presentación de los precios promedio mensual de los principales productos que intervienen en el sistema de precios.

De otra parte, contiene los Índices de Precios de Comercio Exterior, Índices Unificados de Precios de la Construcción e Índice de Precios al Productor. Para cada uno de los indicadores de precios, se presenta al final un Resumen Metodológico.

Finalmente, es oportuno reiterar que la obtención de los indicadores antes mencionados es posible por la colaboración de instituciones públicas y privadas y de la ciudadanía en general, que permanentemente brindan información a través de las diversas encuestas diarias, semanales y mensuales que realiza el INEI, por lo cual reafirmamos nuestro agradecimiento a quienes contribuyen en la producción estadística.

Lima, Octubre de 2021

DANTE CARHUAVILCA BONETT

stituto Nacional de Estadística e Informática	 	

SUMARIO

ÌNDICE DE PRECIOS	AL CONSUMIDOR	DE LIMA METRO	POLITANA

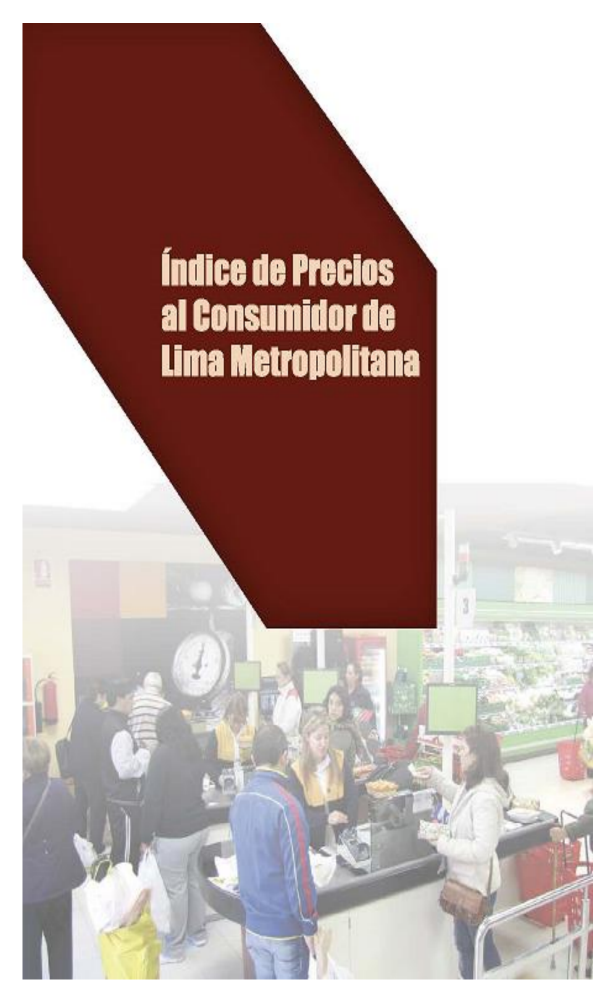
•	Índice de Precios Mensual al Consumidor de Lima Metropolitana	11
•	Evolución de los Precios	12
•	Tendencia de la Inflación	14
•	Determinantes en la formación del IPC	. 15
•	Variación en los Grandes Grupos De Consumo	16
•	Variación de Precios de los Principales Bienes y Servicios	18
•	Número Índice y Variación Porcentual	22
•	Variación por Grandes Grupos de Consumo	24
•	Variación por Grandes Grupos, Grupos y Subgrupos de Consumo: Octubre 2021	33
•	Precios Promedio de los Productos Alimenticios al Consumidor de Lima	
	Metropolitana: Octubre 2020 - Octubre 2021	35
•	Precios Promedio de los Bienes y Servicios al Consumidor	
	de Lima Metropolitana: Octubre 2014 - Octubre 2021	39
•	Metodología del Índice de Precios al Consumidor de Lima Metropolitana	43
ÌN	DICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR A NIVEL NACIONAL	
•	Índice de Precios al Consumidor a Nivel Nacional Octubre 2021	55
	Variación porcentual del Índice de Precios al Consumidor Nacional, según divisiones de	
	consumo: Octubre 2021	56
	Variación porcentual mensual del IPC Nacional y principales ciudades Octubre 2021	
	Variación porcentual del Índice de precios de principales ciudades Octubre 2021	
	Resumen metodológico Índice de Precios al Consumidor a Nivel Nacional	
ÌNI	DICE DE PRECIOS AL POR MAYOR	
	Companiente de l'Indian de Dunnier el Ban Marcon e Nivel Navient Carl Las 2004	C E
•	Comentario del Índice de Precios al Por Mayor a Nivel Nacional: Octubre 2021	
•	Número Índice y Variación Porcentual	67
•	Índice de Precios al Por Mayor a Nivel Nacional,	
	Indice General (Base Diciembre 2013 = 100): Octubre 2019 – Octubre 2021	
•	Variación Porcentual por Origen del Producto: Octubre 2019 - Octubre 2021	
•	Variación Porcentual por Sectores Económicos: Octubre 2019 - Octubre 2021	. 73
•	Índice de Precios al Por Mayor y Variación Porcentual según Niveles de Desagregación:	
	Octubre 2021	. 76
•	Precios de los Principales Productos Agropecuarios:	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	Octubre 2018 - Octubre 2021	. 79

	Precios de los Principales Productos Pesqueros:	
	Octubre 2018 - Octubre 2021	83
	Precios de los Principales Productos Manufacturados:	
	Setiembre - Octubre 2021	84
	Resumen Metodológico del Índice de Precios al Por Mayor	85
ÌNI	DICE DE PRECIOS DE MAQUINARIA Y EQUIPO	
	Comentario del Índice de Precios de Maquinaria y Equipo de Lima Metropolitana:	
	Octubre 2021	89
•	Número Índice y Variación Porcentual	90
•	Número Índice y Variación Porcentual por Niveles de Desagregación: Octubre 2021	91
	Número Índice por Niveles de Desagregación: Octubre 2018 – Octubre 2021	92
•	Número Índice y Variación Porcentual: Octubre 2019 - Octubre 2021	94
•	Número Índice y Variación Porcentual según Niveles de Desagregación:	
	Octubre 2021	95
•	Resumen Metodológico del índice de Precios de Maquinaria y Equipo	97
ÌN	DICE DE PRECIOS DE MATERIALES DE LA CONSTRUCCIÓN	
	Comentario del Índice de Precios de Materiales de Construcción de	
	Lima Metropolitana: Octubre 2021	. 101
	Número Índice y Variación Porcentual	
	Número Índice por Niveles de Desagregación Octubre 2019 – Octubre 2021	
•	Precios de los Principales Productos de Materiales de Construcción:	
	Octubre 2020 – Octubre 2021	. 106
•	Resumen Metodológico del Índice de Materiales de Construcción	. 107
ÌNI	DICE DE PRECIOS DE COMERCIO EXTERIOR	
	Comentario de los Índices de Precios de Comercio Exterior: Setiembre 2021	111
	Índices de Precios de Exportación e Importación: Enero 2019 - Setiembre 2021	
	Índices de Precios de Comercio Exterior y Variación Porcentual:	
	Enero 2019 – Setiembre 2021	112
	Índice de Precios de Exportación, según Sección del Arancel de Aduanas:	
	2019 - 2021	. 113
•	Índice de Precios de Importación, según Sección del Arancel de Aduanas:	3
	2019 - 2021	114
	Nomenclatura Nandina según Sección del Arancel de Aduanas	
•	Resumen Metodológico de los Índices de Precios de Comercio Exterior	

ÍNDICES UNIFICADOS DE PRECIOS DE LA CONSTRUCCIÓN

•	Comentario de los Índices Unificados de Precios de la Construcción: Setiembre 2021	121
•	Índices Unificados de Precios de la Construcción: Setiembre 2021	123
•	Factores de Reajuste: Setiembre 2021	124
•	Resumen Metodológico de los Índices Unificados de Precios de la Construcción	125
		
INI	DICE DE PRECIOS AL PRODUCTOR	
•	Comentario del Índice de Precios al Productor: Agosto 2021	129
•	Índices Nacional de Precios al Productor y Variación Porcentual: 2018 - 2021	131
•	Índices de Precios al Productor y Variación Porcentual por Sectores Económicos:	
	Agosto 2019 – Agosto 2021	132
•	Índices de Precios al Productor y Variación Porcentual según Niveles de Desagregación:	
	Agosto 2021	136
•	Resumen Metodológico del Índice de Precios al Productor	139

Instituto Nacional de Estadística e Informática _	 	



tituto Nacional de Estadística e In	formática	 	

ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA

OCTUBRE 2021

El INEI, a partir de enero de 2010, elabora y publica el Índice de Precios al Consumidor (IPC) de Lima Metropolitana con el nuevo año base 2009, sustituyendo al calculado con base Diciembre 2001 como período de referencia de los precios.

Este cambio se enmarca dentro de los objetivos del Programa de Actualización de las Estadísticas Macroeconómicas que viene ejecutando el Instituto, con el propósito de actualizar el año base de las cuentas nacionales y de los indicadores coyunturales.

El INEI, después de 15 años (Enaprom 1993-94), ha efectuado la Encuesta Nacional de Presupuestos Familiares (ENAPREF) entre mayo 2008 y abril 2009, durante la ejecución de la encuesta, se visitó una muestra de aproximadamente 36,000 viviendas a nivel nacional y de 6900 en el área metropolitana de Lima.

Esta encuesta tiene como principal objetivo histórico la recolección de información detallada sobre los gastos de consumo de los hogares para utilizarlos en la actualización de las ponderaciones de la canasta familiar del IPC.

Con los resultados de la ENAPREF, se ha elaborado la nueva composición y estructura de ponderaciones de la canasta familiar de Lima Metropolitana, que tendrá como base al año 2009, considerando la totalidad de los gastos efectivos de mercado de los hogares, (no se incluye autoconsumo, autosuministro, pago en especie, ni las imputaciones de alquiler de vivienda propia).

Al existir imposibilidad técnica y financiera de hacer seguimiento a los precios de todos los productos que fueron adquiridos por la población, se eligió aquellos más representativos en el gasto y frecuencia relativa de consumo de los hogares, para el seguimiento de precios mensual, quedando seleccionados 532 productos, los cuales representan el 93% del gasto de consumo total, agrupados por la Clasificación del Consumo Individual por Finalidades (CCIF), pero para fines comparativos se continuará con la clasificación anterior según grandes grupos de consumo.

El INEI para el cálculo del IPC, ha incrementado la cobertura de información, que asegura la representatividad de los establecimientos comerciales y de servicios, donde realizan sus compras los consumidores. Para el mes de enero de 2010, se han recogido precios en más de 7800 establecimientos comerciales, 42 mercados de abastos, 6 automercados, 617 viviendas alquiladas, entre otros, captando alrededor de 41,900 datos a lo largo de todo el mes de medición.

EI INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA, presenta los resultados del Índice de Precios al Consumidor de Lima Metropolitana, con Base 2009 = 100,00; correspondiente al mes de octubre 2021.

ÍNDICE GENERAL	142,39
VARIACIÓN MENSUAL (OCTUBRE 2021)	0,58%
VARIACIÓN ACUMULADA (ENERO – OCTUBRE 2021)	5,23%
VARIACIÓN ANUAL (NOVIEMBRE 2020 – OCTUBRE 2021)	5,83%

Las variaciones porcentuales de los 8 Grandes Grupos de Consumo, integrantes de la Canasta Familiar, fueron las siguientes:

VARIACIÓN POR GRUPOS DE CONSUMO Octubre 2021			
		VARIA	CIÓN %
	Pond.	Octubre	Nov.20 - Oct.21
INDICE GENERAL	100,000	0,58	5,83
1. Alimentos y Bebidas	37,818	0,53	7,54
2. Vestido y Calzado	5,380	0,09	0,30
3. Alq.Viv., Comb., Electric.	9,286	1,65	11,42
4. Muebles y Enseres	5,753	0,47	2,06
5. Cuid. y Conserv. de Salud	3,690	0,20	2,48
6. Transportes y Comunic.	16,455	0,93	6,88
7. Enseñanza y Cultura	14,930	0,11	2,66
8. Otros Bienes y Servicios	6,688	0,33	1,62

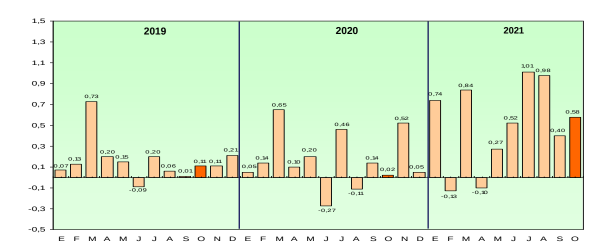
EVOLUCIÓN DE LOS PRECIOS

En Octubre de 2021, cinco grandes grupos de consumo mostraron la mayor influencia en el resultado del mes:

Alquiler de Vivienda, Combustibles y Electricidad, presentó el mayor incremento con 1,65%, siendo explicado por el aumento de las tarifas de electricidad residencial en 4,5%, a partir del 4 de octubre 2021 (actualización en las tarifas de generación y distribución). carbón de palo 1,7%, así como, los precios de artículos para la reparación y conservación de la vivienda, como enchufes, tomacorrientes e interruptores con 1,7%, cables eléctricos y clavos con 1,6%, cada uno, pintura 1,5%, y el servicio de gas natural para la vivienda en 1,0% a partir del 1° de octubre. Contrariamente, se registraron menores precios en gas propano doméstico -0,4%, por saldo de la disminución significativa en el mes anterior por su retorno al fondo de estabilización de los precios de los combustibles, no obstante que a comienzo del presente mes registró incremento de precios, por actualización de la banda de precios aprobado por Osinergmin); seguido de Transportes y Comunicaciones, en 0,93%, mostrando incremento de precios el transporte aéreo como pasaje aéreo nacional 10.5% y el internacional 4.3% por una mayor demanda durante el feriado largo de fin de mes; combustibles y lubricantes para vehículos, como gas licuado de petróleo vehicular 13,1%, petróleo diésel 3,9%, gasohol 2,6%, aceite de motor 2,5% y gas natural vehicular 1,5%, por incremento de precio internacional del petróleo. En igual sentido, mostraron alza de precios el transporte local, como pasaje en mototaxi 3,8% por aumento de precios en los combustibles; así como pasaje en ómnibus interprovincial 3,1% por una mayor demanda; Alimentos y bebidas, presentó un alza de 0,53%, incidiendo el incremento que han registrado los precios de algunos alimentos como las hortalizas y legumbres frescas, cuyos mayores precios se derivaron de los problemas de abastecimiento por estacionalidad de las zonas productoras entre las que destacan tomate italiano 14,1%, cebolla de cabeza roja 9,6%, zapallo macre 8,7%, vainita verde americana 4,9%, arveja verde: criolla 2,7%, americana 2,3%; ají pimiento 2,3%, zanahoria 0,9%; en igual sentido las frutas, entre ellas los cítricos: maracuyá 11,8%, mandarina 10,5%, así como limón 8,9%; además de palta fuerte 11,3%, chirimoya 7,4%, papaya 5,2%, naranja de mesa 2,1% entre otras. Asimismo, fue importante el aumento de precios de las carnes como pollo eviscerado 1,6%, carne de vacuno para guiso e hígado de res con 1,4% cada uno, chuleta de cerdo 1,3%, menudencia de pollo 1,3%, carne de carnero 1,2%, pavo eviscerado 1,0%, cortes de pollo: pierna 0,7%, pechuga 0,6%, influyendo el aumento de precios de los insumos del alimento balanceado para aves: en las menestras se observó a lenteia americana y la arveja seca partida con 2,6% y 1,7% respectivamente, que al ser productos importados están influenciados por el mayor tipo de cambio. Dentro de bebidas no alcohólicas, se observó alza de precios en refresco envasado 8,2%, bebidas hidratantes 0,8% y bebidas gaseosas 0,6%; las grasas y aceites comestibles presentaron aumento de precios en margarina envasada 2,2%, mantequilla envasada 1,2%, aceite vegetal envasado 0,3%; otros productos alimenticios como: mayonesa 4,1%, pasta de tomate 2,8%, hamburguesa 2,1%, milanesa 1,7% entre los que más destacan; pan y cereales como avena: envasada y a granel con 2,2% y 1,4% respectivamente, cereales procesados 2,1%. También subieron los precios de los alimentos y bebidas fuera del hogar por mayor costo en los insumos como menú en comedores populares 0,8% y menú en restaurantes 0,7%, arroz chaufa, pollo a la brasa, caldo de gallina con 0,8% cada uno, bebidas gaseosas y jugo de frutas licuado con 0,5% cada uno, de igual forma desayuno en restaurantes y bebidas calientes con 0,5% cada uno. Contrariamente, se observaron menores precios en pescados y mariscos principalmente bonito -33,9%, perico -14,1%, jurel -5,2%, lisa -3,9%, choros -5,7%; huevos de gallina con -6,3%; y los tubérculos como papa: color -2,7%, amarilla -0,9%, y camote amarillo -0,8% y Muebles, Enseres y Mantenimiento de la Vivienda, con una variación de 0,47%, es explicado por los aumentos de precios que

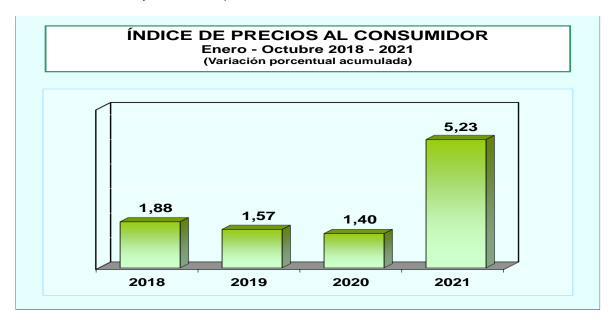
registraron los artículos textiles del hogar como las flores y plantas naturales con 2,8%, frazadas 1,5%, edredón 0,7%; seguido de artículos para el cuidado del hogar destacando jabón para lavar ropa en 2,3%, suavizante para ropa 1,0%, ácido muriático 1,0%, vajilla descartable 1,0%, escobas y escobillones 0,9%, lava vajilla 0,8%; en cristalería, vajilla y utensilios domésticos como platos 0,9%, ollas 0,8%; muebles y equipos del hogar tales como escritorio 0,8%, muebles de comedor 0,4%; en el segmento de aparatos domésticos variaron la plancha 1,4%, horno microondas 0,6%, olla arrocera 0,6%, licuadora 0,5%, refrigeradora 0,5%; y el servicio de lavado de ropa al agua 0,3% y en seco 0,2%.

VARIACIÓN MENSUAL DEL IPC (%)

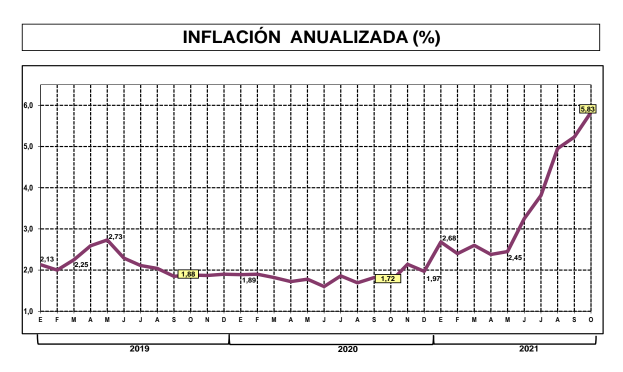


TENDENCIA DE LOS PRECIOS AL CONSUMIDOR

La variación acumulada de los diez meses del año 2021, fue 5,23%, representando una variación promedio mensual de 0,51%. Al comparar el avance de los precios para similar periodo (de enero a octubre), con años anteriores, este viene manteniendo en forma sostenida un crecimiento superior al que se observó en igual periodo de los cuatro años anteriores: en el 2020 registró 1,40%, en 2019 fue 1,57% y en los años 2018 y 2017 se ubicaron en 1,88% y 1,41%, respectivamente.



La variación anual, correspondiente al periodo noviembre 2020 – octubre 2021, llegó a 5,83%, con una tasa promedio mensual de 0,47%. La tendencia de la evolución anual (variación de los doce últimos meses) se viene manteniendo creciente en el presente año, principalmente desde finales del primer semestre, registrando en junio y julio un crecimiento de 3,25% y 3,81% respectivamente, observándose en agosto una variación de 4,95% y en setiembre pasó a 5,23%.



DETERMINANTES EN LA FORMACIÓN DEL IPC: OCTUBRE 2021

En octubre, cinco productos aportaron 0,329 puntos porcentuales al resultado inflacionario del mes. Estos productos fueron: servicio de electricidad residencial, que al incrementar sus tarifas en 4,5%, aportó 0,169 puntos porcentuales a la inflación de octubre, menú en restaurantes que con un alza de 0,7%, incidió en 0,047 puntos porcentuales, tomate italiano con 14,1% de incremento, aportó 0,042 puntos porcentuales al resultado mensual, pollo eviscerado con 1,6% de variación, aportó 0,041 puntos porcentuales y cebolla de cabeza con 9,6% influyó en 0,030 puntos porcentuales.

Contrariamente, cinco productos contrarrestaron el alza del Índice de Precios al Consumidor aportando negativamente 0,154 puntos porcentuales en el resultado del indicador. El producto de mayor incidencia negativa se observó en la especie bonito, que al bajar sus precios en 33,9%, aportó -0,086 puntos porcentuales al índice del mes. Otros productos que influenciaron fueron: huevos a granel y perico decrecieron en -6,3% y -14,1% respectivamente, seguido de jurel con -5,2% y gas propano doméstico con -0,4%.

Mayor incidencia en la alza	Var.%	Aporto
Electricidad residencial	4,5	0,169
2. Menú (en restaurantes)	0,7	0,047
3. Tomate italiano	14,1	0,042
4. Pollo eviscerado	1,6	0,041
5. Cebolla de cabeza	9,6	0,030
<u>Total</u>		<u>0,329</u>
Menor incidencia en la baja	Var.%	Aporte
1. Bonito	-33,9	-0,086
2. Huevos a granel	-6,3	-0,03
3. Perico	-14,1	-0,01
4. Jurel	-5,2	-0,012
	- ,	-0,000
	-5,2	

VARIACIÓN EN LOS GRANDES GRUPOS DE CONSUMO

EN OCTUBRE:

Los grandes grupos de consumo observaron el siguiente comportamiento, en el mes de octubre 2021:

Alimentos y Bebidas, mostró un alza de 0,53%, debido a los incrementos de precios en hortalizas y legumbres frescas con 3,8% (tomate italiano 14,1%, cebolla de cabeza roja 9,6%, zapallo macre 8,7%, vainita verde 4,9%, arveja verde: criolla 2,7%, americana 2.3%, ají pimiento 2,3%, zanahoria 0,9%); frutas con 2,5% (maracuyá 11,8%, palta fuerte 11,3%, mandarina 10,5%, limón 8,9%, chirimoya 7,4%, papaya 5,2%, manzana delicia 3,0%, uva negra valet 2,2%, naranja de mesa 2,1% entre las principales); carnes y preparados de carnes con 1,2% (hot dog 2,0%, pollo eviscerado 1,6%, menudencia de pollo 1,3%, cortes de pollo: pierna 0,7%, pechuga 0,6%, carne para guiso de vacuno e hígado de res con 1,4% cada uno, chuleta de cerdo 1,3%, carne de carnero 1,2%); bebidas no alcohólicas con 1,0% (refresco envasado 8,2%, bebidas: hidratantes 0,8%, gaseosas 0,6%); leguminosas y derivados con 1,0% (lenteja 2,6%, arveja seca partida 1,7%). De igual modo, aumentaron los precios de otros productos alimenticios con 0,7% (mayonesa 4,1%, pasta de tomate 2,8%, hamburguesa 2,1%, milanesa 1,7%); grasas y aceites comestibles con 0,7% (margarina envasada 2,2%, mantequilla envasada 1,2%); alimentos y bebidas consumidas fuera del hogar con 0,6% (pollo a la brasa, caldo de gallina, arroz chaufa, menú en comedor popular 0,8%, menú en restaurantes 0,7%, platos chifa 0,7%, cebiche 0,6%, desayuno en restaurantes y jugo de frutas con 0,5%, entre los que más destacan); pan y cereales con 0,6% (principalmente avena: envasada 2,2%, a granel 1,4%; cereales procesados 2,1%, galletas dulces 1,9%, bañadas 1,6%, saladas 1,4% y rellenas 1,1%); café, té y cacao con 0,5% (chocolates en pasta 1,5%, café instantáneo 0,7%); azúcar con 0,5% (blanca 1,9%, rubia 0,4%).

Contrariamente, presentaron precios a la baja, pescados y mariscos en -10,2% (bonito -33,9%, perico -14,1%, jurel -5,2%, lisa -3,9%, choros -5,7%); leche, quesos y huevos con -1,0% (huevos de gallina -6,3%, queso fresco de vaca -0,5%); tubérculos y raíces con -0,2% (papa: color -2,7%, amarilla -0,9%; camote amarillo -0,8%, olluco -0,6%).

.

Vestido y Calzado, registró una ligera variación de 0,09%, por mayores precios en reparación de pantalón 0,4%, ropa para hombre: ropa interior 0,5%, calcetines para deporte 0,4%; ropa para dama (panty y medias 0,6%, brasieres 0,4%); zapatillas de lona: para hombre 0,3% y para mujer 0,2%.

Alquiler de Vivienda, Combustibles y Electricidad, mostró la mayor alza con 1,65%, básicamente por el reajuste de las tarifas de electricidad residencial en 4,5% (pliego tarifario con vigencia a partir del 4 del presente mes), carbón de palo 1,7%, artículos para la reparación y conservación de la vivienda 1,6% (enchufes, tomacorrientes e interruptores 1,7%, cables eléctricos y clavos con 1,6%, cada uno, pintura 1,5% y cemento 1,1%), y servicio de gas natural por red para la vivienda en 1,0% (nuevo pliego tarifario con vigencia a partir del 1 de octubre 2021). Por otro lado, presentaron disminución de precios, el gas propano doméstico -0,4 (por saldo del reajuste en el mes anterior).

Muebles, Enseres y Mantenimiento de la Vivienda, registró un incremento de 0,47%, observando aumento de precios los artículos del hogar con 1,4% (flores y plantas naturales 2,8%, frazadas 1,5%, edredón 0,7%); artículos para el cuidado del hogar con 0,6% (jabón para lavar ropa 2,3%, suavizante para ropa, ácido muriático, vajilla descartable con 1,0% cada uno, escobas y escobillones 0,9%, cera para pisos 0,6%, entre los principales);

cristalería, vajilla, utensilios domésticos con 0,6% (tubos fluorescentes 1,0%, platos 0,9%, ollas 0,8%); muebles y equipo del hogar 0,4% (escritorio, sillas con 0,8% cada uno); muebles de comedor 0,4%, aparatos domésticos con 0,3% (plancha 1,4%, horno microondas, olla arrocera 0,6% cada uno, licuadora, refrigeradora 0,5% cada uno, cocina a gas 0,3%); lavado y mantenimiento con 0,2% (lavado de ropa: al agua 0,3% y en seco 0,2%).

Cuidados y Conservación de la Salud, varió en 0,20%, debido al aumento de precios en seguro de salud y accidentes con 1,1%; servicios médicos con 0,3% (consultas: ginecología 0,3%, oftalmología 0,3%, pediatría, medicina general con 0,2% cada una); anteojos de corrección y prótesis dental 0,2% cada uno; productos medicinales y farmacéuticos con 0,1% (suplementos vitamínicos, descongestivos oftálmicos, hipoglucemiantes, botiquín familiar, sales rehidratantes con 0,3% cada uno).

Transportes y Comunicaciones, subió en 0,93%, por el aumento de precios en el transporte aéreo 6,3% (nacional 10,5% e internacional 4,3%); los combustibles y lubricantes para el transporte 3,4% (GLP vehicular 13,1%, petróleo diésel 3,9%, gasohol 2,6%, aceite de motor 2,5% y gas natural vehicular 1,5%). Asimismo, registraron mayores precios el transporte local con 0,5% (pasaje en moto taxi 3,8%); pasaje en ómnibus interprovincial 3,1%, y repuestos y lavado de vehículos 2,4% (neumáticos 3,6%, filtros 2,4% y lavado 1,7%), así como envío de encomiendas 1,6%.

Esparcimiento, Diversión, Servicios Culturales y de Enseñanza, aumentó 0,11%, explicado principalmente por lo aumentos de precios observados en gastos en libros y textos con 2,3% (periódicos 3,1%), servicio de esparcimiento y cultura con 0,2% (productos de limpieza y belleza para mascota 1,0%, servicio de baño y corte de pelo para mascota 0,9% y comida para mascota 0,7%), y equipos y accesorios 0,2% (consola de videos juegos electrónicos 1,1%, equipos de sonido 1,0%, servicio de impresión de fotos 0,6%, microcomputadora y laptop con 0,6%, cada uno).

Otros Bienes y Servicios, varió en 0,33%, por los aumentos de precios en el servicio de cuidado personal en 0,5% (corte de cabello para hombre y mujer con 0,7%, cada uno y teñido de cabello con 0,4%); artículos de joyería 0,5% (destacando joyas de oro 0,7%); así como artículos de cuidado personal 0,3% (toallas sanitarias 1,1%, desodorantes 0,8%, champú, cremas faciales y colonia para mujer con 0,7%, cada uno).

En igual sentido, aumentaron de precios otros gastos diversos con 0,2% (servicio de fotocopia 0,5%); y cigarrillos 0,2%.

VARIACIÓN DE PRECIOS DE PRINCIPALES BIENES Y SERVICIOS

VARIACIÓN PORCENTUAL DE ALIMENTOS BÁSICOS

ALIMENTOS BÁSICOS	VARIACIÓN (%)
ALIMENTOS BASICOS	OCTUBRE 2021
PAN FRANCÉS	0,63
CARNE DE RES-SANCOCHADO	0,88
POLLO EVISCERADO	1,58
PESCADO JUREL	-5,19
HUEVOS	-6,34
LECHE EVAPORADA	0,00
CEBOLLA DE CABEZA (ROJA)	9,62
TOMATE	14,08
ZANAHORIA	0,90
FRUTAS	2,50
FRIJOL CANARIO	-0,51
PAPA BLANCA	0,00
AZÚCAR BLANCA	1,91

VARIACIÓN PORCENTUAL DE INDUSTRIALES BÁSICOS

INDUSTRIALES BÁSICOS	VARIACIÓN (%)
INDUSTRIALES BASICOS	OCTUBRE 2021
GAS PROPANO DOMÉSTICO	-0,38
DETERGENTE	0,28
JABÓN PARA LAVAR ROPA	2,34
FÓSFOROS	-0,01
PRODUCTOS MEDICINALES	0,13
GASOLINA	2,57

VARIACIÓN PORCENTUAL DE LOS SERVICIOS BÁSICOS

SERVICIOS BÁSICOS	VARIACIÓN (%)
SERVICIOS BASICOS	OCTUBRE 2021
AGUA	0,00
ELECTRICIDAD	4,53
SERVICIOS MÉDICOS	0,25
GASTOS DE HOSPITALIZACIÓN	0,05
PASAJE URBANO/INTERURBANO	0,00
CORREO	1,60
TELÉFONO RESIDENCIAL (LOCAL)	0,00

CARÁCTER OFICIAL DEL RESULTADO DEL IPC DEL INEI

El INEI es el ente rector del Sistema Estadístico Nacional, y como tal tiene oficialmente la función, entre otras, de producir y difundir el Índice de Precios al Consumidor, así como el comportamiento de las principales variables económicas del país. En tal sentido, las cifras publicadas por el INEI tienen carácter oficial y son las únicas con valor legal.

El Índice de Precios al Consumidor - IPC, es un Indicador que muestra las variaciones de precios que en promedio tiene un grupo seleccionado de bienes y servicios habitualmente consumidos por las familias.

El presente documento contiene, además de los resultados estadísticos de los diferentes indicadores de precios, los aspectos metodológicos y procedimientos operativos seguidos en el proceso del cambio de año base del Índice de Precios al Consumidor, desde su fuente primaria de información, los criterios para la selección de la canasta de bienes y servicios, la actualización del marco de establecimientos y las técnicas para la investigación de los precios; para finalmente, establecer las características de su cálculo y las consideraciones del diseño del nuevo sistema informático que se desarrollará para su elaboración mensual.

El soporte del Índice de Precios al Consumidor es la Encuesta Nacional de Presupuestos Familiares - ENAPREF, realizada entre mayo 2008 - abril 2009, la cual permitió conocer la nueva estructura del gasto de los hogares, que constituye el insumo para la identificación de los bienes y servicios que son consumidos por la población de referencia. La información anterior provenía de la Encuesta Nacional de Propósitos Múltiples - ENAPROM (octubre 1993 - setiembre 1994), que fue actualizada en Diciembre del 2001. En tal sentido la ENAPREF ha permitido incorporar los cambios significativos en los patrones de consumo y en la oferta de bienes y servicios.

Entre los objetivos generales de la ENAPREF, se tienen:

- Actualizar la estructura del consumo de los hogares, mediante el conocimiento del ingreso y el destino de este en la adquisición de bienes y servicios, en 26 ciudades del país, para el cambio de base del índice de precios al consumidor.
- Contribuir al análisis y cálculo de las Cuentas Nacionales en el rubro Consumo de los Hogares.
- Proveer información sobre ocupación y empleo, salud, educación, entre otros, para realizar estudios sobre pobreza, consumo de calorías y nivel de vida.

Todas las modificaciones introducidas tendrán vigencia desde el mes de enero del año 2010, tomando como base de comparación los precios promedio del año 2009; es decir, la nueva serie de índices corresponderá al año 2009 = 100. Los cambios realizados no implican de ninguna manera una modificación de las cifras del IPC publicadas hasta Diciembre del 2009.

CUADRO № 1: ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA Y VARIACIÓN PORCENTUAL : 2018 - 2021

(BASE: 2009 = 100)

		ÍNDICE GENERAL	ENERAL					>	VARIACIÓN	ı	PORCE	PORCENTUAL				
MES						MENSUAL	UAL			ACUMULADA	JLADA			ANUAL	AL 1/	
	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021
ENERO	127,5935	130,3101	132,7708	136,3232	0,13	0,07	0,05	0,74	0,13	0,07	90'0	0,74	1,25	2,13	1,89	2,68
FEBRERO	127,9127	130,4753	132,9596	136,1524	0,25	0,13	0,14	-0,13	0,38	0,19	0,20	0,62	1,18	2,00	1,90	2,40
MARZO	128,5358	131,4246	133,8185	137,2954	0,49	0,73	0,65	0,84	28'0	0,92	0,84	1,46	0,36	2,25	1,82	2,60
ABRIL	128,3596	131,6875	133,9585	137,1516	-0,14	0,20	0,10	-0,10	0,73	1,12	0,95	1,36	0,48	2,59	1,72	2,38
MAYO	128,3833	131,8819	134,2320	137,5172	0,02	0,15	0,20	0,27	0,75	1,27	1,15	1,63	0,93	2,73	1,78	2,45
OINIO	128,8122	131,7681	133,8748	138,2319	0,33	-0,09	-0,27	0,52	1,08	1,18	0,89	2,15	1,43	2,29	1,60	3,25
JULIO	129,3053	132,0361	134,4942	139,6246	0,38	0,20	0,46	1,01	1,47	1,39	1,35	3,18	1,62	2,11	1,86	3,81
AGOSTO	129,4756	132,1166	134,3459	140,9998	0,13	90'0	-0,11	0,98	1,60	1,45	1,24	4,20	1,07	2,04	1,69	4,95
SETIEMBRE	129,7238	132,1250	134,5291	141,5644	0,19	0,01	0,14	0,40	1,80	1,46	1,38	4,62	1,28	1,85	1,82	5,23
OCTUBRE	129,8298	132,2713	134,5517	142,3907	0,08	0,11	0,02	0,58	1,88	1,57	1,40	5,23	1,84	1,88	1,72	5,83
NOVIEWBRE	129,9887	132,4154	135,2520		0,12	0,11	0,52		2,01	1,68	1,92		2,17	1,87	2,14	
DICIEMBRE	130,2250	132,6994	135,3179		0,18	0,21	0,05		2,19	1,90	1,97		2,19	1,90	1,97	

1/ Respecto al mismo mes del año anterior.

Nota.- Las Variaciones Porcentuales han sido calculadas con los Números Indices a 6 décimales, las diferencias a nivel de décimos que pudiera presentarse, se deben al redondeo de cifras.

CUADRO N^2 : ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA : 2010 - 2021 (BASE : DIC. 2001 = 100)

MESES	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ENERO	123,1526	125,8283	131,1450	134,9116	139,0488	143,3222	149,9274	154,5697	156,5068	159,8391	162,8574	167,2147
FEBRERO	123,5498	126,3094	131,5711	134,7940	139,8843	143,7571	150,1885	155,0693	156,8984	160,0417	163,0889	167,0053
MARZO	123,8968	127,1967	132,5790	136,0152	140,6097	144,8564	151,0868	157,0922	157,6627	161,2061	164,1425	168,4072
ABRIL	123,9282	128,0628	133,2837	136,3585	141,1626	145,4220	151,1040	156,6869	157,4466	161,5286	164,3142	168,2309
MAYO	124,2229	128,0324	133,3360	136,6224	141,4802	146,2428	151,4206	156,0235	157,4756	161,7670	164,6496	168,6793
OINUC	124,5346	128,1593	133,2871	136,9801	141,7054	146,7288	151,6319	155,7751	158,0017	161,6275	164,2115	169,5559
JULIO	124,9878	129,1756	133,4075	137,7314	142,3195	147,3902	151,7558	156,0840	158,6065	161,9561	164,9713	171,2642
AGOSTO	125,3234	129,5189	134,0858	138,4792	142,1976	147,9462	152,2996	157,1333	158,8155	162,0549	164,7894	172,9510
SETIEMBRE	125,2833	129,9518	134,8134	138,6298	142,4259	147,9869	152,6140	157,1085	159,1199	162,0652	165,0141	173,6436
OCTUBRE	125,1058	130,3609	134,5933	138,6829	142,9654	148,1983	153,2448	156,3713	159,2499	162,2447	165,0418	174,6571
NOVIEMBRE	125,1156	130,9233	134,4082	138,3802	142,7518	148,7082	153,6894	156,0628	159,4449	162,4214	165,9008	
DICIEMBRE	125,3389	131,2780	134,7561	138,6097	143,0785	149,3710	154,2030	156,3076	159,7347	162,7698	165,9816	

ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA : 2010 - 2021 (BASE : 2009 = 100)

					1	(601 = 6007 : 3507)						
MESES	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ENERO	100,4012	102,5826	106,9170	109,9878	113,3607	116,8446	122,2296	126,0143	127,5935	130,3101	132,7708	136,3232
FEBRERO	100,7250	102,9748	107,2644	109,8919	114,0418	117,1992	122,4424	126,4215	127,9127	130,4753	132,9596	136,1524
MARZO	101,0079	103,6981	108,0861	110,8875	114,6332	118,0953	123,1747	128,0707	128,5358	131,4246	133,8185	137,2954
ABRIL	101,0335	104,4042	108,6606	111,1674	115,0840	118,5565	123,1888	127,7402	128,3596	131,6875	133,9585	137,1516
MAYO	101,2738	104,3795	108,7033	111,3826	115,3429	119,2256	123,4469	127,1995	128,3833	131,8819	134,2320	137,5172
OINIO	101,5278	104,4830	108,6634	111,6742	115,5265	119,6218	123,6192	126,9970	128,8122	131,7681	133,8748	138,2319
JULIO	101,8973	105,3115	108,7616	112,2867	116,0271	120, 1611	123,7202	127,2488	129,3053	132,0361	134,4942	139,6246
AGOSTO	102,1710	105,5914	109,3145	112,8963	115,9278	120,6144	124,1635	128,1042	129,4756	132,1166	134,3459	140,9998
SETIEMBRE	102,1383	105,9443	109,9078	113,0191	116,1139	120,6476	124,4198	128,0840	129,7238	132,1250	134,5291	141,5644
OCTUBRE	101,9935	106,2778	109,7283	113,0623	116,5538	120,8199	124,9341	127,4830	129,8298	132,2713	134,5517	142,3907
NOVIEMBRE	102,0016	106,7363	109,5774	112,8156	116,3796	121,2356	125,2965	127,2315	129,9887	132,4154	135,2520	
DICIEMBRE	102,1836	107,0255	109,8610	113,0027	116,6459	121,7759	125,7153	127,4311	130,2250	132,6994	135,3179	

Nota. Las Variaciones Porcentuales han sido calculadas con los Números Indices a 6 décimales, las diferencias a nivel de décimos que pudiera presentarse, se deben al redondeo de cifras. FUENTE: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

CUADRO № 3 : VARIACIÓN PORCENTUAL MENSUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA : 1988 - 2021

AÑO			VAR	IAC	IÓN	PRO	MED	IO N	1 ENS	UAL			ACUMULADO
	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SET.	ост.	NOV.	DIC.	ENE-DIC
1988	12,8	11,8	22,6	17,9	8,5	8,8	30,9	21,7	114,1	40,6	24,4	41,9	1722,3
1989	47,3	42,5	42,0	48,6	28,6	23,1	24,6	25,1	26,9	23,3	25,8	33,8	2775,3
1990	29,8	30,5	32,6	37,3	32,8	42,6	63,2	397,0	13,8	9,6	5,9	23,7	7649,6
1991	17,8	9,4	7,7	5,8	7,6	9,3	9,1	7,2	5,6	4,0	4,0	3,7	139,2
1992	3,5	4,7	7,4	3,2	3,4	3,6	3,5	2,8	2,6	3,6	3,5	3,8	56,7
1993	4,8	2,9	4,2	4,4	3,0	1,8	2,7	2,5	1,6	1,5	1,6	2,5	39,5
1994	1,8	1,8	2,3	1,5	0,7	1,1	0,9	1,5	0,5	0,3	1,2	0,6	15,4
1995	0,4	1,1	1,4	1,0	0,8	0,8	0,6	1,0	0,4	0,5	1,2	0,5	10,2
1996	1,2	1,5	1,4	0,9	0,7	0,5	1,4	0,9	0,3	0,7	0,5	1,2	11,8
1997	0,5	0,1	1,3	0,4	0,8	1,1	0,8	0,2	0,3	0,2	0,1	0,6	6,5
1998	0,9	1,2	1,3	0,6	0,6	0,5	0,6	0,3	-0,5	-0,3	0,0	0,6	6,0
1999	0,0	0,3	0,6	0,6	0,5	0,2	0,3	0,2	0,5	-0,1	0,3	0,4	3,7
2000	0,1	0,5	0,5	0,5	0,0	0,1	0,5	0,5	0,6	0,2	0,1	0,2	3,7
2001	0,2	0,2	0,5	-0,4	0,0	-0,1	0,2	-0,3	0,1	0,0	-0,5	-0,1	-0,1
2002	-0,5	0,0	0,5	0,7	0,1	-0,2	0,0	0,1	0,5	0,7	-0,4	0,0	1,5
2003	0,2	0,5	1,1	-0,1	0,0	-0,5	-0,1	0,0	0,6	0,0	0,2	0,6	2,5
2004	0,5	1,1	0,5	0,0	0,4	0,6	0,2	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	3,5
2005	0,1	-0,2	0,7	0,1	0,1	0,3	0,1	-0,2	-0,1	0,1	0,1	0,4	1,5
2006	0,5	0,5	0,5	0,5	-0,5	-0,1	-0,2	0,1	0,0	0,0	-0,3	0,0	1,1
2007	0,0	0,3	0,3	0,2	0,5	0,5	0,5	0,1	0,6	0,3	0,1	0,5	3,9
2008	0,2	0,9	1,0	0,2	0,4	0,8	0,6	0,6	0,6	0,6	0,3	0,4	6,7
2009	0,1	-0,1	0,4	0,0	0,0	-0,3	0,2	-0,2	-0,1	0,1	-0,1	0,3	0,2
2010	0,3	0,3	0,3	0,0	0,2	0,3	0,4	0,3	0,0	-0,1	0,0	0,2	2,1
2011	0,4	0,4	0,7	0,7	0,0	0,1	0,8	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	4,7
2012	-0,1	0,3	0,8	0,5	0,0	0,0	0,1	0,5	0,5	-0,2	-0,1	0,3	2,6
2013	0,1	-0,1	0,9	0,3	0,2	0,3	0,5	0,5	0,1	0,0	-0,2	0,2	2,9
2014	0,3	0,6	0,5	0,4	0,2	0,2	0,4	-0,1	0,2	0,4	-0,1	0,2	3,2
2015	0,2	0,3	0,8	0,4	0,6	0,3	0,5	0,4	0,0	0,1	0,3	0,4	4,4
2016	0,4	0,2	0,6	0,0	0,2	0,1	0,1	0,4	0,2	0,4	0,3	0,3	3,2
2017	0,2	0,3	1,3	-0,3	-0,4	-0,2	0,2	0,7	0,0	-0,5	-0,2	0,2	1,4
2018	0,1	0,3	0,5	-0,1	0,0	0,3	0,4	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	2,2
2019	0,1	0,1	0,7	0,2	0,1	-0,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	1,9
2020	0,1	0,1	0,6	0,1	0,2	-0,3	0,5	-0,1	0,1	0,0	0,5	0,0	2,0
2021	0,7	-0,1	0,8	-0,1	0,3	0,5	1,0	1,0	0,4	0,6			

CUADRO Nº 4 : ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA $Y\,VARIACIÓN\,PORCENTUAL:OCT.2018-OCT.2021\\ (BASE:2009=100)$

MESES	NÚMERO		V	ARIACIÓN	PORCENTUAL		
	ÍNDICE	MENSUAL	MENS.ACUM.	TRIMESTRAL	CUATRIMESTRAL	SEMESTRAL	ANUAL 1/
2018							
OCTUBRE	129,8298	0,1	1,9	0,4	0,8	1,1	1,8
NOVIEMBRE	129,9887	0,1	2,0	0,4	0,5	1,3	2,2
DICIEMBRE	130,2250	0,2	2,2	0,4	0,6	1,1	2,2
2019							
ENERO	130,3101	0,1	0,1	0,4	0,5	0,8	2,1
FEBRERO	130,4753	0,1	0,2	0,4	0,5	0,8	2,0
MARZO	131,4246	0,7	0,9	0,9	1,1	1,3	2,2
ABRIL	131,6875	0,2	1,1	1,1	1,1	1,4	2,6
MAYO	131,8819	0,1	1,3	1,1	1,2	1,5	2,7
JUNIO	131,7681	-0,1	1,2	0,3	1,0	1,2	2,3
JULIO	132,0361	0,2	1,4	0,3	0,5	1,3	2,1
AGOSTO	132,1166	0,1	1,5	0,2	0,3	1,3	2,0
SETIEMBRE	132,1250	0,0	1,5	0,3	0,2	0,5	1,9
OCTUBRE	132,2713	0,1	1,6	0,2	0,4	0,4	1,9
NOVIEMBRE	132,4154	0,1	1,7	0,2	0,3	0,4	1,9
DICIEMBRE	132,6994	0,2	1,9	0,4	0,4	0,7	1,9
2020							
ENERO	132,7708	0,1	0,1	0,4	0,5	0,6	1,9
FEBRERO	132,9596	0,1	0,2	0,4	0,5	0,6	1,9
MARZO	133,8185	0,6	0,8	0,8	1,1	1,3	1,8
ABRIL	133,9585	0,1	0,9	0,9	0,9	1,3	1,7
MAYO	134,2320	0,2	1,2	1,0	1,1	1,4	1,8
JUNIO	133,8748	-0,3	0,9	0,0	0,7	0,9	1,6
JULIO	134,4942	0,5	1,4	0,4	0,5	1,3	1,9
AGOSTO	134,3459	-0,1	1,2	0,1	0,3	1,0	1,7
SETIEMBRE	134,5291	0,1	1,4	0,5	0,2	0,5	1,8
OCTUBRE	134,5517	0,0	1,4	0,0	0,5	0,4	1,7
NOVIEMBRE	135,2520	0,5	1,9	0,7	0,6	0,8	2,1
DICIEMBRE	135,3179	0,0	2,0	0,6	0,7	1,1	2,0
2021							
ENERO	136,3232	0,7	0,7	1,3	1,3	1,4	2,7
FEBRERO	136,1524	-0,1	0,6	0,7	1,2	1,3	2,4
MARZO	137,2954	0,8	1,5	1,5	1,5	2,1	2,6
ABRIL	137,1516	-0,1	1,4	0,7	0,6	1,9	2,4
MAYO	137,5172	0,3	1,6	0,2	1,0	1,7	2,4
JUNIO	138,2319	0,5	2,2	0,8	0,7	2,2	3,3
JULIO	139,6246	1,0	3,2	1,5	1,8	2,4	3,8
AGOSTO	140,9998	1,0	4,2	2,0	2,5	3,6	5,0
SETIEMBRE	141,5644	0,4	4,6	1,4	2,4	3,1	5,2
OCTUBRE	142,4	0,4	5,2	1,0	2,0	3,8	5,8

¹ Respecto al mismo mes del año anterior.

CUADRO № 5 : VARIACIÓN PORCENTUAL MENSUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA SEGÚN GRANDES GRUPOS DE CONSUMO

OCTUBRE 2018 - OCTUBRE 2021

AÑO	ÍNDICE	ALIMENTOS	VESTIDO	ALQUILER	MUEBLES	CUIDADO	TRANSP.	ESPARCIM.	OTROS
Y		Y	Y	VIV.Y CO.	ENSERES	CONSER.	Y	DIVERS. Y	BIENES Y
MES	GENERAL	BEBIDAS	CALZADO	ELECTRIC.	MANTEN.	DE SALUD	COMUNIC.	ENSEÑAN.	SERVIC.
20	V =		UNILLING			22011202	000		02
2018									
OCTUBRE	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1
NOVIEMBRE	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1
DICIEMBRE	0,2	0,0	0,1	0,2	0,1	0,1	0,9	0,0	0,1
2019									
ENERO	0,1	-0,1	0,1	1,4	0,1	0,1	-0,7	0,2	0,2
FEBRERO	0,1	0,1	0,1	0,8	0,2	0,1	-0,4	0,4	0,1
MARZO	0,7	0,4	0,1	0,0	0,2	0,2	0,4	3,0	0,3
ABRIL	0,2	0,3	0,0	0,0	0,1	0,1	0,3	0,0	0,1
MAYO	0,1	0,1	0,0	0,0	0,2	0,2	0,2	0,3	0,1
JUNIO	-0,1	-0,2	0,0	0,0	-0,3	0,2	-0,1	0,0	0,4
JULIO	0,2	0,3	0,0	0,0	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2
AGOSTO	0,1	0,1	0,0	-0,6	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1
SETIEMBRE	0,0	0,1	0,0	0,2	0,1	0,1	-0,4	0,1	0,2
OCTUBRE	0,1	-0,2	0,0	1,0	0,0	0,1	0,6	0,1	0,1
NOVIEMBRE	0,1	0,0	0,0	0,9	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1
DICIEMBRE	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	1,1	0,0	0,1
J.0.2.7.2. 12	0,2	٥, .	0,0	٥, ٠	0,0	0,0	.,.	0,0	٥,٠
2020									
ENERO	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-0,6	0,7	0,1
FEBRERO	0,1	0,3	0,0	-0,2	0,1	0,1	-0,1	0,2	0,5
MARZO	0,6	1,1	0,0	0,1	-0,1	0,0	-0,1	1,3	0,1
ABRIL	0,1	0,0	0,0	0,0	-0,2	0,1	0,6	0,0	0,2
MAYO	0,2	0,6	0,0	-0,7	0,0	0,7	0,2	0,0	0,0
JUNIO	-0,3	-0,8	0,0	0,5	0,0	0,9	-0,3	0,0	0,0
JULIO	0,5	1,0	0,0	0,9	0,0	0,5	-0,4	0,0	0,1
AGOSTO	-0,1	-0,5	0,0	0,2	0,1	0,2	0,2	0,0	0,1
SETIEMBRE	0,1	0,1	0,0	0,5	0,2	0,3	0,1	0,0	0,1
OCTUBRE	0,0	-0,1	0,0	0,2	0,2	0,2	-0,1	0,1	0,1
NOVIEMBRE	0,5	0,9	0,0	1,4	0,1	0,2	0,1	0,0	0,1
DICIEMBRE	0,0	-0,5	0,0	0,7	0,1	0,2	1,0	0,0	0,1
2021									
ENERO	0,7	1,4	0,0	1,1	0,1	0,3	0,0	0,2	0,2
FEBRERO	-0,1	-0,6	0,0	0,5	0,1	0,2	0,6	-0,2	0,0
MARZO	0,8	1,1	0,0	0,6	0,1	0,3	0,6	1,5	0,1
ABRIL	-0,1	-0,6	0,0	0,9	0,1	0,3	0,2	0,0	0,1
MAYO	0,3	0,6	0,0	-1,0	0,2	0,2	0,6	0,1	0,1
JUNIO	0,5	0,8	0,0	0,7	0,1	0,2	0,7	0,1	0,1
JULIO	1,0	1,5	0,0	2,4	0,1	0,2	0,9	0,1	0,1
AGOSTO	1,0	1,4	0,0	2,5	0,2	0,1	0,8	0,2	0,2
SETIEMBRE	0,4	0,8	0,1	-0,5	0,3	0,1	0,3	0,3	0,2
OCTUBRE	0,6	0,5	0,1	1,6	0,5	0,2	0,9	0,1	0,3

CUADRO № 6 : VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA ENERO 2020 - OCTURE 2021

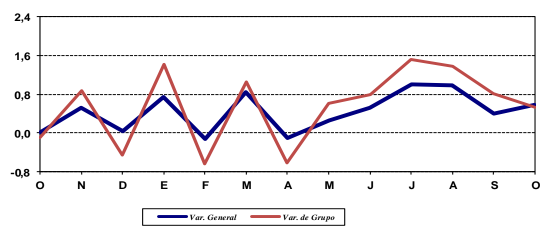
ALIMENTOS Y BEBIDAS

AÑO /	VAF	RIACIÓN PORCEN	TUAL
MES	MENSUAL	ACUMULADA	ANUAL 1/
2020			
ENERO	0,0	0,0	1,1
FEBRERO	0,3	0,3	1,3
MARZO	1,1	1,4	2,0
ABRIL	0,0	1,5	1,7
MAYO	0,6	2,0	2,1
JUNIO	-0,8	1,2	1,6
JULIO	1,0	2,3	2,3
AGOSTO	-0,5	1,8	1,7
SETIEMBRE	0,1	1,9	1,8
OCTUBRE	-0,1	1,8	1,9
NOVIEMBRE	0,9	2,7	2,8
DICIEMBRE	-0,5	2,2	2,2
2021			
ENERO	1,4	1,4	3,6
FEBRERO	-0,6	0,8	2,7
MARZO	1,1	1,9	2,7
ABRIL	-0,6	1,2	2,0
MAYO	0,6	1,9	2,1
JUNIO	0,8	2,7	3,7
JULIO	1,5	4,2	4,2
AGOSTO	1,4	5,7	6,1
SETIEMBRE	0,8	6,5	6,9
OCTUBRE	0,5	7,1	7,5

^{1/} Respecto al mismo mes del año anterior.

NOTA: Las variaciones porcentuales han sido calculadas utilizando los números índices con ocho decimales. Las diferencias a nivel de décimos que pudiera presentarse se debe al redondeo de cifras.

VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE GENERAL Y DEL GRUPO ALIMENTOS Y BEBIDAS : OCT.20 - OCT.21



CUADRO № 7 : VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA ENERO 2020 - OCTUBRE 2021

VESTIDO Y CALZADO

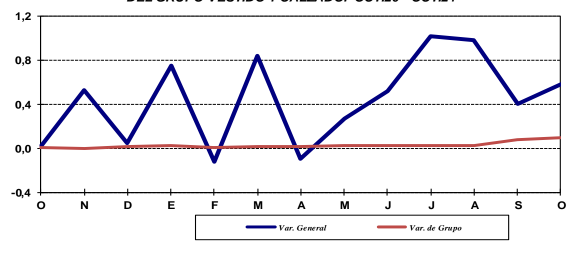
AÑO /	VAF	RIACIÓN PORCENT	UAL
MES	MENSUAL	ACUMULADA	ANUAL 1/
2020			
ENERO	0,0	0,0	0,2
FEBRERO	0,0	0,1	0,2
MARZO	0,0	0,1	0,1
ABRIL	0,0	0,0	0,0
MAYO	0,0	0,0	0,0
JUNIO	0,0	0,0	0,0
JULIO	0,0	0,0	0,0
AGOSTO	0,0	0,0	0,0
SETIEMBRE	0,0	0,0	0,0
OCTUBRE	0,0	0,0	0,1
NOVIEMBRE	0,0	0,0	0,0
DICIEMBRE	0,0	0,0	0,0
2021			
ENERO	0,0	0,0	0,0
FEBRERO	0,0	0,0	0,0
MARZO	0,0	0,0	0,0
ABRIL	0,0	0,1	0,1
MAYO	0,0	0,1	0,1
JUNIO	0,0	0,1	0,1
JULIO	0,0	0,1	0,1
AGOSTO	0,0	0,1	0,1
SETIEMBRE	0,1	0,2	0,2
OCTUBRE	0,1	0,3	0,3

^{1/} Respecto al mismo mes del año anterior.

 $NOTA: Las \ variaciones \ por centuales \ han \ sido \ calculadas \ utilizando \ los \ n\'umeros \ índices \ con \ ocho \ decimales.$

Las diferencias a nivel de décimos que pudiera presentarse se debe al redondeo de cifras.

VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE GENERAL Y DEL GRUPO VESTIDO Y CALZADO: OCT.20 - OCT.21



CUADRO № 8 : VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA ENERO 2020 - OCTUBRE 2021

ALQUILER DE VIVIENDA, COMBUSTIBLE Y ELECTRICIDAD

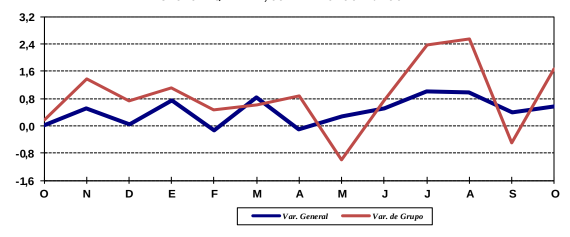
AÑO/	V A	RIACIÓN PORCENTU	AL
MES	MENSUAL	ACUMULADA	ANUAL 1/
2020			
ENERO	0,0	0,0	2,4
FEBRERO	-0,2	-0,2	1,4
MARZO	0,1	-0,2	1,5
ABRIL	0,0	-0,1	1,5
MAYO	-0,7	-0,8	0,9
JUNIO	0,5	-0,3	1,3
JULIO	0,9	0,6	2,2
AGOSTO	0,2	0,8	3,1
SETIEMBRE	0,5	1,4	3,4
OCTUBRE	0,2	1,5	2,5
NOVIEMBRE	1,4	2,9	3,0
DICIEMBRE	0,7	3,7	3,7
2021			
ENERO	1,1	1,1	4,8
FEBRERO	0,5	1,6	5,6
MARZO	0,6	2,2	6,2
ABRIL	0,9	3,1	7,0
MAYO	-1,0	2,0	6,7
JUNIO	0,7	2,8	6,9
JULIO	2,4	5,2	8,4
AGOSTO	2,5	7,9	10,9
SETIEMBRE	-0,5	7,4	9,8
OCTUBRE	1,6	9,1	11,4

^{1/} Respecto al mismo mes del año anterior.

 ${\it NOTA: Las \ variaciones \ por centuales \ han \ sido \ calculadas \ utilizando \ los \ n\'umeros \ \'indices \ con \ ocho \ decimales.}$

Las diferencias a nivel de décimo s que pudiera presentarse se debe al redondeo de cifras.

VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE GENERAL Y DEL GRUPO ALQ. DE VIV., COMB. ELEC.: OCT.20 - OCT.21



CUADRO № 9 : VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA ENERO 2020 - OCTUBRE 2021

MUEBLES, ENSERES Y CUIDADOS DEL HOGAR

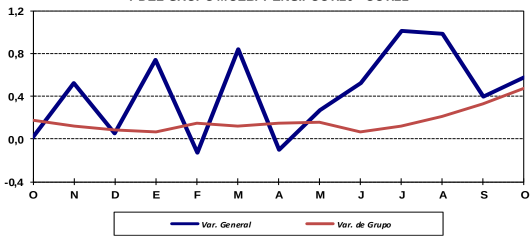
AÑO /	VAF	RIACIÓN PORCENT	UAL
MES	MENSUAL	ACUMULADA	ANUAL 1/
2020			
ENERO	0,0	0,0	0,7
FEBRERO	0,1	0,1	0,5
MARZO	-0,1	0,0	0,3
ABRIL	-0,2	-0,2	0,0
MAYO	0,0	-0,1	-0,1
JUNIO	0,0	-0,1	0,2
JULIO	0,0	-0,1	0,1
AGOSTO	0,1	0,0	0,1
SETIEMBRE	0,2	0,1	0,1
OCTUBRE	0,2	0,3	0,3
NOVIEMBRE	0,1	0,4	0,4
DICIEMBRE	0,1	0,5	0,5
2021			
ENERO	0,1	0,1	0,5
FEBRERO	0,1	0,2	0,6
MARZO	0,1	0,3	0,8
ABRIL	0,1	0,5	1,2
MAYO	0,2	0,6	1,3
JUNIO	0,1	0,7	1,3
JULIO	0,1	0,8	1,5
AGOSTO	0,2	1,0	1,6
SETIEMBRE	0,3	1,4	1,8
OCTUBRE	0,5	1,9	2,1

^{1/} Respecto al mismo mes del año anterior.

NOTA: Las variaciones porcentuales han sido calculadas utilizando los números índices con ocho decimales.

Las diferencias a nivel de décimos que pudiera presentarse se debe al redondeo de cifras.

VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE GENERAL Y DEL GRUPO MUEB. Y ENS.: OCT.20 - OCT.21



CUADRO № 10 : VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA ENERO 2020 - OCTUBRE 2021

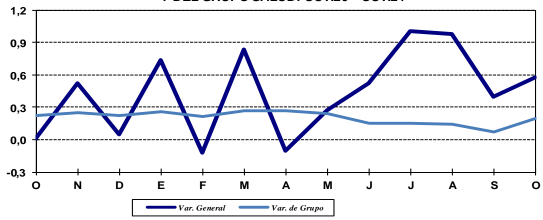
CUIDADOS DE LA SALUD Y SERVICIOS MÉDICOS

AÑO/	VAF	RIACIÓN PORCENT	UAL
MES	MENSUAL	ACUMULADA	ANUAL 1/
2020			
ENERO	0,0	0,0	1,4
FEBRERO	0,1	0,1	1,4
MARZO	0,0	0,1	1,2
ABRIL	0,1	0,3	1,3
MAYO	0,7	0,9	1,8
JUNIO	0,9	1,9	2,5
JULIO	0,5	2,4	2,9
AGOSTO	0,2	2,6	3,0
SETIEMBRE	0,3	2,9	3,2
OCTUBRE	0,2	3,2	3,3
NOVIEMBRE	0,2	3,4	3,5
DICIEMBRE	0,2	3,7	3,7
2021			
ENERO	0,3	0,3	3,9
FEBRERO	0,2	0,5	4,0
MARZO	0,3	0,7	4,3
ABRIL	0,3	1,0	4,4
MAYO	0,2	1,3	4,0
JUNIO	0,2	1,4	3,2
JULIO	0,1	1,6	2,8
AGOSTO	0,1	1,7	2,7
SETIEMBRE	0,1	1,8	2,5
OCTUBRE	0,2	2,0	2,5

^{1/} Respecto al mismo mes del año anterior.

NOTA : Las variaciones porcentuales han sido calculadas utilizando los números índices con ocho decimales. Las diferencias a nivel de décimos que pudiera presentarse se debe al redondeo de cifras.

VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE GENERAL Y DEL GRUPO SALUD: OCT.20 - OCT.21



CUADRO № 11 : VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA ENERO 2020 - OCTUBRE 2021

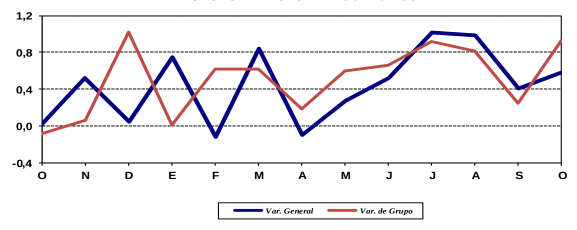
TRANSPORTE Y COMUNICACIONES

AÑO/	V A	RIACIÓN PORCENT	UAL
MES	MENSUAL	ACUMULADA	ANUAL 1/
2020			
ENERO	-0,6	-0,6	1,4
FEBRERO	-0,1	-0,6	1,8
MARZO	-0,1	-0,7	1,3
ABRIL	0,6	-0,1	1,7
MAYO	0,2	0,1	1,7
JUNIO	-0,3	-0,2	1,5
JULIO	-0,4	-0,5	0,9
AGOSTO	0,2	-0,3	0,9
SETIEMBRE	0,1	-0,2	1,5
OCTUBRE	-0,1	-0,3	0,8
NOVIEMBRE	0,1	-0,2	0,9
DICIEMBRE	1,0	0,8	0,8
2021			
ENERO	0,0	0,0	1,4
FEBRERO	0,6	0,6	2,1
MARZO	0,6	1,2	2,8
ABRIL	0,2	1,4	2,3
MAYO	0,6	2,0	2,8
JUNIO	0,7	2,7	3,7
JULIO	0,9	3,7	5,0
AGOSTO	0,8	4,5	5,7
SETIEMBRE	0,3	4,8	5,8
OCTUBRE	0,9	5,7	6,9

^{1/} Respecto al mismo mes del año anterior.

NOTA : Las variaciones porcentuales han sido calculadas utilizando los números índices con ocho decimales. Las diferencias a nivel de décimos que pudiera presentarse se debe al redondeo de cifras.

VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE GENERAL Y DEL GRUPO TRANSPORTE: OCT.20 - OCT.21



CUADRO № 12 : VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA ENERO 2020 - OCTUBRE 2021

ESPARCIMIENTO, CULTURA Y DIVERSIÓN

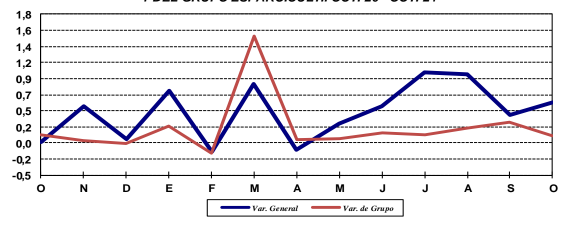
AÑO/	VA	ARIACIÓN PORCENT	UAL
MES	MENSUAL	ACUMULADA	ANUAL 1/
2020			
ENERO	0,7	0,7	5,0
FEBRERO	0,2	0,8	4,8
MARZO	1,3	2,1	3,0
ABRIL	0,0	2,1	3,0
MAYO	0,0	2,1	2,7
JUNIO	0,0	2,1	2,6
JULIO	0,0	2,1	2,5
AGOSTO	0,0	2,1	2,3
SETIEMBRE	0,0	2,1	2,3
OCTUBRE	0,1	2,3	2,3
NOVIEMBRE	0,0	2,3	2,3
DICIEMBRE	0,0	2,3	2,3
2021			
ENERO	0,2	0,2	1,9
FEBRERO	-0,2	0,1	1,5
MARZO	1,5	1,6	1,8
ABRIL	0,0	1,7	1,9
MAYO	0,1	1,7	1,9
JUNIO	0,1	1,9	2,1
JULIO	0,1	2,0	2,2
AGOSTO	0,2	2,2	2,4
SETIEMBRE	0,3	2,5	2,7
OCTUBRE	0,1	2,6	2,7

^{1/} Respecto al mismo mes del año anterior.

NOTA: Las variaciones porcentuales han sido calculadas utilizando los números índices con ocho decimales.

Las diferencias a nivel de décimos que pudiera presentarse se debe al redondeo de cifras.

VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE GENERAL Y DEL GRUPO ESPARC.CULT.: OCT. 20 - OCT. 21



CUADRO № 13 : VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA ENERO 2020 - OCTUBRE 2021

OTROS BIENES Y SERVICIOS

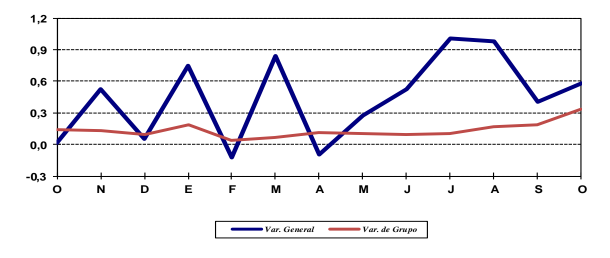
AÑO /	VAF	RIACIÓN PORCENT	UAL
MES	MENSUAL	ACUMULADA	ANUAL 1/
2020			
ENERO	0,1	0,1	1,9
FEBRERO	0,5	0,6	2,3
MARZO	0,1	0,7	2,0
ABRIL	0,2	0,8	2,0
MAYO	0,0	0,8	1,9
JUNIO	0,0	0,8	1,5
JULIO	0,1	0,9	1,4
AGOSTO	0,1	1,0	1,4
SETIEMBRE	0,1	1,1	1,3
OCTUBRE	0,1	1,2	1,3
NOVIEMBRE	0,1	1,3	1,4
DICIEMBRE	0,1	1,4	1,4
2021			
ENERO	0,2	0,2	1,5
FEBRERO	0,0	0,2	1,1
MARZO	0,1	0,3	1,0
ABRIL	0,1	0,4	1,0
MAYO	0,1	0,5	1,1
JUNIO	0,1	0,6	1,2
JULIO	0,1	0,7	1,2
AGOSTO	0,2	0,9	1,3
SETIEMBRE	0,2	1,1	1,4
OCTUBRE	0,3	1,4	1,6

^{1/} Respecto al mismo mes del año anterior.

NOTA: Las variaciones porcentuales han sido calculadas utilizando los números índices con ocho decimales.

Las diferencias a nivel de décimos que pudiera presentarse se debe al redondeo de cifras.

VARIACIÓN PORCENTUAL DEL OCT.20 - OCT.21



CUADRO № 14 : ÍNDICE MENSUAL DE PRECIOS PROMEDIO AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA Y VARIACIÓN PORCENTUAL SEGÚN GRANDES GRUPOS, GRUPOS Y SUB GRUPOS DE CONSUMO (BASE: 2009 = 100)

OCTUBRE 2021

GRANDES GRUPOS, GRUPOS Y SUB-GRUPOS	PONDE	NÚMERO	S ÍNDICES	VARIACIÓN	PORCENTUAL
DE CONSUMO	RACIÓN (%)	OCT.21	SET.21	OCTUBRE	OCT.2021 / DIC.2020
ÍNDICE GENERAL	100,000	142,39	141,56	0,58	5,23
1. ALIMENTOS Y BEBIDAS	37,818	152,45	151,65	0,53	7,09
1.1 ALIMENTOS Y BEBIDAS DENTRO DEL HOGAR	26,082	148,30	147,60	0,48	9,19
1.1.1. PAN Y CEREALES	5,551	134,26	133,46	0,60	9,15
1.1.2. CARNES Y PREPARADOS DE CARNES	5,366	150,96	149,12	1,23	12,39
1.1.3. PESCADOS Y MARISCOS	0,932	155,42	173,04	-10,18	16,36
1.1.4. LECHE, QUESOS Y HUEVOS	3,259	131,38	132,65	-0,95	3,07
1.1.5. GRASAS Y ACEITES COMESTIBLES	0,728	186,90	185,61	0,69	46,34
1.1.6. HORTALIZAS Y LEGUMBRES FRESCAS	1,734	167,41	161,33	3,77	17,18
1.1.7. FRUTAS	1,973	169,47	165,33	2,50	1,65
1.1.8. LEGUMINOSAS Y DERIVADOS	0,362	151,12	149,68	0,96	3,81
1.1.9. TUBÉRCULOS Y RAÍCES	1,104	149,81	150,09	-0,19	9,64
1.1.10. AZÚCAR	0,528	155,73	155,02	0,46	9,30
1.1.11. CAFÉ, TÉ Y CACAO	0,316	125,90	125,24	0,52	0,93
1.1.12. OTROS PRODUCTOS ALIMENTICIOS	1,575	142,45	141,46	0,70	3,23
1.1.13. BEBIDAS NO ALCOHÓLICAS	1,698	154,74	153,18	1,02	7,05
1.1.14. BEBIDAS ALCOHÓLICAS	0,956	156,64	156,67	-0,02	0,82
1.2 ALIMENTOS Y BEBIDAS FUERA DEL HOGAR	11,736	161,66	160,65	0,63	3,06
2. VESTIDO Y CALZADO	5,380	125,80	125,69	0,09	0,29
2.1. TELAS Y PRENDAS DE VESTIR	3,906	128,10	127,97	0,11	0,31
2.1.1. TELAS,ART.DE CONFECC.,TEJ. Y VESTIDO	3,793	127,23	127,10	0,10	0,30
2.1.2. CONFECCIÓN Y REPARACIÓN DE ROPA	0,114	157,18	156,82	0,23	0,68
2.2. CALZADO Y REPARACIÓN DE CALZADO	1,474	119,71	119,66	0,04	0,22
2.2.1. CALZADO	1,382	118,66	118,61	0,04	0,21
2.2.2. REPARACIÓN DE CALZADO	0,092	135,51	135,44	0,05	0,28
3. ALQ. DE VIVIENDA, COMBUST. Y ELECT.	9,286	155,18	152,66	1,65	9,12
3.1. ALQUILER,CONSERV. VIV.Y CONS.DE AGUA	4,845	135,17	135,18	-0,01	4,17
3.1.1. ALQUILER Y CONSERVACIÓN DE LA VIV.	3,210	116,62	116,63	-0,01	1,52
3.1.2. CONSUMO DE AGUA	1,635	171,58	171,58	0,00	7,93
3.2. ENERGÍA ELÉCTRICA Y COMBUSTIBLE	4,441	177,02	171,74	3,07	13,62
3.2.1. ENERGÍA ELÉCTRICA	2,946	187,85	179,72	4,53	9,52
3.2.2. COMBUSTIBLE	1,495	155,65	156,02	-0,24	24,70
4. MUEBLES, ENSERES. Y MANT. DE LA VIV.	5,753	118,52	117,96	0,47	1,86
4.1. MUEBLES, ACCESORIOS FIJOS Y REPARACIÓ	0,553	123,42	122,94	0,39	1,61
4.1.1. MUEBLES Y EQUIPOS DEL HOGAR	0,537	122,73	122,24	0,40	1,58
4.1.2. REPARAC.MUEB. Y CUBIERTA PARA PISOS	•	145,26	145,04	0,15	2,46
4.2. TEJIDOS PARA EL HOGAR Y OTROS ACCES.		132,80	131,00	1,38	5,45

Continúa ...

CUADRO Nº 14 : ÍNDICE MENSUAL DE PRECIOS PROMEDIO AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA Y VARIACIÓN PORCENTUAL SEGÚN GRANDES GRUPOS, GRUPOS Y SUB GRUPOS DE CONSUMO (BASE: 2009 = 100.0)

OCTUBRE 2021

GRANDES GRUPOS, GRUPOS Y SUB-GRUPOS	PONDE	NÚM ERC	S ÍNDICES	VARIACIÓN	PORCENTUAL
77.0019.91	RACIÓN	0.07.04	0== 04	0.0711005	OCT.2021 /
DE CONSUMO	(%)	OCT.21	SET.21	OCTUBRE	DIC.2020
4.3. APARATOS DOMÉSTICOS Y REPARACIÓN	0,645	106,25	105,87	0,36	1,66
4.3.1. APARATOS DOMÉSTICOS	0,611	104,61	104,25	0,34	1,55
4.3.2. REPARACIÓN DE APARATOS DOMÉSTICOS	0,034	135,64	134,95	0,51	3,22
4.4. VAJILLA,UTENSILIOS DOMÉSTICOS Y REPA	0,303	121,33	120,66	0,55	2,03
4.5. MANTENIMIENTO DEL HOGAR	1,719	128,48	127,72	0,59	1,99
4.5.1. CUIDADO DEL HOGAR	1,532	128,46	127,65	0,64	2,13
4.5.2. LAVADO Y MANTENIMIENTO	0,188	128,63	128,34	0,22	0,87
4.6. SERVICIO DOMÉSTICO	2,059	109,02	108,87	0,14	0,87
5. CUIDADOS, CONSERV. DE LA SALUD	3,690	139,15	138,86	0,20	2,00
5.1. PRODUCTOS MEDICINALES Y FARMACÉUT.	2,170	139,84	139,66	0,13	1,52
5.2. APARATOS Y EQUIPOS TERAPÉUTICOS	0,164	145,73	145,40	0,23	2,48
5.3. SERVICIOS MÉDICOS Y SIMILARES	0,707	151,04	150,66	0,25	3,60
5.4. GASTOS POR HOSPITALIZACIÓN Y SIMILAR	0,368	129,71	129,65	0,05	0,05
5.5. SEG.CONTRA ACCIDENTES Y ENFERMEDADE	•	112,41	111,33	0,97	3,97
6. TRANSPORTE Y COMUNICACIONES	16,455	124,96	123,81	0,93	5,74
6.1. EQUIPO PARA EL TRANSPORTE DE PERSONA	1,622	157,65	157,56	0.06	9,23
6.2. GASTOS POR UTILIZACIÓN DE VEHÍCULOS	1,788	151,59	147,13	3,03	31,83
6.2.1 COMBUSTIBLES Y LUBRICANTES	1,298	158,25	152,98	3,44	42,66
6.3. SERVICIO DE TRANSPORTE	9,273	131,54	130,37	0,89	2,11
6.4. COMUNICACIONES	3,772	82,11	82,10	0,02	-0,24
6.4.1. SERVICIO TELEFÓNICO	2,923	78,97	78,97	0,00	0,00
7. ESPARC.,DIVERS.,SERV.CULT.Y DE ENS.	14,930	148,97	148,81	0,11	2,63
7.1. EQUIPOS,ACCESORIOS Y REPARACIÓN	2,339	107,34	107,07	0,25	2,83
7.1.1. EQUIPOS Y ACCESORIOS	2,306	106,87	106,61	0,24	2,73
7.1.2. SERVICIO DE REPARACIÓN A RADIO Y TV	0,033	140,58	139,35	0,88	8,03
7.2. SERVICIOS DE ESPARCIMIENTO Y CULTURA	2,405	137,93	137,60	0,24	7,11
7.3. LIBROS, PERIÓDICOS Y REVISTAS	0,332	120,51	117,74	2,35	3,03
7.4. SERVICIO DE ENSEÑANZA	9,854	162,50	162,50	0,00	1,71
8. OTROS BIENES Y SERVICIOS	6,688	131,65	131,22	0,33	1,39
8.1. BIENES Y SERVICIOS DE CUIDADO PERSONA	5,501	127,06	126,60	0,36	1,49
8.1.1. CUIDADOS Y EFECTOS PERSONALES	4,928	123,81	123,38	0,34	1,24
8.1.2. SERVICIOS DE CUIDADO PERSONAL	0,573	155,06	154,27	0,51	3,22
8.2. OTROS BIENES NO ESPECIFICADOS	0,106	157,62	156,85	0,49	3,26
8.3. SERVICIOS DE ALOJAMIENTOS	0,134	123,86	123,83	0,02	0,00
8.4. GIRAS TURÍSTICAS	0,038	145,01	145,01	0,00	0,00
8.6. OTROS SERVICIOS NO ESPECIFICADOS	0,782	120,70	120,51	0,16	0,77
8.7. TABACO	0,127	380,34	379,74	0,16	1,25

CUADRO № 15 : PRECIOS PROMEDIO MENSUAL DE LOS PRINCIPALES PRODUCTOS QUE CONFORMAN LA CANASTA FAMILIAR DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA (EN SOLES POR UNIDAD DE MEDIDA)

NOVIEMBRE 2020 - OCTUBRE 2021

PRINCIPALES PRODUCTOS	UNIDAD DE	26	2020					2021	21				
	MEDIDA	NOV.	DIC.	ENE	FEB.	MAR.	ABR	MAY	NOC	JUL	AGO	SET	ОСТ
ACEITE VEGETAL (BOTELLA)	LITRO	7,12	7,12	7,12	7,24	7,49	7,82	8,18	8,78	10,24	11,31	11,60	11,63
ACEITUNA DE BOTIJA	KILOGRAMO	14,79	14,88	15,02	14,93	15,04	14,91	14,75	14,87	14,90	14,78	14,76	14,72
AJÍ MOLIDO AMARILLO	KILOGRAMO	6,35	6,35	6,31	6,28	6,19	6,13	6,15	6,25	6,25	6,24	6,27	6,22
AJÍ VERDE ESCABECHE	KILOGRAMO	6,65	6,21	6,19	5,80	5,39	5,29	5,97	6,22	6,42	6,37	6,35	6,19
AJO ENTERO	KILOGRAMO	17,08	17,31	17,58	17,52	17,70	17,73	17,46	17,42	17,16	16,98	16,29	15,66
APIO	KILOGRAMO	3,21	2,58	2,53	2,58	2,80	2,82	2,62	2,42	2,31	2,29	2,30	2,28
ARROZ A GRANEL CORRIENTE	KILOGRAMO	2,75	2,75	2,76	2,76	2,76	2,77	2,77	2,78	2,80	2,84	2,84	2,82
ARROZ ENVASADO SUPERIOR	KILOGRAMO	4,06	4,07	4,08	4,10	4,15	4,18	4,24	4,34	4,36	4,42	4,43	4,33
ARVEJA SECA PARTIDA	KILOGRAMO	5,40	5,40	5,44	5,52	5,54	5,52	5,45	5,51	5,58	2,67	5,81	5,91
ARVEJA VERDE AMERICANA	KILOGRAMO	4,89	5,12	69,6	12,51	10,64	6,40	5,43	5,21	5,16	5,25	5,59	5,72
AVENA A GRANEL	KILOGRAMO	5,42	5,46	5,44	5,46	5,46	5,48	5,46	5,50	5,55	2,65	5,71	5,79
AZÚCAR BLANCA	KILOGRAMO	2,97	2,95	2,94	2,95	2,97	3,00	2,99	3,03	3,07	3,09	3,15	3,21
AZÚCAR RUBIA	KILOGRAMO	2,55	2,57	2,56	2,59	2,61	2,62	2,63	2,64	2,71	2,77	2,80	2,81
BOFE DE RES	KILOGRAMO	13,35	13,42	13,42	13,47	13,53	13,68	13,60	13,68	13,81	13,90	14,02	14,17
BONITO	KILOGRAMO	7,20	09'9	6,31	2,66	5,78	6,30	6,21	7,83	9,81	11,58	12,03	7,95
CAMOTE AMARILLO	KILOGRAMO	2,26	2,27	2,29	2,21	2,29	2,32	2,21	2,21	2,25	2,34	2,36	2,34
CANELA ENTERA	KILOGRAMO	92,76	86,81	87,09	86,02	82,20	81,45	81,33	81,03	80,87	81,45	81,50	82,76
CA RNE MOLIDA	KILOGRAMO	23,36	23,36	23,46	23,54	23,64	23,86	24,03	24,16	24,40	24,58	24,67	24,81
CARNERO	KILOGRAMO	20,11	20,27	21,02	21,18	21,32	21,40	21,51	21,62	21,67	21,97	22,35	22,61
CEBOLLA CABEZA	KILOGRAMO	2,53	2,52	2,39	2,35	2,50	2,44	2,35	2,35	2,39	2,38	2,60	2,85
CEBOLLA CHINA	KILOGRAMO	6,03	3,99	4,30	4,47	4,76	4,58	4,46	4,54	4,89	4,81	4,85	4,63
CERDO CHULETA	KILOGRAMO	16,30	16,44	16,68	16,67	16,68	16,65	16,60	16,75	16,80	17,02	17,13	17,36
CERVEZA BLANCA 1/	LITRO	8,70	8,64	8,63	99'8	8,70	8,69	8,69	8,71	8,70	8,71	8,74	8,73
CHOCLO CRIOLLO	KILOGRAMO	5,11	5,05	4,94	4,81	4,98	5,23	5,32	5,38	2,57	5,52	5,55	5,35
CHOROS	KILOGRAMO	14,40	14,44	14,45	14,42	14,47	15,23	15,97	16,18	17,30	16,78	17,93	16,90
COJINOVA	KILOGRAMO	27,87	27,16	26,94	27,86	28,31	28,93	30,95	32,48	33,22	34,44	36,84	37,21
COMINO MOLIDO	KILOGRAMO	42,37	42,40	42,49	42,48	42,17	42,24	42,19	42,20	42,23	43,54	43,24	43,19
													Continita

Continùa...

CUADRO № 15 : PRECIOS PROMEDIO MENSUAL DE LOS PRINCIPALES PRODUCTOS QUE CONFORMAN LA CANASTA FAMILIAR DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA (EN SOLES POR UNIDAD DE MEDIDA)

OCTUBRE 2020 - SETIEMBRE 2021

PRINCIPALES PRODUCTOS	UNIDAD DE							20	2021				
	MEDIDA	NOV.	DIC.	BNE	FEB.	MAR.	ABR	MAY	NNC	TNF	AGO	SET	OCT
ESPINACA	KILOGRAMO	4,79	4,58	4,64	4,55	5,53	4,89	4,60	4,54	5,05	5,04	4,88	4,83
FIDEOS PASTA CORTA	KILOGRAMO	5,72	2,77	2,77	5,73	5,85	5,91	5,99	6,14	6,20	6,30	6,29	6,35
FIDEOS PASTA LARGA	KILOGRAMO	5,65	2,66	2,68	2,66	5,73	5,80	5,86	6,02	80'9	6,14	6,16	6,23
FILETE DE ATÚN	LATA	5,54	5,51	5,49	5,48	5,48	5,44	5,46	5,51	5,51	5,57	5,63	2,67
FRÉJOL CANARIO	KILOGRAMO	10,15	10,05	9,93	10,00	10,10	10,03	86'6	9,92	9,93	9,92	68'6	9,84
FRÉJOL CASTILLA	KILOGRAMO	6,80	6,83	6,79	92'9	6,74	6,73	6,80	6,85	6,91	6,95	6,94	6,94
FRÉJOL PANAMITO	KILOGRAMO	7,64	7,62	7,57	7,57	7,59	7,55	7,44	7,59	7,53	7,54	7,59	7,55
GALLETAS SALADAS (ENVASADA)	KILOGRAMO	15,65	15,66	15,71	15,85	15,86	15,85	16,06	16,28	16,39	16,50	16,82	17,06
GALLETAS DULCES (ENVASADA)	KILOGRAMO	15,44	15,45	15,56	15,61	15,66	15,67	15,74	15,81	16,18	16,27	16,69	16,99
GALLINA EVISCERADA	KILOGRAMO	17,85	17,85	18,26	18,16	18,50	18,83	19,41	20,05	20,45	20,54	20,43	20,14
GASEOSA	BOT.MED.	1,21	1,22	1,22	1,23	1,23	1,22	1,24	1,27	1,29	1,30	1,32	1,34
GRANADILLA	KILOGRAMO	5,58	5,88	6,61	6,49	5,94	2,97	5,75	5,52	5,50	5,72	5,69	5,61
HABA VERDE	KILOGRAMO	3,36	3,25	3,25	3,13	3,56	3,50	3,31	3,25	3,19	3,18	3,18	3,20
HARINA DE TRIGO SIN PREPARAR (ENV	KILOGRAMO	5,11	5,03	5,05	5,03	4,96	5,05	4,99	4,57	4,24	4,24	4,15	4,15
HÍGADO DE RES	KILOGRAMO	13,94	13,99	14,02	14,17	14,26	14,37	14,36	14,35	14,42	14,58	14,74	14,95
нот рос	KILOGRAMO	18,29	18,40	18,34	18,35	18,19	18,26	18,31	18,35	18,86	19,10	19,31	19,69
HUEVO A GRANEL	KILOGRAMO	5,05	5,04	5,05	96'9	90'9	6,15	6,30	6,43	6,41	6,25	5,99	5,61
JAMONA DA	KILOGRAMO	27,61	27,84	27,98	28,02	28,10	28,34	28,55	28,52	28,79	28,94	29,17	29,17
JUREL	KILOGRAMO	7,55	7,28	7,23	6,22	6,33	06'9	7,17	7,23	7,85	9,57	9,05	8,58
LECHE EV A PORA DA	LATA G.	3,24	3,24	3,24	3,24	3,23	3,22	3,23	3,24	3,26	3,27	3,25	3,24
LECHE FRESCA	LITRO	4,34	4,34	4,33	4,32	4,34	4,36	4,31	4,33	4,36	4,42	4,48	4,54
LENTEJA	KILOGRAMO	6,39	6,39	6,38	6,37	6,41	6,50	6,37	6,37	6,40	6,49	6,81	66'9
LIMÓN	KILOGRAMO	4,71	4,47	4,07	3,51	4,34	3,86	3,53	3,54	3,67	3,70	4,26	4,64
LISA	KILOGRAMO	99'8	8,67	8,48	7,85	7,90	8,48	99'8	9,45	9,43	10,87	11,91	11,44
MAÍZ BLANCO CORRIENTE	KILOGRAMO	6,04	90'9	6,11	5,99	6,01	6,11	6,15	6,28	6,31	6,35	98'9	6,32

Continùa...

CUADRO Nº 15 : PRECIOS PROMEDIO MENSUAL DE LOS PRINCIPALES PRODUCTOS QUE CONFORMAN LA CANASTA FAMILIAR DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA (EN SOLES POR UNIDAD DE MEDIDA)

OCTUBRE 2020 - SETIEMBRE 2021

PRINCIPALES PRODUCTOS	UNIDAD DE							20	2021				
	MEDIDA	NOV.	DIC.	ENE	FEB.	MAR.	ABR	MAY	NOC	JUL	AGO	SET	ОСТ
MAÍZ MORA DO	KILOGRAMO	3,84	3,89	3,89	3,93	4,27	4,49	4,34	4,42	4,54	4,54	4,50	4,52
MANDARINA	KILOGRAMO	3,74	4,35	4,77	4,72	4,47	3,96	3,42	3,25	3,17	3,20	3,24	3,58
MANGO CRIOLLO	KILOGRAMO	6,64	90'9	5,97	5,49	5,41	5,93	7,15	7,95	8,09	7,32	6,78	6,77
MANTEQUILLA ENVASADA	KILOGRAMO	45,39	45,53	46,07	46,01	45,79	45,85	46,03	46,14	46,69	46,70	47,09	47,67
MANZANA CORRIENTE	KILOGRAMO	3,61	3,60	3,41	3,30	3,46	3,48	3,47	3,51	3,58	3,68	3,73	3,67
MANZANA DELICIA	KILOGRAMO	4,31	4,35	4,50	4,37	4,42	4,38	4,40	4,30	4,30	4,37	4,38	4,51
MARGARINA ENVASADA	KILOGRAMO	19,57	19,81	20,09	20,12	20,16	20,21	20,24	20,63	21,01	21,73	22,15	22,69
MILANESA DE POLLO	KILOGRAMO	15,92	15,86	16,52	15,79	16,33	16,29	16,68	16,71	16,85	17,23	17,38	17,67
MONDONGO DE RES	KILOGRAMO	14,97	15,18	15,17	15,17	15,10	15,25	15,18	15,39	15,54	15,72	15,88	16,02
MORÓN NA CIONA L	KILOGRAMO	5,43	5,41	5,42	5,39	5,46	5,51	5,51	5,58	2,60	5,69	5,82	5,85
NARANJA DE JUGO	KILOGRAMO	2,03	2,04	2,17	2,12	2,27	2,49	2,37	2,25	2,22	2,20	2,18	2,14
NARANJA DE MESA	KILOGRAMO	6,52	6,93	6,97	98'9	98'9	6,65	6,46	6,26	5,91	5,82	5,62	5,74
OLLUCO LARGO	KILOGRAMO	4,47	4,58	5,24	5,34	5,65	5,15	4,79	4,61	4,60	4,71	4,71	4,68
PALLAR	KILOGRAMO	99'8	8,61	8,52	8,57	8,64	8,67	8,61	8,57	8,55	8,54	8,53	8,44
PALTA CRIOLLA	KILOGRAMO	2,77	6,20	6,41	5,85	2,90	5,81	5,43	5,49	5,44	5,74	5,94	6,03
PALTA FUERTE	KILOGRAMO	11,25	12,67	12,71	11,26	10,75	10,13	9,39	9,16	9,23	10,06	10,80	12,02
PAN DE Y EMA	KILOGRAMO	69'9	69'9	69'9	69'9	69'9	69'9	6,77	7,07	7,16	7,32	7,65	7,72
PAN FRANCÉS	KILOGRAMO	6,79	6,79	6,79	6,79	6,79	6,79	6,98	7,31	7,47	7,59	7,84	7,89
PAPA AMARILLA	KILOGRAMO	3,62	3,49	3,65	3,89	4,01	3,93	3,81	3,74	3,69	3,66	3,60	3,57
PAPA BLANCA	KILOGRAMO	1,60	1,60	1,66	1,64	1,71	1,78	1,74	1,75	1,76	1,79	1,83	1,83
PAPA HUAYRO	KILOGRAMO	3,23	3,25	3,35	3,34	3,38	3,30	3,07	3,07	3,05	3,03	3,04	3,06
PAPA SECA	KILOGRAMO	6,58	6,53	6,55	95'9	5,91	6,01	6,08	6,04	00'9	5,98	6,04	6,02
PAPAYA	KILOGRAMO	3,72	3,67	3,91	3,95	4,09	3,93	3,79	3,74	4,08	4,34	4,04	4,25
PASAS A GRANEL	KILOGRAMO	15,22	15,17	15,30	15,51	15,58	15,49	15,42	15,55	15,42	15,55	15,53	15,49
PECHUGA DE POLLO	KILOGRAMO	12,72	12,24	12,98	12,03	12,96	12,24	12,82	13,25	13,60	13,97	13,96	14,04
PIERNA DE POLLO	KILOGRAMO	11,31	10,88	11,55	10,67	11,39	10,82	11,27	11,59	11,92	12,35	12,35	12,44
PIMIENTA MOLIDA	KILOGRAMO	41,26	41,28	41,52	41,65	41,37	41,44	41,38	42,38	42,41	42,65	42,71	42,76
PIÑA	KILOGRAMO	2,41	2,32	2,49	2,47	2,63	2,55	2,48	2,48	2,53	2,52	2,42	2,48

Continùa...

CUADRO Nº 15 : PRECIOS PROMEDIO MENSUAL DE LOS PRINCIPALES PRODUCTOS QUE CONFORMAN LA CANASTA FAMILIAR DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA

(EN SOLES POR UNIDAD DE MEDIDA)

OCTUBRE 2020 - SETIEMBRE 2021

												ر	COLICIUSIOII.
PRINCIPALES PRODUCTOS	UNIDAD DE							20	2021				
	MEDIDA	NOV.	DIC.	ENE	FEB.	MAR.	ABR	MAY	NOC	TOF	AGO	SET	тоо
PLÁTANO DE LA ISLA	KILOGRAMO	3,87	3,90	4,01	4,02	4,02	4,03	4,01	3,98	3,88	3,85	3,88	3,88
PLÁTANO DE SEDA	KILOGRAMO	3,28	3,26	3,25	3,23	3,30	3,31	3,31	3,17	3,02	3,00	3,02	2,95
POLLO EVISCERADO	KILOGRAMO	8,68	8,10	8,97	7,85	8,57	7,83	8,59	8,77	9,13	9,47	9,48	9,63
PORO	KILOGRAMO	4,70	4,06	3,91	3,83	3,99	4,19	4,20	4,21	4,14	3,99	3,64	3,43
QUESO FRESCO DE VACA	KILOGRAMO	17,10	17,11	17,13	17,27	17,30	17,39	17,41	17,41	17,34	17,45	17,37	17,29
QUESO MANTECOSO	KILOGRAMO	24,12	24,06	24,20	24,26	21,13	21,16	21,16	21,28	21,24	21,18	21,11	21,23
QUINUA ENTERA	KILOGRAMO	10,94	10,91	10,89	10,84	10,79	10,73	10,66	10,67	10,75	10,83	10,75	10,69
RES BISTEC A SA DO	KILOGRAMO	30,74	30,84	30,86	30,90	30,92	31,09	31,05	31,36	31,37	31,58	31,67	31,91
RES CHURRA SCO	KILOGRAMO	25,57	25,58	25,56	25,55	25,46	25,88	25,92	26,26	26,24	26,35	26,59	26,79
SAL YODADA DE COCINA	KILOGRAMO	1,58	1,58	1,57	1,57	1,57	1,58	1,57	1,57	1,57	1,56	1,57	1,58
SANCOCHADO	KILOGRAMO	17,57	17,60	17,72	17,66	17,71	17,88	17,78	18,00	18,16	18,19	18,23	18,39
SANDÍA	KILOGRAMO	2,11	2,02	1,98	1,92	1,95	1,98	1,97	2,03	2,23	2,42	2,57	2,58
SAZONADOR EN SOBRE	KILOGRAMO	24,95	24,94	24,96	24,95	24,84	24,70	24,44	24,50	24,58	24,62	24,73	24,81
SÉMOLA ENVASADA	KILOGRAMO	6,50	6,46	6,49	6,50	6,51	6,52	6,53	6,58	95'9	6,68	6,71	6,71
TOCINO A HUMA DO	KILOGRAMO	40,05	40,18	40,09	40,06	40,34	40,85	40,35	40,54	40,68	40,63	41,93	42,60
TOLLO	KILOGRAMO	24,17	23,52	24,03	24,14	23,99	22,00	22,07	22,56	23,38	23,15	24,99	26,27
TOMATE ITALIANO	KILOGRAMO	2,95	2,95	3,06	3,08	3,24	3,37	3,23	3,19	3,96	4,62	4,76	5,43
UVA BLANCA 3/	KILOGRAMO	7,42	7,61	6,68	5,80	4,98	4,96	5,49	6,31	6,34	6,42	6,52	6,58
UVA NEGRA 3/	KILOGRAMO	5,16	5,31	5,25	5,13	4,99	4,75	4,98	2,06	5,16	5,20	5,50	5,62
VAINTA AMERICANA	KILOGRAMO	4,09	4,15	4,52	4,31	4,62	4,58	4,47	4,78	5,19	4,91	5,12	5,37
VERDURA PICADA	KILOGRAMO	4,64	4,65	4,83	4,83	4,79	4,96	4,89	4,79	4,88	4,85	4,85	4,87
YUCA	KILOGRAMO	2,44	2,56	2,76	2,73	2,85	2,69	2,66	2,62	2,64	2,67	2,77	2,97
ZANAHORIA	KILOGRAMO	2,11	2,04	2,17	2,12	2,67	2,40	2,30	2,26	2,34	2,28	2,23	2,25
ZAPALLO MACRE	KILOGRAMO	2,42	2,40	2,78	2,74	2,86	2,80	2,66	2,59	2,66	2,97	3,11	3,38

arphi A partir de enero de 2010, los precios de la cerveza blanca en botella se presentan como precios promedio de un litro de capacidad.

^{2/} Comprende a los menús en comedores populares administrados por el Ministerio de Salud, Municipalidades y Clubes de madres.

^{3/} Producto estacional.

Nota. Cambia la denominación de la unidad monetaria "Nuevo Sol" a "Sol", desde el 15 de diciembre del 2015 - Ley N°30381 FUENTE : Instituto Nacional de Estadística e Informática.

CUADRO N°16 : PRECIOS PROMEDIO DE LOS PRINCIPALES BIENES Y SERVICIOS QUE INTERVIENEN EN EL CÁLCULO DEL IPC DE LIMA METROPOLITANA

				GAS DO	MÉSTICO			
MESES			(5	SOLES x BA	LÓN DE 10 K	G)		
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ENERO	38,76	36,53	36,47	37,12	38,45	39,41	38,72	42,75
FEBRERO	38,80	34,88	36,50	37,14	38,66	39,38	38,72	44,16
MARZO	39,14	34,95	36,59	37,24	38,69	39,34	38,76	44,17
ABRIL	38,82	34,98	36,53	37,28	38,71	39,21	38,99	44,93
MAYO	38,64	35,76	36,54	37,28	38,78	39,17	37,07	44,94
JUNIO	38,46	38,26	36,76	37,28	38,69	39,25	37,52	46,52
JULIO	38,56	37,29	36,80	37,29	38,79	39,22	38,01	51,20
AGOSTO	38,66	37,27	37,00	37,36	38,92	39,18	38,01	53,98
SETIEM BRE	38,65	36,90	37,11	37,52	39,02	39,08	38,56	50,01
OCTUBRE	38,88	36,70	37,01	37,73	39,04	38,99	38,56	49,82
NOVIEM BRE	38,92	36,51	37,03	38,07	39,31	38,85	38,84	
DICIEMBRE	38,66	36,43	37,03	38,17	39,42	38,77	39,53	

MESES			G		84 OCTANO GALÓN)	os		
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ENERO	13,33	9,87	9,98	10,52	10,82	11,43	11,94	11,31
FEBRERO	13,36	9,77	9,22	10,40	11,04	11,17	11,89	12,04
MARZO	13,71	10,64	8,79	10,32	10,92	11,23	11,75	12,77
ABRIL	13,84	10,62	8,61	10,34	10,93	11,72	11,70	12,90
MAYO	13,80	10,86	8,95	10,29	11,47	11,95	11,54	13,29
JUNIO	13,66	11,19	9,47	10,17	11,77	11,94	11,12	13,80
JULIO	13,70	11,29	9,33	9,99	11,68	12,10	10,71	14,39
AGOSTO	13,52	11,25	9,12	10,15	11,77	12,15	10,50	14,67
SETIEM BRE	13,47	10,91	9,33	10,84	11,80	12,07	10,69	14,94
OCTUBRE	13,47	10,69	9,60	10,78	11,98	12,15	10,62	15,44
NOVIEM BRE	12,94	10,51	9,72	10,74	11,93	12,12	10,61	
DICIEMBRE	11,49	10,27	9,93	10,72	11,59	11,98	10,71	

MESES			G	SASOHOL DE	E 90 OCTANO x GALÓN)	os		
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ENERO	14,09	10,38	10,59	11,34	11,34	11,94	12,43	11,69
FEBRERO	14,17	10,27	9,77	11,15	11,64	11,62	12,23	12,49
MARZO	14,58	11,14	9,36	11,02	11,45	11,78	11,96	13,42
ABRIL	14,62	11,06	9,17	11,01	11,50	12,37	11,78	13,48
MAYO	14,43	11,41	9,56	10,86	12,08	12,67	11,50	13,93
JUNIO	14,31	11,71	10,07	10,78	12,31	12,62	11,13	14,36
JULIO	14,40	11,86	9,92	10,58	12,13	12,82	10,71	14,96
AGOSTO	14,14	11,87	9,79	10,78	12,24	12,86	10,60	15,43
SETIEMBRE	14,14	11,44	10,08	11,40	12,28	12,68	10,91	15,58
OCTUBRE	14,13	11,24	10,43	11,26	12,63	12,68	10,81	16,01
NOVIEMBRE	13,59	11,15	10,52	11,23	12,49	12,62	10,77	
DICIEMBRE	11,91	10,91	10,85	11,21	12,16	12,44	10,85	

Nota. Desde el 15 de diciembre del 2015, cambia la denominación de la unidad monetaria "Nuevo Sol" a "Sol" (Ley N°30381)

FUENTE : Instituto Nacional de Estadística e Informática.

CUADRO N°16 : PRECIOS PROMEDIO DE LOS PRINCIPALES BIENES Y SERVICIOS QUE INTERVIENEN EN EL CÁLCULO DEL IPC DE LIMA METROPOLITANA

MESES			G		95 OCTAN x GALÓN)	os		
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ENERO	16,32	12,00	12,74	13,68	13,54	14,00	14,37	13,14
FEBRERO	16,51	11,97	11,86	13,43	13,85	13,69	13,96	13,87
MARZO	17,02	12,93	11,38	13,30	13,65	13,87	13,58	14,68
ABRIL	16,71	12,87	11,21	13,28	13,79	14,51	13,41	14,71
MAYO	16,36	13,38	11,69	13,18	14,30	14,76	13,09	15,10
JUNIO	16,37	13,92	12,17	13,09	14,48	14,68	12,56	15,47
JULIO	16,57	14,17	12,00	12,57	14,26	14,91	12,11	16,02
AGOSTO	15,88	14,11	11,90	12,76	14,34	15,06	11,88	16,47
SETIEM BRE	15,92	13,56	12,31	13,62	14,36	14,84	12,28	16,59
OCTUBRE	15,98	13,35	12,61	13,38	14,74	14,86	12,26	16,98
NOVIEM BRE	15,31	13,34	12,72	13,40	14,57	14,78	12,24	
DICIEMBRE	13,32	13,17	13,12	13,38	14,20	14,53	12,35	

MESES				LÉFONO : SE LLAMADA P				
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ENERO	51,27	50,14	46,94	47,00	47,00	43,90	42,53	42,53
FEBRERO	51,27	50,14	46,94	47,00	47,00	43,02	42,53	42,53
MARZO	51,08	49,70	46,62	47,00	45,95	42,57	42,53	42,53
ABRIL	51,08	49,70	46,62	47,00	44,93	42,57	42,53	42,53
MAYO	51,08	49,70	46,62	47,00	44,93	42,57	42,53	42,53
JUNIO	51,02	49,53	47,00	47,00	43,90	42,53	42,53	42,53
JULIO	51,02	49,53	47,00	47,00	43,90	42,53	42,53	42,53
AGOSTO	51,02	49,53	47,00	47,00	43,90	42,53	42,53	42,53
SETIEMBRE	50,83	48,02	47,00	47,00	43,90	42,53	42,53	42,53
OCTUBRE	50,83	47,14	47,00	47,00	43,90	42,53	42,53	42,53
NOVIEMBRE	50,83	47,14	47,00	47,00	43,90	42,53	42,53	
DICIEMBRE	50,14	46,94	47,00	47,00	43,90	42,53	42,53	

MESES			PASAJE	•	/INIBUS Y MI	ICROBÚS)		
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ENERO	1,28	1,29	1,29	1,30	1,30	1,33	1,35	1,35
FEBRERO	1,28	1,29	1,29	1,30	1,30	1,33	1,35	1,35
MARZO	1,28	1,29	1,29	1,30	1,30	1,33	1,35	1,35
ABRIL	1,28	1,29	1,29	1,30	1,30	1,33	1,35	1,35
MAYO	1,28	1,29	1,29	1,30	1,32	1,33	1,35	1,35
JUNIO	1,28	1,29	1,29	1,30	1,33	1,33	1,35	1,35
JULIO	1,28	1,29	1,29	1,30	1,33	1,33	1,35	1,35
AGOSTO	1,28	1,29	1,29	1,30	1,33	1,33	1,35	1,35
SETIEMBRE	1,28	1,29	1,29	1,30	1,33	1,33	1,35	1,35
OCTUBRE	1,28	1,29	1,29	1,30	1,33	1,35	1,35	1,35
NOVIEM BRE	1,28	1,29	1,30	1,30	1,33	1,35	1,35	
DICIEMBRE	1,28	1,29	1,30	1,30	1,33	1,35	1,35	

^{1/} Promedio de llamadas de diferente duración con facturación por minuto.

Nota. Desde el 15 de diciembre del 2015, cambia la denominación de la unidad monetaria "Nuevo Sol" a "Sol" (Ley N°30381) FUENTE : Instituto Nacional de Estadística e Informática.

CUADRO N°16 : PRECIOS PROMEDIO DE LOS PRINCIPALES BIENES Y SERVICIOS QUE INTERVIENEN EN EL CÁLCULO DEL IPC DE LIMA METROPOLITANA

MESES			ELECTRICI		NCIAL (Has OLES)	ta 30 Kw/h)		
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ENERO	12,31	13,25	15,30	15,83	15,95	16,54	17,31	18,23
FEBRERO	12,79	13,48	15,25	15,52	16,29	16,80	17,18	18,24
MARZO	12,85	13,51	15,29	15,51	16,40	16,79	17,17	18,25
ABRIL	13,09	13,51	14,88	15,51	16,41	16,79	17,17	18,54
MAYO	13,13	14,11	14,96	15,05	15,79	16,78	17,17	18,12
JUNIO	13,16	14,12	15,03	15,07	15,79	16,78	17,28	18,21
JULIO	13,18	14,48	15,06	15,12	15,97	16,80	17,52	18,44
AGOSTO	12,72	14,69	15,23	15,34	15,96	16,55	17,61	18,99
SETIEM BRE	12,71	14,81	15,28	15,39	15,96	16,56	17,74	19,27
OCTUBRE	12,97	14,82	15,40	15,39	15,96	16,90	17,79	20,03
NOVIEM BRE	12,92	14,78	15,83	15,62	16,19	17,27	18,18	
DICIEMBRE	12,92	14,91	15,88	15,80	16,24	17,30	18,22	

MESES			ELECTRICII	DAD RESIDE	NCIAL (Hast OLES)	a 100 Kw/h)		
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ENERO	41,80	45,61	53,80	55,96	56,39	58,26	61,39	65,17
FEBRERO	43,82	46,58	53,61	54,58	57,80	59,32	60,85	65,08
MARZO	44,07	46,69	53,74	54,53	58,23	59,31	60,79	65,07
ABRIL	45,00	46,70	52,09	54,53	58,26	59,31	60,79	66,05
MAYO	45,20	49,05	52,44	52,64	55,69	59,26	60,79	64,25
JUNIO	45,29	49,11	52,70	52,71	55,69	59,26	61,25	64,50
JULIO	45,37	50,51	52,84	52,93	56,31	59,38	62,36	65,33
AGOSTO	43,49	51,38	53,56	53,84	56,29	58,31	62,73	67,36
SETIEM BRE	43,45	51,85	53,74	54,03	56,29	58,32	63,26	68,31
OCTUBRE	44,43	51,89	54,16	54,05	56,29	59,69	63,47	71,34
NOVIEM BRE	44,28	51,79	55,96	55,02	56,77	61,21	64,98	
DICIEMBRE	44,28	52,21	56,17	55,79	56,94	61,36	65,15	

MESES			ELECTRICII	DAD RESIDEI (EN S	NCIAL (Hast OLES)	a 180 Kw/h)	ı	
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ENERO	80,55	88,19	104,88	108,92	110,35	114,50	120,80	128,90
FEBRERO	84,66	90,29	104,52	106,08	113,87	116,64	119,71	128,80
MARZO	85,16	90,54	104,76	105,99	114,80	116,63	119,58	128,77
ABRIL	86,98	90,57	101,45	105,99	114,86	116,61	119,58	130,71
MAYO	87,39	95,32	102,17	102,23	110,49	116,52	119,58	127,02
JUNIO	87,59	95,45	102,69	102,36	110,49	116,52	120,52	127,51
JULIO	87,73	98,21	102,97	102,81	111,71	116,76	122,81	129,11
AGOSTO	83,97	100,00	104,33	104,79	111,68	114,62	123,54	133,17
SETIEMBRE	83,90	100,93	104,69	105,18	111,68	114,58	124,60	135,06
OCTUBRE	85,83	101,02	105,49	105,22	111,68	117,35	125,02	141,15
NOVIEMBRE	85,56	100,87	108,88	107,60	111,47	120,41	128,52	
DICIEMBRE	85,53	101,70	109,31	109,12	111,80	120,73	128,86	

Nota. Desde el 15 de diciembre del 2015, cambia la deno minación de la unidad monetaria "Nuevo Sol" a "Sol" (Ley N°30381)

FUENTE : Instituto Nacional de Estadística e Informática.

CUADRO N°16 : PRECIOS PROMEDIO DE LOS PRINCIPALES BIENES Y SERVICIOS QUE INTERVIENEN EN EL CÁLCULO DEL IPC DE LIMA METROPOLITANA

MESES			AGUA POT		EGORÍA DON	MÉSTICO 1/		
IVIESES				(SULES	x 10 M3)	1		
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ENERO	23,15	23,25	24,88	25,29	31,01	32,01	32,61	33,60
FEBRERO	23,15	23,25	24,88	25,68	31,01	32,01	32,61	33,60
MARZO	23,24	23,25	24,88	25,68	31,01	32,01	32,61	34,51
ABRIL	23,25	23,25	24,88	25,68	31,01	32,01	32,61	34,67
MAYO	23,25	23,25	24,88	25,68	31,01	32,01	32,61	34,67
JUNIO	23,25	23,87	24,88	25,68	31,01	32,01	32,61	34,67
JULIO	23,25	24,88	24,88	25,68	31,01	32,01	32,61	35,33
AGOSTO	23,25	24,88	24,88	31,01	31,01	32,01	32,61	36,03
SETIEM BRE	23,25	24,88	24,88	31,01	31,01	32,28	32,61	36,27
OCTUBRE	23,25	24,88	24,88	31,01	31,01	32,55	32,61	36,27
NOVIEM BRE	23,25	24,88	24,88	31,01	31,01	32,61	33,03	
DICIEMBRE	23,25	24,88	24,88	31,01	31,01	32,61	33,60	

MESES		AGUA POTABLE - CATEGORÍA DOMÉSTICO 1/ (SOLES x 20 M3)						
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ENERO	43,34	43,56	47,08	47,85	56,97	58,95	60,16	61,99
FEBRERO	43,34	43,56	47,08	48,58	56,97	58,95	60,16	61,99
MARZO	43,52	43,56	47,08	48,58	56,97	58,95	60,16	63,63
ABRIL	43,56	43,56	47,08	48,58	56,97	58,95	60,16	63,97
MAYO	43,56	43,56	47,08	48,58	56,97	58,95	60,16	63,97
JUNIO	43,56	44,72	47,08	48,58	56,97	58,95	60,16	63,97
JULIO	43,56	47,08	47,08	48,58	56,97	58,95	60,16	65,14
AGOSTO	43,56	47,08	47,08	56,97	56,97	58,95	60,16	66,40
SETIEMBRE	43,56	47,08	47,08	56,97	56,97	59,50	60,16	66,91
OCTUBRE	43,56	47,08	47,08	56,97	56,97	60,05	60,16	66,91
NOVIEMBRE	43,56	47,08	47,08	56,97	56,97	60,16	60,83	
DICIEMBRE	43,56	47,08	47,08	56,97	56,97	60,16	61,99	

			AGUA POT	ABLE - CAT	EGORÍA DON	MÉSTICO 1	1	
MESES				(SOLES	x 30 M3)			
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ENERO	78,57	78,98	85,79	87,20	91,57	95,01	97,05	100,00
FEBRERO	78,57	78,98	85,79	88,52	91,57	95,01	97,05	100,00
MARZO	78,92	78,98	85,79	88,52	91,57	95,01	97,05	102,63
ABRIL	78,98	78,98	85,79	88,52	91,57	95,01	97,05	103,20
MAYO	78,98	78,98	85,79	88,52	91,57	95,01	97,05	103,20
JUNIO	78,98	81,08	85,79	88,52	91,57	95,01	97,05	103,20
JULIO	78,98	85,79	85,79	88,52	91,57	95,01	97,05	105,09
AGOSTO	78,98	85,79	85,79	91,57	91,57	95,01	97,05	107,12
SETIEMBRE	78,98	85,79	85,79	91,57	91,57	95,93	97,05	107,94
OCTUBRE	78,98	85,79	85,79	91,57	91,57	96,86	97,05	107,94
NOVIEMBRE	78,98	85,79	85,79	91,57	91,57	97,05	98,06	
DICIEMBRE	78,98	85,79	85,79	91,57	91,57	97,05	100,00	

^{1/} El valor de consumo corresponde al promedio de aplicar el pliego tarifario diferenciado (subsidiado y no subsidiado), para la categoría do méstico, que entraron en vigencia a partir de agosto 2017.

Nota. Desde el 15 de diciembre del 2015, cambia la denominación de la unidad monetaria "Nuevo Sol" a "Sol" (Ley N°30381) FUENTE : Instituto Nacional de Estadística e Informática.

METODOLOGÍA DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA (Base Año 2009)

I. INTRODUCCION

El Instituto Nacional de Estadística e Informática - INEI, en el marco del Plan Estratégico Nacional para el Desarrollo Estadístico, tiene como uno de sus principales objetivos, la actualización de las Estadísticas Macroeconómicas que comprende el cambio de año base de la cuentas nacionales y los índices de precios.

El presente documento contiene un resumen de los aspectos metodológicos y procedimientos operativos seguidos en el proceso del cambio al año base 2009, del Índice de Precios al Consumidor - IPC, de Lima Metropolitana, desde su fuente primaria de información, la Encuesta Nacional de Presupuestos Familiares - ENAPREF, los criterios para la selección de la canasta de bienes y servicios, las técnicas para la investigación de los precios; para finalmente, establecer las características de su cálculo.

El soporte del IPC de Lima Metropolitana (Base 2009), es la ENAPREF, realizada entre mayo 2008 - abril 2009, la cual permitió conocer y actualizar la estructura del gasto de los hogares, que constituye el insumo para la identificación de los bienes y servicios que son consumidos por la población de referencia. La información anterior provenía de la Encuesta Nacional de Propósitos Múltiples – ENAPROM (octubre 1993 – setiembre 1994); y desde entonces, se han producido cambios significativos en los patrones de consumo y la oferta de bienes y servicios, principalmente por la integración de los mercados a nivel internacional y el avance tecnológico.

Todas las modificaciones introducidas tendrán vigencia desde el mes de enero del año 2010, tomando en base de comparación los precios promedio del año 2009; es decir, la nueva serie de índices corresponderá al año 2009 = 100.

II. DEFINICIÓN DEL IPC

El Índice de Precios al Consumidor (IPC), es un indicador estadístico que mide la evolución de los precios, durante un periodo determinado, para un conjunto de productos (bienes y servicios), representativos del gasto de la población de Lima Metropolitana.

Decimos que el IPC es un *indicador estadístico* porque para su construcción, utiliza herramientas que proporciona la ciencia Estadística, permitiendo estimar el comportamiento de una población a partir de información muestral. Además, *no muestra la variación simple de un precio*, sino la variación promedio de un conjunto de precios distribuidos geográfica y temporalmente.

Incluye un conjunto de bienes y servicios consumidos por los hogares, es decir, no se refiere exclusivamente a un hogar o grupo particular de hogares, sino que es representativo del consumo de todos los hogares en Lima Metropolitana; así como en los diferentes niveles de ingreso, en base al diseño de la Encuesta de Presupuestos Familiares.

Este indicador está referido a los consumos habituales de los hogares y a los patrones de consumo en el periodo de la encuesta, asumiendo como hipótesis que estas estructuras se mantienen durante la vigencia del periodo base.

La canasta de bienes y servicios que sirve de base para el cálculo del IPC corresponde a un promedio del consumo de los habitantes de Lima Metropolitana y, por tanto, no debe esperarse que tal indicador refleje exactamente los cambios experimentados por un hogar o por una persona en particular, pues es poco probable que algún consumidor compre todo lo incluido en la lista y en las mismas cantidades y calidades.

III. ENCUESTA NACIONAL DE PRESUPUESTOS FAMILIARES 2008 - 2009

Objetivos

Entre los objetivos generales de la Encuesta Nacional de Presupuestos Familiares, mayo 2008 - abril 2009, se tenían los siguientes:

- Actualizar la estructura del consumo de los hogares, mediante el conocimiento del ingreso y el destino de este en la adquisición de bienes y servicios, en 26 ciudades del país, para el cambio de base del índice de precios al consumidor.
- ◆ Contribuir al análisis y cálculo de las cuentas nacionales en el rubro Consumo de los Hogares.
- Proveer información sobre ocupación y empleo, salud, educación, entre otros, para realizar estudios sobre pobreza, consumo de calorías y nivel de vida.

Tipo de encuesta

La ENAPREF se ejecutó como una encuesta de derecho, donde la población bajo estudio está constituida por todos los residentes habituales del hogar.

Cobertura de la encuesta

a) Temporal

Se entrevistó en el periodo de un año a 36 232 hogares; mediante entrevista directa a los jefes y miembros de hogares.

b) Geográfica

Cobertura nacional, a nivel urbano y rural, y se ejecutó en las 26 ciudades más importantes del país, constituidas por 24 capitales de Departamento, y adicionalmente las ciudades de Chimbote y Tarapoto.

c) Temática

Comprende los siguientes aspectos:

- i) Características y servicios básicos de la vivienda principal
- ii) Gastos por servicios en la vivienda (principal y secundaria)
- iii) Características y gastos de los miembros
- iv) Empleo e ingreso de los miembros mayores de 14 años
- v) Gastos mensuales, trimestrales y anuales del hogar.
- vi) Gastos diarios del hogar
- vii) Gastos diarios personales de los miembros mayores de 14 años.
- viii) Ingresos y Gastos del Productor Agropecuario

Diseño de la muestra de ENAPREF

- Población

La población fue definida como el conjunto de personas residentes habituales en las viviendas particulares del área urbana y rural en todo el territorio nacional. Se excluyeron del estudio a la población residente en viviendas colectivas, tales como cuarteles, comisarías, conventos, internados y hoteles.

- Marco muestral

El marco muestral básico estuvo conformado por la información los centros poblados y conglomerados definidos en el CPV 2005 para el ámbito rural y el precenso 2007 para el área urbana.

Unidad de análisis de la encuesta

La unidad de análisis para efectos de la encuesta, fue el Hogar, considerado como unidad de gasto; entendiéndose como tal, al conjunto de personas, sean parientes o no, quienes residen permanentemente en una vivienda particular, ocupándola total o parcialmente y que atienden sus necesidades vitales sujetas a un presupuesto común.

Definición del gasto de consumo

El criterio empleado para calcular los gastos de consumo, es entendido como el valor total de los bienes y servicios de consumo adquiridos durante el periodo de referencia, independientemente de que se hayan pagado o no en su totalidad, o se hayan consumido o no, durante ese mismo periodo.

IV. CARACTERÍSTICAS DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR

El Índice de Precios debe ser tomado como una medición del cambio porcentual en el tiempo del costo promedio de un conjunto fijo de bienes y servicios comprados por las familias, es decir, que en el tiempo no cambian en cantidad y calidad. En consecuencia, el Índice refleja sólo y únicamente los movimientos de precios. Sus características son:

Periodo base

Es el periodo de referencia contra el cual se comparan los precios de los periodos siguientes. Puede ser un año, que permite cubrir las fluctuaciones estacionales de los precios; aunque también puede ser más corto como un mes, con el riesgo de no ser eficiente para captar los consumos estacionales, o tan extenso como el determinado por el promedio de varios años.

Constituye el periodo al cual están referidos los índices base, ponderaciones y precios de los bienes y servicios de la canasta del IPC. El periodo escogido como base del Índice de Precios al Consumidor de Lima Metropolitana es el año 2009.

Características del consumo familiar

Para elaborar el índice de precios al consumidor, es necesario seleccionar un conjunto de bienes y servicios que consumen habitualmente las familias de los diferentes estratos de cada ciudad, en un periodo de referencia. El conjunto de productos seleccionados, debe ser representativo del consumo anual de la población de cada ciudad.

Con el concepto de "Bienes" se identifican: los alimentos, bebidas, medicinas, combustibles, vestido, calzado, muebles, enseres, vajilla, artefactos eléctricos, juguetes, útiles escolares, periódicos, revistas, aparatos ortopédicos, etc.

Dentro del concepto "Servicios" se consideran: el alquiler de vivienda, electricidad, agua, teléfono, transportes, matrículas y pensiones escolares, consultas médicas y hospitalarias, consumo en restaurantes y hoteles, servicio de peluquería, entradas a espectáculos, giras turísticas, reparaciones de artefactos del hogar, etc.

Los criterios para seleccionar los productos fueron:

- ◆ Los productos que representaban un gasto igual o mayor al 0,01%.
- Que tengan una frecuencia de consumo igual o mayor al 5%.
- Que exista la factibilidad operacional en la captura de los precios.
- ♦ Productos que tiene baja representatividad a nivel del gasto pero tienen una alta frecuencia en el consumo por los hogares.
- ◆ La variación de sus precios sea representativa de la tendencia de los precios de artículos similares que no están incluidos en la lista seleccionada.

En el caso de Lima Metropolitana fueron seleccionados 532 productos representativos del consumo

habitual de las familias.

Estructura de ponderaciones

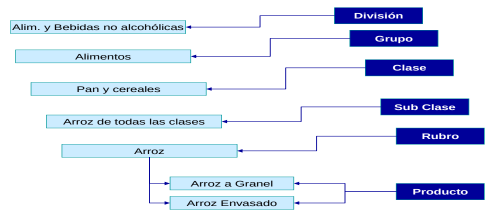
En base a la canasta de bienes y servicios seleccionada, se determinó la estructura de ponderaciones para el cálculo del IPC; es decir, se determinó la importancia relativa del gasto en cada bien o servicio, respecto al gasto total del hogar.

El gasto de las productos no incluidos se incorporaron la estructura final mediante dos métodos:

- Imputación directa, se agregó directamente la ponderación del bien o servicio excluido, a otro de características similares (por ejemplo, de queso fresco de cabra a queso fresco de vaca).
- ♦ Imputación indirecta, se distribuyó la ponderación del bien o servicio excluido, en forma proporcional entre el conjunto de bienes o servicios análogos seleccionados (por ejemplo, uva blanca y negra absorben en forma proporcional la ponderación de "otras uvas").

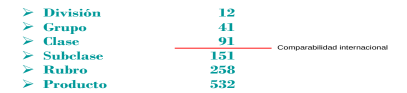
Composición del gasto familiar

Adoptando los criterios establecidos por la Clasificación del Consumo Individual por Finalidades (CCIF) de las Naciones Unidas, se clasificaron los bienes y servicios seleccionados en 12 divisiones, agrupándolos en productos, rubros, subclases, clases, grupos y divisiones.



Con dicha clasificación, se determinó la estructura de ponderaciones, habiéndose conformado 12 divisiones, 41 grupos y 91 clases, lo que permitirá la comparación del IPC a nivel internacional hasta el nivel de Clase.

Clasificación del Consumo Individual por Finalidades - CCIF



Las ponderaciones a nivel de las 12 divisiones es la siguiente:

DIVISIONES	PONDERACIÓN
ALIMENTOS Y BEBIDAS NO ALCOHÓLICAS	25,13
BEBIDAS ALCOHÓLICAS, TABACO Y ESTUPEFACIENTES	1,08
PRENDAS DE VESTIR Y CALZADO	5,46
ALOJAMIENTO, AGUA, ELECTRIDAD, GAS Y OTROS COMBUSTIBLES	9,17
MUEBLES, ARTÍCULOS PARA EL HOGAR Y PARA LA CONSERVACIÓN ORDINARIA DEL HOGAR	5,65
SALUD	3,41
TRANSPORTE	12,63
COMUNICACIONES	4,31
RECREACIÓN Y CULTURA	5,40
EDUCACIÓN	9,12
RESTAURANTES Y HOTELES	11,87
BIENES Y SERVICIOS DIVERSOS	6,77
TOTAL	100,00

Sin embargo, a fin de presentar un cambio progresivo a esta nueva nomenclatura, el INEI mantendrá en el año 2010 la estructura de los 8 grandes grupos:

LIMA METROPOLITANA: ESTRUCTURA PORCENTUAL DELGASTO DE LAS ENAPROM 1994 Y ENAPREF 2009, SEGÚN GRANDES GRUPOS DE CONSUMO

GRANDES GRUPOS DE CONSUMO	ENAPROM 1994 ^a /	ENAPREF 2009
Total	100,00	100,00
Alimentos y bebidas	47,55	37,82
Vestido y calzado	7,49	5,38
Alquiler de vivienda, combustibles y electricidad	8,85	9,29
Muebles, enseres y mantenimiento de la vivienda	4,95	5,75
Cuidados y conservación de la salud	2,90	3,69
Transportes y comunicaciones	12,41	16,45
Esparcimiento, diversión, servicios culturales y de enseñanza	8,82	14,93
Otros bienes y servicios	7,04	6,69

Nota: ENAPR CM - Encuesta Nacional de Propósitos Múltiples ENAPR EF - Encuesta Nacional de Presupuestos Familiares

Algunos de los productos que han sido incluidos en la lista de bienes y servicios seleccionados, que son relevantes para representar el consumo actual y habitual de los hogares son:

a/ Se revisó la estructura de consumo de hogares 1993-94 mediante el reprocesamiento de la base de datos de la ENAPROM 1994 como consecuencia de los cambios experimentados en los patron es de consumo, en la oferta de bienes y servicios, así como en las caracter isticas del sistema de comercialización.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística Informática - Dirección Técnica de Indicado res Económicos.

* ACEITE DE MOTOR (LUBRICANTE PARA VEHÍCULOS) · ANTIASMÁTICOS Y BRONCODILATADORES (APARATO RESPIRATORIO) · ANTIMICÓTICOS TÓPICOS (PIEL Y MUCOSAS) · CARNE DE PAVO (EVISCERADO) · CARNE SINHUESO / GUISO (CARNE DE VACUNO) · CELEBRACIÓN DE CUMPLEAÑOS · CEREALES PROCESADOS (FLAKES) MIXTOS Y ENRIQUECIDOS COMIDA PARA MASCOTA · CONSOLA DE VIDEOS JUEGOS ELECTRÓNICOS .CONSUMO DEL SERVICIO DE INTERNET · CONSUMO TELEFÓNICO MÓVIL LOCAL ·CUOTAS DE ASOCIACIONES (COLEGIO PROFESIONALES, COOPERATIVAS, OTROS) · DESCONGESTIVOS (OFTÁLMICOS) • DESINFECTANTE (PRODUCTOS DE LIMPIEZA) *DESODORANTES AMBIENTALES Y AR OMATIZADORES (PRODUCTOS DE LIMPIEZA) · EQUIPO TELEFÓNICO MÓVIL · GAS LICUADO DE PETRÓLEO (GLP) (COMBUSTIBLES PARA VEHÍCULOS) · GAS NATURAL VEHICULAR (GNV) (COMBUSTIBLES PARA VEHÍCULOS) · HIPOGLUCEMIANTES (MODIFICADORES DEL METABOLISMO) · MANTENIMIENTO DE VIVIENDA EN EDIFICIO

Algunos de los productos que han sido excluidos de la lista de bienes y servicios seleccionados, por no ser representativos del consumo actual y habitual de los hogares son:

- PAN TOLETE (LABRANZA)
- PAN INTEGRAL
- RES;LOMO
- HUESO DE RES
- PATA DE RES
- CHALONA
- CHARQUI TOCINOAHUMADO
- CACHEMA O AYANQUE FRESCO
- CALAMAR-POTA
- LANGOSTINO
- ACEITE COMPUESTO A GRANEL
- ACEITE COMPUESTO (BOTELLA)
- MANTE CA VEGETAL (ENVASADA)
- CAIGUA
- COL CORAZÓN
- COLIFLOR (SIN HOJAS)
- CULANTRO (PORCIÓN)
- NABC
- GARBANZO
- CAMOTE MORADO
- COLORANTE Y SABORIZANTE (SIBARITA)
- VINAGRE FINO
- SOPAS EN SOBRE
- MIEL DE ABEJA CHAMPAGNE
- CASIMIR
- LANILLA
- SEDA
- LANA PARA TEJER

- MADERAS TRIPLEY
- VIDRIOS
- LADRILLOS
- MAYÓLICA
- IMPUESTO PREDIAL
- KEROSENE
- MESA
- RELOJ DE PARED
- COLCHAS
- CUBRECAMAS (EDREDONES)
- CUADROS Y DIBUJOS
- COCINA ELECTRICA
- LUSTRADORA ASPIRADORA
- CALZADO ORTOPÉDICO
- · APLIC. DE INYECCIONES, VACUNAS, SUEROS
- DIA GNÓSTICO ECOGRÁFICO
- RADIOGRAFÍAS
- SEG. DE VIDA (FAMILIAR)
- SEG_POR OTROS MOTIVOS FACULTATIVO ETC.)
- FRAN, CARTA INTERNACIONAL
- FRAN, DE CARTA NACIONAL
- CALCULADORAS ELÉCTRICAS Y PILAS
- CUOTA CLUB RECREATIVO Y DEPORTIVO
- ALQUILER DE CINTA DE VIDEO (VHSDVD)
- REVISTA
- LUSTRADA DE CALZADO
- PERMANENTES (ONDUL P' MUJER)
- SAUNA, BAÑOSTURCOS (MASAJES)
- RELOJ PULSERA PARA HOMBRE

Los productos que se han mantenido, pero que por su importancia en el consumo habitual de alimentos, han subido o bajado en sus ponderaciones en la estructura de

consumo son:

SUBIERON BAJARON

POLLO A LA BRASA
SANDWICH
PAN FRANCÉS
CALDO DE GALLINA
AZÚCAR RUBIA
PARRILLADA
AZÚCAR RUBIA
PARRILLADA
AZÚCAR RUBIA
AZÚCAR RUBIA
PARRILLADA
AZÚCAR RUBIA
AZÚCAR RUBIA
PARRILLADA
AZÚCAR BLANCA
PARRILLADA
AZÚCAR BLANCA
PAN FIDEOS SECOS DE PASTA CORTA

PIZZAS
ARROZ A GRANEL
NÉCTAR DE FRUTAS
CERVEZA BLANCA
BEBIDAS GASEOSAS (SERVIDA)
BEBIDAS GASEOSAS
CASEOSAS
DESAYUNO EN REST.

PASTELES CORRIENTES MENÚ EN COMEDORES POPULARES Y NACIONALES

JUGO DE FRUTAS LICUADO

ARVERJA VERDE AMERICANA

AVENA ENVASADA

POSTRES

MENÚ (EN RESTAURANTES)

TORTAS

JUREL FRESCO

BONITO FRESCO

GALLETA DE SODA (ENVASADA)

PALTA FUERTE

MAYONESA (ENVASADA)

CULANTRO MOLIDO

COJINOVA

CHANCHO, CHULETA, PIERNA

HUEVOS A GRANEL (GALLINA)

CARNE CARNERO (PIERNA)

MANZANA DELICIA

PECHUGA DE POLLO

MILANESA DE POLLO

AVENA A GRANEL

Encuesta de Especificaciones de los productos del IPC – 2009

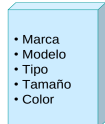
Con la finalidad de asegurar la eficiencia del indicador, el INEI realizó a nivel nacional una encuesta de especificaciones de los productos en las 26 ciudades donde se investigan los precios, teniendo como objetivos los siguientes:

- Determinar los artículos y características de cada uno de los productos demandados por la población de las ciudades capitales, a los cuales se les haría seguimiento de precios.
- ♦ Conformar el directorio de informantes del nuevo IPC.

La encuesta tuvo como unidad de observación los establecimientos económicos y se realizó durante 3 meses en todo el país. Las variables más relevantes fueron:

La encuesta permitió identificar los detalles de los productos a los cuales se realizará el seguimiento de los precios. Por ejemplo:

- ♦ Producto:
 - Leche Evaporada
- ♦ Artículo:
 - Leche Evaporada Entera
- Variedad específica:
 - Lata de 410gr, marca xxx, unidad
 - Tetrapack de 400gr., Marca xxx, unidad



Las unidades de observación que se consideraron para la investigación fueron:

- Mercados: dentro de éstos se consideran los puestos de verduras, frutas, tubérculos, cereales, carnes, condimentos, pescados y otros.
- Establecimientos comerciales: mueblerías, librerías, farmacias, peleterías, tiendas de ropa y calzados, de artefactos del hogar, carnicerías, tiendas por departamentos y otros.
- Establecimientos de servicio: lavado y planchado de ropa, restaurantes, sastrerías, reparadoras de calzado, de artefactos domésticos, saunas, cines, cafés, internet, transporte público y otros.
- ♦ Instituciones de servicio: agua, electricidad, comunicaciones y otros.
- ♦ Bodegas
- Supermercados

Para la determinación de los mercados se tomó en consideración la información de la Encuesta de Especificaciones de los productos y variables como el número de puestos de venta, grado de afluencia del público, días y horas de mayores ventas, entre otras características del mercado. A partir de ésta información, en el caso de Lima Metropolitana, se seleccionaron 42 mercados de abastos, asumiendo un error un error relativo de 2,8%, un nivel de confianza del 99% y una tasa de no respuesta de 5%.

Para la selección de establecimientos comerciales y de servicios, se utilizaron los resultados de la Encuesta de Especificaciones de los productos de Lima Metropolitana. Ello permitió establecer 188 circuitos de casas comerciales, distribuidos en los distritos de Lima Metropolitana. Cada circuito comercial está compuesto por aproximadamente, 70 establecimientos comerciales. El alquiler de vivienda, se capta a través de una muestra de 617 viviendas alquiladas, las mismas que son visitadas trimestralmente.

2009

7	
Número de Informantes	7 810
Número de circuitos	188
Número de Mercados	42
Número de Viviendas	617

V. PRECIOS CONSIDERADOS PARA EL CÁLCULO DEL IPC

Precios efectivamente pagados

El tipo de precio que utiliza el INEI en sus cálculos, debe ser exactamente el mismo que paga el consumidor. No se utiliza el precio que figura en los carteles ni listas de precios porque muchas veces no es el que realmente cobran los vendedores. Esto ocurre frecuentemente cuando hay escasez o mucha competencia del producto.

La información se obtiene de establecimientos comerciales y de servicios: bodegas, zapaterías, ferreterías, farmacias, hoteles, bazares, panaderías, librerías, agencias de viaje, etc.

Precios de servicios

Para el caso de alquiler de vivienda, se toman las tarifas pagadas en una muestra de las viviendas particulares es decir, se entrevista directamente a las familias.

Los precios de los servicios públicos (agua, electricidad, teléfono, etc.) se obtienen de las diferentes empresas que prestan estos servicios, los que luego se verifican en los recibos de pago correspondientes.

La información sobre el precio de pasajes, se obtiene en las empresas de transporte urbano e interurbano terrestre, así como en las agencias interprovinciales y aéreas, correspondientes. En relación al servicio de taxi, por ejemplo, se pregunta directamente a los taxistas cuánto cobran por el servicio en determinadas rutas y en horarios específicos.

Las tarifas de servicio médico, se captan en consultorios particulares, los precios por hospitalización en clínicas particulares y hospitales estatales.

Los precios de matrículas y pensiones de enseñanza se captan en los colegios estatales y particulares, en las academias de preparación, universidades, institutos superiores, etc.

Determinación del precio promedio mensual

Para calcular el IPC, es necesario establecer un precio promedio mensual que resulta de promediar geométricamente de los precios captados desde el primer al último día de cada mes. Es decir, se tiene en cuenta los precios registrados durante todos el mes.

De este modo, las variaciones de precios ocurridas en los primeros días del mes, influyen en mayor medida en el resultado, que los que se producen en los últimos días del mes, los cuales influyen en mayor proporción en el resultado del mes siguiente. Este procedimiento produce a veces confusión al público, pues considera equivocadamente que los aumentos de precios que se presenta en los últimos días del mes (que generalmente son los que más recuerda el consumidor) no fueron tomados en cuenta en el IPC de ese mes.

VI. RECOLECCIÓN DE INFORMACIÓN

El proceso de recolección de información se constituye en la etapa más importante en la elaboración del IPC, que incide decisivamente sobre la fidelidad, calidad y credibilidad de este indicador. La captación de información, tiene que adecuarse a las características del proceso de comercialización de los bienes y servicios, con la finalidad de captar el precio que realmente paga el consumidor al adquirir el producto, por ello la encuesta es por entrevista personal para usar la ventaja técnica de la eliminación de terceros y obtener un alto porcentaje de respuesta por la adaptación al nivel cultural del encuestado.

En términos generales, se pueden distinguir dos técnicas cualitativas para realizar la captación de precios:

- Por compra de muestras. Se emplea para aquellos productos alimenticios cuyos precios difieren sensiblemente de los precios que figuran en los carteles, especialmente en los momentos de escasez del producto; en tal sentido, el investigador de precios, actúa en forma similar a una ama de casa, realizando la compra de productos investigados, en forma anónima y luego en la oficina se vuelven a pesar, a fin de determinar el precio real. Este procedimiento también se aplica en aquellos productos que por su modalidad de venta (paquetes, atado, mano, etc.), requieren transformar sus precios a unidades de medida comparables.
- Por captación nominal. Para aquellos artículos cuyos precios no difieren significativamente de los que figuran en las listas o carteles.

Mecánica de captación de precios en mercados

Los investigadores de precios se aproximan en las horas más apropiadas y habituales de compra, entre las 8:30 a.m y 10:30 a.m. Recorren el mercado con el objeto de apreciar el abastecimiento de los productos, evitando cualquier forma de identificación por parte del vendedor (no llevan credencial visible, no usan formularios, usan vestimenta adecuada, etc.).

Realizan las compras de muestras y la captación nominal, evitando en lo posible tomar los precios de la pizarra (oficiales) cuando no son compatibles con los precios reales de la transacción. De este modo, la garantía de su "anonimato", será a la vez garantía de que los conductores de puestos de mercado actuarán conforme lo hacen con las amas de casa en general.

Periodicidad en la recolección de información

Todos los días, de lunes a sábado, cerca de 20 encuestadores, recorren los mercados, establecimientos comerciales y viviendas de Lima Metropolitana para conocer el nivel y la evolución de los precios al consumidor.

En el caso de los productos que se venden en los mercados de abastos, éstos se captan todas las semanas los días jueves y sábados. Se tiene especial cuidado en realizar la captación de precios el día sábado, porque es el día en que las amas de casa, habitualmente efectúan sus compras. En el caso de los supermercados, la información se capta todos los días lunes del mes.

En el caso de los establecimientos comerciales (locerías, abarrotes, zapaterías, ferreterías, bazares, farmacias, bodegas, etc.), los precios tienen más permanencia en el tiempo, por ello se les visita una vez al mes en el mismo día y semana.

En el caso de los servicios públicos (agua, electricidad, teléfono y correos), la frecuencia de captación de la tarifa, está en función a la fecha en que se produce su modificación; y para los alquileres de vivienda, la muestra está distribuida mensualmente y cada vivienda es visitada con una periodicidad trimestral.

VII. FÓRMULA DEL CÁLCULO DEL IPC

El IPC de Lima Metropolitana, con periodo base año 2009, se calcula, al igual que todos los índices anteriores, con la fórmula de Laspeyres, que comprende un conjunto de ponderaciones fijas y un conjunto de precios promedios relativos en el período base y a lo largo del tiempo.

Las ponderaciones son fijas en el sentido de las cantidades consumidas, pero no en el que respecta al valor de cada componente, ya que el mismo cambia su participación con la variación de los precios relativos.

Sobre el particular un informe de la Organización Internacional del Trabajo (OIT) expresa textualmente: "Dando preferencia primordial a lo que es practicable, el instrumento de elección para los números índices de corto plazo es el índice de Laspeyres, sujeto a revisiones frecuentes de las ponderaciones, por ejemplo, cada año o cada dos años".

La fórmula de Laspeyres se puede escribir de las siguientes maneras:

$$I_{\frac{t}{0}}^{t} = \sum_{i=1}^{n} \frac{P_{it}}{P_{i0}} \left(\frac{P_{i0}Q_{i0}}{\sum_{i=1}^{n} P_{i0}Q_{i0}} \right)$$

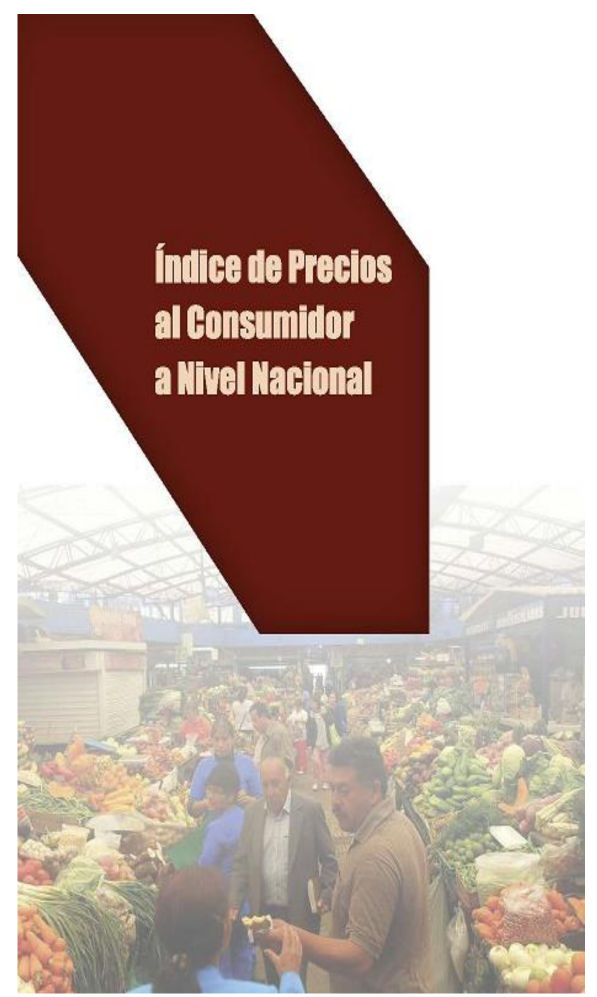
$$I_{\frac{t}{0}}^{t} = \frac{\sum_{i=1}^{n} P_{it}Q_{i0}}{\sum_{i=1}^{n} P_{i0}Q_{i0}}$$

Donde:

 $I_{t/0}$ = índice en el periodo "t", respecto al periodo base "0". P_{it} = precio de la variedad o artículo "i" en el periodo "t". P_{i0} = precio de la variedad o artículo "i" en el periodo base "0".

Q_{i0} = cantidad consumida de la variedad o artículo "i" en el periodo base

n = número total de variedades o artículos



stituto Nacional de Estadística e Inf	ormática	

ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR A NIVEL NACIONAL OCTUBRE 2021

El Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI), en cumplimiento a lo señalado en el artículo 1º de la Ley Nº 29438, aprobada por el Congreso, que hace extensiva la medición de la inflación a todo el país, publicará a partir del presente mes en el diario oficial El Peruano, los resultados del Índice de Precios al Consumidor a nivel Nacional correspondiente al mes inmediato anterior. Esta norma, dispuso la constitución de una comisión especial, encargada de establecer la Metodología de cálculo del índice de Precios al Consumidor a nivel Nacional, estableciendo además en el artículo 3º de la referida Ley, que este nuevo indicador regirá a partir de los seis meses de concluida la labor de la comisión especial, plazo que finalizó el 31 de Diciembre del 2011.

Asimismo, siguiendo las recomendaciones de los organismos y expertos internacionales que para lograr la comparabilidad internacional en el tema de la inflación, se debe adoptar estándares internacionales, como el uso de la Clasificación del Consumo Individual por Finalidades (CCIF) de las NNUU, que tiene 12 grandes divisiones, la identificación de metodologías comparables en casos específicos de tratamiento de la información y la actualización periódica del año base del índice de precios al consumidor (IPC), con el fin de mantener y mejorar la calidad y representatividad de este indicador, motivado por los cambios que experimentan las economías de los países al transcurrir los años, entre otros aspectos.

En ese sentido, a fin de homogenizar su comparación internacional, los resultados de este indicador nacional, serán presentados según la Clasificación del Consumo Individual por Finalidades (CCIF) de 12 divisiones y utilizando como estructura de ponderaciones el total de la suma de los gastos de las 26 ciudades, obtenidos de los datos de la Encuesta Nacional de Presupuestos Familiares (ENAPREF 2008-2009) donde Lima participa con 65,4%, Arequipa con 5,1%, Trujillo con 4,6%, Cusco 2,8%, Chiclayo 2,6%, Piura 2,1%, Iquitos con 2,0% y Huancayo con 1,9%, entre las principales. Es importante señalar que el Índice de Precios al Consumidor a nivel Nacional tiene una canasta de 758 productos, y se elabora considerando una muestra de 117 mercados de abastos y 21 200 establecimientos comerciales y/o de servicios a nivel nacional, obteniendo aproximadamente, 115 790 informaciones de precios por mes.

EN OCTUBRE 2021. EL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR A NIVEL NACIONAL SUBIÓ EN 0.58%

En el mes de octubre, las divisiones de consumo con mayor incidencia en la variación del mes a nivel nacional fueron: Alojamiento, Agua, Electricidad, Gas y otros Combustibles que presentó la mayor alza con 1,60%, principalmente por el incremento en todas las ciudades de las tarifas de electricidad residencial con 4,4%, a partir del 4 de octubre, por actualización en las tarifas de generación y distribución; así como, los precios de materiales para la conservación y reparación de la vivienda en 1,7%, destacando tubos PVC 5,9%, pintura 1,7% (16 ciudades). También mostraron alza de precios los combustibles para el hogar, como carbón de palo 1,6% (5 ciudades), gas natural por red para la vivienda 1,0% a partir del 1° octubre en la ciudad de Lima y leña 0,7% (4 ciudades); con excepción del gas propano doméstico que bajó como promedio -1,1% (18 ciudades), por saldo de la disminución en el mes anterior al retornar al fondo de estabilización de precios de los combustibles; y el aumento en las tarifas de aqua potable residencial con 0.5% (8 ciudades); Transportes con 1.10%, mostrando incremento de precios el transporte de pasajeros por aire 4,9%, tales como el pasaje aéreo nacional subió 5,7% (6 ciudades) y pasaje aéreo internacional 4,3% por una mayor demanda; asimismo, aumentaron precios en todas las ciudades, los combustibles para vehículos en 3,2%, por alza del precio internacional del petróleo, destacando: gas licuado de petróleo vehicular 13,1%, petróleo diésel 4,0%, gasolina 2,4% y gas natural vehicular 1,5%. De igual forma, se registraron mayores precios en piezas de repuesto y accesorios para equipo de transporte personal con 2,2%, entre ellos neumáticos 2,7% (7 ciudades), filtros 2,3% y baterías 0,6%; y transporte de pasajeros por carretera en 0,8%, entre los cuales se observó al pasaje en moto lineal 4,4%, pasaje en moto taxi 2,1%, pasaje en auto colectivo 1,7%, pasaje en ómnibus interprovincial 1,6% (11 ciudades) y pasaje en taxi 0,9%; Restaurantes y Hoteles que subió en 0,73%, debido a los mayores precios del servicio de comida en restaurantes 0,8%, entre ellos, pasteles salados 1,9%, papa rellena 1,8%, caldos regionales 1,6% (9 ciudades); arroz con pollo y salchipapa (10 ciudades) con 1,3%, cada uno; caldo de gallina 1,1% (8 ciudades), menú en restaurantes, desayuno y pollo a la brasa con 0,8%, cada uno, y cebiche 0,6%. (9 ciudades), y servicio de bebidas en restaurantes 0,5%, como refrescos 0,9% (9 ciudades), bebidas calientes 0,7% (13 ciudades), bebidas gaseosas (12 ciudades) y jugo de frutas licuado (11 ciudades) con 0,6%, cada uno; Muebles Artículos para el Hogar y Conservación del Hogar, varió en 0,65% siendo explicado por los mayores precios observados en cristalería y vajilla con 1,2%, tales como platos 2,2% (10 ciudades), lavatorios, tinas 1,6% (5 ciudades), ollas 1,1% (9 ciudades); accesorios eléctricos pequeños 1,1% como cables eléctricos 1,9% (5 ciudades), enchufes interruptores y tomacorrientes 1,6% (9 ciudades), pilas o baterías eléctricas 1,5% (15 ciudades); productos y artículos de limpieza 0,8%, destacando jabón para lavar ropa 2,6% (20 ciudades), suavizante de ropa 1.0%, escobas y escobillones 0.8% (11 ciudades), cera para pisos 0.8% (12 ciudades); muebles de uso doméstico 0,7%, entre ellos sillas 1,0%, muebles de sala 0,9% (9 ciudades), cama 0,9% (12 ciudades), escritorio 0,8%, muebles de comedor 0,7% (9 ciudades); aparatos para cocinar y refrigerar con 0,6%, principalmente termas 1,1%, olla arrocera 0,8%, refrigeradora 0,7% (14 ciudades), horno microondas 0,6% (5 ciudades), cocina a gas 0,5% (14 ciudades), lavadora 0,3% (11 ciudades); productos textiles para el hogar 0,4% tales como frazadas 0,9% (5 ciudades), edredón 0,8%, toallas 0,4% (6 ciudades); y Alimentos y Bebidas no Alcohólicas con 0,38%, influenciado principalmente por los mayores precios en las hortalizas como tomate italiano con 12,0% (16 ciudades), zapallo macre 9,3% (15 ciudades), arveja verde criolla 5,8% (18 ciudades), ají pimiento 4,5% (10 ciudades), vainita verde americana 3,4%, haba verde 2,2%, y otras hortalizas de raíz principalmente cebolla de cabeza roja con 8,9% (21 ciudades) y zanahoria 1,2% (14 ciudades); en igual sentido, las frutas subieron en 2,0%, entre ellas maracuyá 16,1% (8 ciudades), limón 11,0% (26 ciudades), palta fuerte 9,2% (15 ciudades), chirimoya 7,4%, mandarina 6,9% (14 ciudades), papaya 4,2% (10 ciudades), naranja de mesa 3,7% (5 ciudades), manzana delicia 1,9% (11 ciudades); aguas minerales, refrescos, jugos de frutas con 0,8%, refrescos envasados 5,6% (10 ciudades), bebidas hidratantes 0,8% (5 ciudades), bebidas gaseosas 0,5% (12 ciudades), agua de mesa 0,4% (8 ciudades), néctar de fruta 0,3% (13 ciudades), carnes con 0,6%, principalmente corte único de cerdo 2,6% (10 ciudades), carne de carnero 1,8% (14 ciudades), hígado de res 1,2% (10 ciudades), mondongo de res 1,1% (15 ciudades), corte de pollo: pierna 0,6%, pechuga 0,4% (11 ciudades), pollo eviscerado 0,4% (10 ciudades). En igual sentido, pan y cereales con 0.5% destacando avena: envasada 2.2% (13 ciudades) y a granel 0.8% (5 ciudades); galletas: dulces 1,6% (10 ciudades), rellenas 1,1% (13 ciudades), saladas1,0% (12 ciudades); pasteles: dulces 1,7% (13 ciudades); maíz morado 1,3% (11 ciudades); azúcar blanca 2,4%; café, té y cacao con 0,4%, como productos achocolatados 0,7%, café instantáneo 0,5% (13 ciudades), café tostado molido 0,5%; aceites y grasas con 0,3%, como margarina envasada 2,0% (16 ciudades), mantequilla envasada 1,2%. Contrariamente, observaron menores precios pescados y mariscos con -7,5%, entre ellos bonito -30,8% (11 ciudades), perico -14,1%, caballa -12,4% (5 ciudades), jurel -6,6% (17 ciudades), pejerrey -3,9%, lisa -3,1%, choros -5,6%; y huevos a granel en -5,4% (22 ciudades).

COMPORTAMIENTO MENSUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR EN LAS CIUDADES

En octubre de 2021 los precios al consumidor aumentaron en veinticinco ciudades, observándose las tasas más altas, con variaciones superiores al 1,00%, en Puerto Maldonado 1,41%, Ayacucho 1,12% y Abancay con 1,11%. Con menor crecimiento, variando en un intervalo entre 1,00% y 0,70% se sitúan cinco ciudades, en la costa a Tumbes 0,96% y Chimbote 0,74%; en la sierra se observó a Cusco 0,94% y Huancayo 0,74%; y en la selva a Iquitos con 0,79%. Seguidamente, con variaciones entre 0,70% y 0,50%, donde se ubica el promedio nacional (0,58%), se observaron a once ciudades, la mayoría de la región sierra, como Cerro de Pasco 0,63%, Huaraz 0,62%, Puno 0,54%, Arequipa 0,53%, Chachapoyas 0,47% y Huancavelica 0,40%; en tanto que, otras ciudades de la costa tuvieron el comportamiento siguiente: Piura y Trujillo ambas con 0,64%, Moquegua 0,59% y Lima 0,58%; en tanto que, en la selva, Pucallpa con 0,65%, tuvo la variación más alta de este rango. Mostrando alza de precios por debajo del 0,50%, se observó a las ciudades de Tacna 0,35%%, Chiclayo 0,29%, Tarapoto 0,14% y Huánuco 0,10%, y en menor magnitud, Ica 0,06% y Moyobamba con 0,03%.

En tato que, la ciudad de Cajamarca disminuyó en -0,13%.

Índice de Precios al Consumidor Nacional: Variación según divisiones de consumo Octubre 2021

Divisiones de Consumo	Ponderación		Variación %	
Divisiones de Consumo	(Dic.2011 = 100)	Octubre 2021	Ene Oct.21	Nov.20 - Oct.21
Índice General	100,000	0,58	5,73	6,13
1. Alimentos y bebidas no alcohólicas	27,481	0,38	9,78	9,95
2. Bebidas alcohólicas y tabaco	1,143	0,09	1,13	0,98
3. Prendas de vestir y calzado	5,763	0,21	0,82	0,87
4. Alojamiento, agua, electricidad, gas y otros combustibles	8,296	1,60	9,47	11,53
5. Muebles, artículos para el hogar y la conservación del hogar	5,241	0,65	2,73	3,05
6. Salud	3,202	0,18	2,03	2,55
7. Transportes	12,444	1,10	7,90	8,25
8. Comunicaciones	3,659	0,04	0,23	0,35
9. Recreación y cultura	4,945	0,49	4,86	4,89
10. Educación	8,360	0,00	1,99	1,99
11. Restaurantes y hoteles	12,772	0,73	3,86	4,42
12. Bienes y servicios diversos	6,693	0,30	1,75	2,00

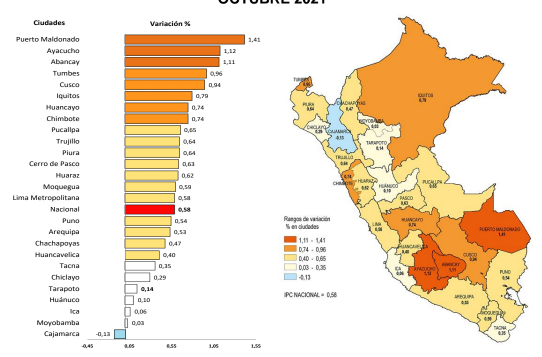
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática

ANEXO

Cuadro 1

VARIACIÓN % MENSUAL DEL IPC NACIONAL Y PRINCIPALES CIUDADES

OCTUBRE 2021



Variación Porcentual del Índice de Precios al Consumidor Nacional y de Principales Ciudades Octubre 2021

Cuadro 2

Ciudad	\	/ariación Porcent	:ual
Ciudad	Octubre 2021	Ene Oct.21	Nov.20 - Oct.21
Nacional	0,58	5,73	6,13
Abancay	1,11	6,19	6,94
Arequipa	0,53	5,27	2,78
Ayacucho	1,12	7,37	7,73
Cajamarca	-0,13	5,75	5,76
Cerro de Pasco	0,63	7,21	7,78
Chachapoyas	0,47	10,00	9,46
Chiclayo	0,29	8,87	10,17
Chimbote	0,74	8,35	9,52
Cusco	0,94	5,85	5,64
Huancavelica	0,40	6,07	6,39
Huancayo	0,74	8,24	8,75
Huánuco	0,10	8,21	9,28
Huaraz	0,62	10,19	10,78
lca	0,06	5,55	7,96
lquitos	0,79	5,90	6,14
Lima Metropolitana	0,58	5,23	5,83
Moquegua	0,59	8,86	9,36
Moyobamba	0,03	7,79	8,96
Piura	0,64	7,29	6,74
Pucallpa	0,65	8,88	9,47
Puerto Maldonado	1,41	9,79	11,77
Puno	0,54	4,99	5,14
Tacna	0,35	4,39	4,58
Tarapoto	0,14	6,44	6,80
Trujillo	0,64	5,81	5,85
Tumbes	0,96	6,40	6,95

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática

Cuadro 3

Índice de Precios al Consumidor a Nivel Nacional y Variación Porcentual : 2018 - 2021 (Base : Diciembre 2011 = 100)

									Va	Variación	Porcentual	=				
Mes		indice	indice General	•		Mensua	sual			Acumulada	ulada			Anual	11/	
	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021
ENERO	119,4897	119,4897 122,3071 124,5895	124,5895	128,2321	0,18	90'0	0,05	0,81	0,18	90'0	0,05	0,81	1,44	2,36	1,87	2,92
FEBRERO	119,8444	119,8444 122,4853 124,7428	124,7428	128,2174	0,30	0,15	0,12	-0,01	0,48	0,20	0,17	62'0	1,39	2,20	1,84	2,79
MARZO	120,4277	120,4277 123,3130 125,4989	125,4989	129,1909	0,49	0,68	0,61	92'0	76'0	0,88	0,78	1,56	0,61	2,40	1,77	2,94
ABRIL	120,2789	120,2789 123,5860 126,0176	126,0176	129,2518	-0,12	0,22	0,41	0,05	0,84	1,10	1,19	1,61	0,46	2,75	1,97	2,57
МАУО	120,3253	120,3253 123,6911 126,0343	126,0343	129,5305	0,04	60'0	0,01	0,22	98,0	1,19	1,21	1,83	1,08	2,80	1,89	2,77
OINIO	120,7519	120,7519 123,6143 125,8037	125,8037	130,2164	0,35	90'0-	-0,18	0,53	1,24	1,13	1,02	2,37	1,58	2,37	1,77	3,51
JULIO	121,2325	121,2325 123,9016 126,5713	126,5713	131,5700	0,40	0,23	0,61	1,04	1,64	1,36	1,64	3,43	1,78	2,20	2,15	3,95
AGOSTO	121,4336	121,4336 124,0434 126,6919	126,6919	132,9691	0,17	0,11	0,10	1,06	1,81	1,48	1,73	4,53	1,32	2,15	2,14	4,95
SETIEM BRE	121,6723	121,6723 124,0874 126,8933	126,8933	133,7244	0,20	0,04	0,16	0,57	2,01	1,51	1,90	5,12	1,47	1,98	2,26	5,38
OCTUBRE	121,8225	121,8225 124,2594 126,7328	126,7328	134,5010	0,12	0,14	-0,13	0,58	2,14	1,65	1,77	5,73	2,07	2,00	1,99	6,13
NOVIEMBRE	122,0092	122,0092 124,3856 127,1635	127,1635		0,15	0,10	0,34		2,29	1,76	2,11		2,43	1,95	2,23	
DICIEMBRE	122,2367	122,2367 124,5330 127,2076	127,2076		0,19	0,12	0,03		2,48	1,88	2,15		2,48	1,88	2,15	

1 Respecto al mismo mes del año anterior.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática

RESUMEN METODOLÓGICO

El Índice de Precios al Consumidor a Nivel Nacional (Base Diciembre 2011=100)

Definición. El Índice de Precios al Consumidor a Nivel Nacional (IPCN), es un indicador estadístico que mide el comportamiento promedio de precios, de un periodo a otro, de un conjunto de productos (bienes y servicios) consumidos habitualmente por un grupo de familias con diversos niveles de ingreso a nivel nacional y en un momento determinado del tiempo.

Encuesta Nacional de Presupuestos Familiares (ENAPREF). El INEI, después de 15 años ha efectuado la Encuesta Nacional de Presupuestos Familiares, entre mayo 2008 y abril 2009, cuyo principal objetivo fue la actualización de la estructura del consumo de los hogares a nivel nacional. En tal sentido, la ENAPREF es el soporte del índice de precios al consumidor, al constituir el insumo fundamental para la identificación de los bienes y servicios que son consumidos en las 26 principales ciudades del país.

La encuesta entrevistó a 33 362 viviendas, durante un año; mediante entrevista directa a los jefes y miembros de hogares y se ejecutó en las 26 ciudades más importantes del país, constituidas por 24 capitales de Departamento y las ciudades de Chimbote y Tarapoto.

Principales características del Índice de Precios al Consumidor a nivel Nacional:

Cobertura Geográfica. El índice está referido al área urbana de 26 principales ciudades, que incluye veinticuatro ciudades capitales de departamento y dos ciudades no capitales con mayor dinámica económica y poblacional (Chimbote y Tarapoto).

Periodo base. El periodo base del nuevo índice de precios al consumidor a nivel nacional, se ha establecido como Diciembre 2011 = 100.

Periodo de referencia de las ponderaciones. Las ponderaciones están referidas a la importancia relativa de los gastos en bienes y servicios del consumo final declarados por los hogares en la ENAPREF 2008-2009.

Periodicidad. Se publica mensualmente a partir de enero 2012, según lo establecido en la Ley 29438.

Actualización y selección de los bienes de la canasta familiar a nivel ciudades. Para elaborar el Índice de Precios al Consumidor, es necesario conocer los bienes y servicios que consumen las familias de los diferentes estratos en cada ciudad, en un periodo base, seleccionando a un conjunto de bienes y servicios que corresponden a un promedio del consumo de los habitantes de la ciudad. Al existir imposibilidad técnica y financiera de hacer seguimiento a los precios de todos los productos que adquiere la población, se seleccionó los más representativos en el gasto y frecuencia relativa de consumo de los hogares.

Composición del Gasto Familiar. Con fines de comparabilidad internacional, utilizó la Clasificación del Consumo Individual por finalidades (CCIF), para los bienes y servicios seleccionados en 12 divisiones, desagregadas en grupos, clases, subclases, rubros y productos.

Canasta de consumo nacional. La canasta de consumo agregada a nivel nacional está conformada por todos los productos seleccionados que integran los IPC, tanto de Lima Metropolitana como de las 25 principales ciudades del país. Esta canasta incorpora bienes y

servicios que han adquirido representatividad en el consumo de los hogares por diversas razones, entre ellas:

- Preferencias o hábitos regionales de consumo
- Productos de alta tecnología
- Modificación de los precios relativos

REPRESENTATIVIDAD DEL GASTO DE LAS CIUDADES EN EL GASTO NACIONAL

(Base Dic 2011=100,0)

CIUDAD	PONDERACIÓN
ABANCAY	0,335
AREQUIPA	5,113
AYACUCHO	0,715
CAJAMARCA	1,145
CHACHAPOYAS	0,136
CHICLAYO	2,582
СНІМВОТЕ	2,053
cusco	2,790
HUANCAVELICA	0,196
HUANCAYO	1,925
HUANUCO	0,801
HUARAZ	0,593
ICA	1,333
IQUITOS	1,982
LIMA	65,372
MOQUEGUA	0,301
MOYOBAMBA	0,632
PASCO	0,347
PIURA	2,054
PUCALLPA	1,330
PUERTO MALDONADO	0,472
PUNO	0,771
TACNA	1,567
TARAPOTO	0,262
TRUJILLO	4,631
TUMBES	0,561

Estructura de Ponderaciones del IPC a Nivel Nacional. El total de la suma de los gastos de las 26 ciudades de la ENAPREF, por 6 niveles de desagregación, se expresará con la nomenclatura de la Clasificación del Consumo Individual por finalidades - CCIF

DIVISIONES	PONDERACIÓN (%)
ÍNDICE GENERAL	100,000
1. ALIMENTOS Y BEBIDAS NO ALCOHÓLICAS	27,481
2. BEBIDAS ALCOHÓLICAS Y TABACO	1,143
3. PRENDAS DE VESTIR Y CALZADO	5,764
4. ALOJAMIENTO, AGUA, ELECTRICIDAD, GAS Y OTROS COMBUSTIBLES	8,296
5. MUEBLES, ARTÌCULOS PARA EL HOGAR Y LA CONSERVACIÓN DEL HOGAR	5,241
6. SALUD	3,202
7. TRANSPORTE	12,444
8. COMUNICACIONES	3,659
9. RECREACIÓN Y CULTURA	4,945
10. EDUCACIÓN	8,360
11. RESTAURANTES Y HOTELES	12,772
12. BIENES Y SERVICIOS DIVERSOS	6,693

Con fines comparativos se presenta la estructura de ponderaciones según grandes grupos de consumo

GRANDES GRUPOS DE CONSUMO	PONDERACION (%).
ÍNDICE GENERAL	100,000
1. ALIMENTOS Y BEBIDAS	41,141
2. VESTIDO Y CALZADO	5,686
3. ALQUILER DE VIVIENDA, COMBUSTIBLES Y ELECTRICIDAD	8,392
4. MUEBLES, ENSERES Y MANTENIMIENTO DE LA VIVIENDA	5,353
5. CUIDADOS Y CONSERVACIÓN DE LA SALUD	3,398
6. TRANSPORTES Y COMUNICACIONES	15,599
7. ESPARCIMIENTO, SERVICIOS CULTURALES Y DE ENSEÑANZA	13,758
8. OTROS BIENES Y SERVICIOS	6,673

Método general de cálculo del Índice de Precios al Consumidor a Nivel Nacional (IPCN). El Índice de Precios al Consumidor a Nivel Nacional (IPCN), constituye un indicador orientado a medir la evolución de precios a partir del comportamiento de los IPC de las principales ciudades del país. Esta variación de precios, que experimenten los productos expresados mediante sus respectivos índices en las diferentes canastas departamentales, constituye el insumo básico para medir en forma agregada la variación de los precios en el ámbito nacional.

En una *primera etapa* del cálculo del IPCN, se determina la importancia relativa o ponderación de cada producto en la matriz de gastos para el periodo base. Este gasto ha sido previamente actualizado con la variación de precios al periodo base Diciembre 2011.

En la segunda etapa, se determinan los índices nacionales por producto, a partir de los índices que se calculan mensualmente en cada IPC de las ciudades. Su formulación es la siguiente:

$$IN_{i,t/0} = \frac{\sum_{j=1}^{m} I_{ij,t} \times w_{ij,0}}{\sum_{j=1}^{m} w_{ij,0}}$$

Donde,

 $IN_{i,t/0}$: Índice nacional del producto "i", en el periodo "t" respecto a la base "0".

 $I_{ij,t}$: Índice del producto "i", en la ciudad "j", para el periodo "t"

 $w_{ij,0}$: Ponderación del producto "i", en la ciudad "j", para el periodo base "0"

 $\sum_{j=1}^{n} w_{ij,0}$: Ponderación nacional del producto "i", en el periodo base "0"

Una vez obtenidos los índices nacionales por producto, se pasa a la etapa final que consiste en calcular el índice general, que es la sumatoria del producto de cada índice por su respectiva ponderación; siendo su formulación la siguiente:

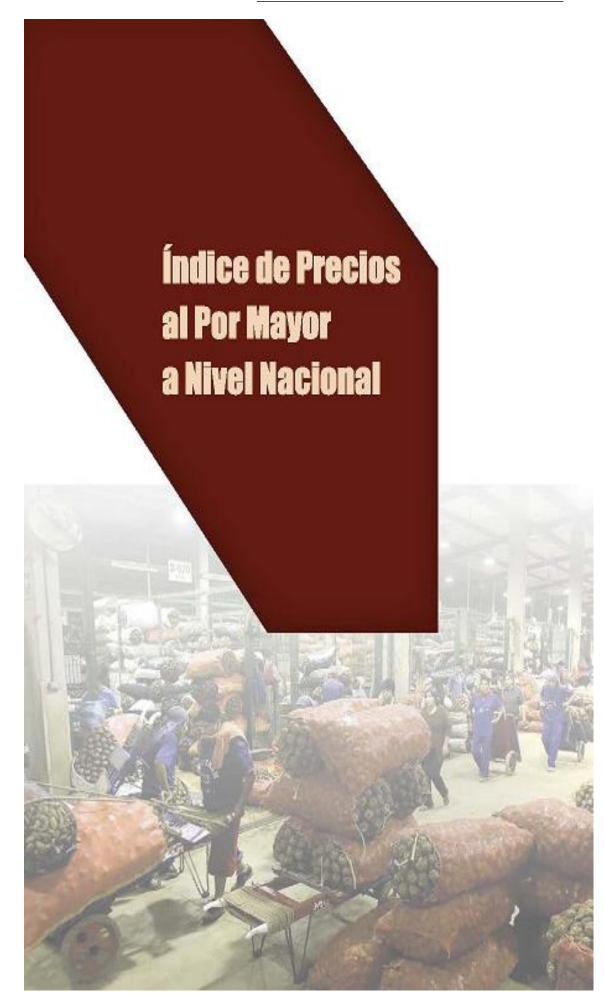
$$IPCN_{t/0} = \sum_{i=1}^{n} (IN_{i,t/0} * W_{i,0})$$
 $W_{i,0} = \sum_{j=1}^{m} W_{ij,0}$

Donde,

 $IPCN_{t/0}$: Índice de precios al consumidor a nivel nacional del periodo "t" respecto a la base "0"

Ponderación nacional del producto "i", en el periodo base "0"

$$\sum_{i=1}^{n} W_{i,0} = 100$$



ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR (BASE DICIEMBRE 2013 = 100)

OCTUBRE 2021

En el mes de octubre 2021, el Índice de Precios al Por Mayor a nivel Nacional, se incrementó en 0,91%. La variación acumulada en los diez meses del año fue de 12,74% y en el periodo anual (últimos doce meses) presentó un crecimiento de 13,89%.

PRODUCTOS DE ORIGEN NACIONAL:

En el resultado del mes, subieron los precios de los productos nacionales en 1,02%, debido a las alzas de precios que mostraron los sectores: agropecuario con 1,18% y manufactura con 1,06%; mientras que, el sector pesca registro una disminución de -4,60%.

El sector Agropecuario, mostró un crecimiento de 1,18%, se debe a los mayores precios que presentó el subsector agrícola en 2,04% (granadilla 17,6%, zapallo 15,8%, limón 13,7%, cebolla 12,4%, mandarina 8,3%, tomate 7,5%, palta 6,0%, arveja verde 5,1%, yuca 5,0%, arveja seca 4,9% y café en grano 4,5%); resultados que fueron atenuados por la caída de precios del subsector pecuario en -0,21% (huevos -7,9%, productos ganaderos -3,8% y gallina en pie -2,1%).

El sector Manufactura, del mismo modo presento un alza de 1,06%, incidiendo los mayores precios de los combustibles, petróleo industrial 7,6% petróleo diésel 7,2%, gasohol 4,3% y gas licuado de petróleo 3,5%; así como de algunos productos alimenticios: chorizo 6,3%, conserva de pescado en trozos 6,0%, carne de porcino 3,7%, jamón 3,3% y conserva de pescado en filete 3,2%; y de otros productos manufacturados, como accesorios de PVC 9,2%, tejidos de fibra sintética 7,7%, bolsas de plástico 4,8%, tejidos de punto 3,3% e hilados de fibra sintética 2,8%.

En tanto que, el sector Pesca se redujo en -4,60%, explicado principalmente por la disminución de precios que presentaron las especies de la pesca marítima en -4,76% (bonito -16,5%, caballa -10,1%, perico -8,1%, cangrejos -7,6% y calamar chico -4,1%); mientras que, las especies de la pesca continental subió en 0,3% (principalmente boquichico 3,3%).

PRODUCTOS DE ORIGEN IMPORTADO:

En el mes de análisis, subieron los precios de los productos de origen importados en 0,58%, debido a las alzas de precios que presentó el sector Agropecuario en 1,83% (algodón sin cardar 5,1%, lenteja 4,5%, maíz amarillo duro 2,1% y trigo 1,0%); y también, el sector Manufactura en 0,50% (petróleo diésel 6,2%, abonos fosfatados 5,3%, aceite lubricantes 5,0%, abonos binarios NP 4,8%, abonos nitrogenados 4,2%, pilas 3,9%, lavadoras 3,5%, azúcar blanca 3,1%, televisores a color 2,7% y planchas de acero 2,2%).

Índice de Precios al Por Mayor a Nivel Nacional, Octubre 2021

	Nivel de Decagragación	Ponderación		Variación Porcentua	ıl
	Nivel de Desagregación	(%)	Octubre 2021	Ene Oct.21	Nov.20 - Oct.21
	Índice General	100,00	0,91	12,74	13,89
1,0	Productos Nacionales	75,92	1,02	12,05	13,16
1,1 1,2 1,3	Sector Agropecuario Sector Pesca Sector Manufactura	10,55 0,63 64,74	1,18 -4,60 1,06	10,78 24,49 12,15	12,11 26,71 13,20
2,0	Productos Importados	24,08	0,58	14,95	16,25
2,1 2,3	Sector Agropecuario Sector Manufactura	1,28 22,80	1,83 0,50	23,91 14,45	27,16 15,66

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática

Durante el mes de octubre 2021, el Índice de Precios al Por Mayor, presentó incremento de precios en sus tres grandes componentes: los Bienes de Demanda Intermedia con 1,36% y los Bienes de Consumo Final con 0,63%; mientras que, los precios en los Bienes de Formación Bruta de Capital Fijo registraron una reducción de -0.59%.

En los Bienes de Demanda Intermedia (1,36%), los precios de los productos de origen nacional registraron un alza de 1,49%, donde el sector Manufactura registró un crecimiento de 1,56% (accesorios de PVC 9,2%, tejidos de fibra sintética 7,7%, petróleo industrial 7,6%, petróleo diésel 7,2%, triplay 7,1%, parqué 6,1%, cartulina 5,5% y bolsas de plástico 4,8%); y el sector Agropecuario en 1,19% (café en grano 4,5%, arroz en cascara 2,3%, maíz amarillo duro 2,2%, cuy 2,1%, ganado porcino 2,0% y ganado ovino 1,0%). Con respecto a los precios en los productos de origen importado, subieron en 1,04%, por el incremento del sector Agropecuario con 1,87% (algodón sin cardar 5,1%, maíz amarillo duro 2,1% y trigo 1,0%); y del sector Manufactura con 0,96% (petróleo diésel 6,2%, abonos fosfatados 5,3%, aceites lubricantes 5,0%, abonos binarios NP 4,8%, abonos nitrogenados 4,2%, planchas de acero 2,2% y fibras de poliésteres 1,5%).

En los Bienes de Consumo Final (0,63%), la variación se explica por los mayores precios en los productos de origen nacional en 0,64%, destacando los mayores precios que observó el sector Agropecuario 1,16% (granadilla 17,6%, zapallo 15,8%, limón 13,7%, cebolla 12,4%, chirimoya 10,4%, lúcuma 8,8%, mandarina 8,3%, tomate 7,5%, palta 6,0% y arveja verde 5,1%); y sector Manufactura con 0,70% (productos naturales 10,0%, chorizo 6,3%, conserva de pescado en trozos 6,0%, maletines 5,8%, cocinas a gas 4,6%, colchones de espuma 4,0% y zapatos de cuero para dama 3,9%); mientras que, el sector Pesca bajó en -4,60% (bonito -16,5%, caballa -10,1%, perico -8,1%, cangrejos -7,6%, calamar chico -4,1% y lisa -3,2%). Del mismo modo, aumentaron los precios de los productos de origen importado en 0,52%, por el incremento del sector Agropecuario con 1,23% (principalmente lenteja en 4,5%); y el sector Manufactura con 0,51% (refrigeradoras 4,4%, pilas 3,9%, lavadoras 3,5%, azúcar blanca 3,1%, durazno en conserva y televisores a color 2,7%, cada uno).

En los Bienes de Formación Bruta de Capital Fijo (-0,59%), registraron una disminución de precios, tanto en los productos de origen importado en -0,60%; como en los productos de origen nacional en -0,50%.

ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR SEGÚN DESTINO DE LA PRODUCCIÓN: OCTUBRE 2021

(BASE DICIEMBRE 2013 = 100)

VAR.% MENSUAL

ÍNDICE GENERAL	0,91
BIENES DE DEMANDA INTERMEDIA	1,36
BIENES DE COSUMO FINAL	0,63
BIENES DE FORMACIÓN BRUTA DE CAPITAL FIJO	-0,59

CUADRO N°17: ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR A NIVEL NACIONAL Y VARIACIÓN PORCENTUAL: 2018 - 2021

(BASE DICIEMBRE 2013 = 100)

		ÍNDICE	NDICE GENERAL						VARIACIÓN	CIÓN	PORCENTUA	NTUAL				
MES						M EN	ENSUAL			ACUMULADA	JLADA			ANUAL 1/	AL 1/	
	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021
ENERO	105,7401	108,5141	108,3591	111,6185	0,26	-0,33	-0,35	1,07	0,26	-0,33	-0,35	1,07	-0,37	2,62	-0,14	3,01
FEBRERO	106,1376	108,0233	108,2114	112,8083	0,38	-0,45	-0,14	1,07	0,63	-0,78	-0,49	2,14	0,63	1,78	0,17	4,25
MARZO	106,2352	108,0537	108,5158	114,6230	60'0	0,03	0,28	1,61	0,72	-0,75	-0,21	3,79	0,32	1,71	0,43	5,63
ABRIL	106,1403	108,3458	108,2714	114,6113	60'0-	0,27	-0,23	-0,01	0,63	-0,48	-0,44	3,78	0,49	2,08	-0,07	5,86
MAYO	106,8829	108,5449	108,1409	115,8579	0,70	0,18	-0,12	1,09	1,34	-0,30	-0,56	4,90	1,32	1,56	-0,37	7,14
OINIC	107,1831	108,4530	107,9747	117,9740	0,28	-0,08	-0,15	1,83	1,62	-0,38	-0,71	6,82	1,74	1,18	-0,44	9,26
JULIO	107,2574	108,4929	108,5510	119,7533	0,07	0,04	0,53	1,51	1,69	-0,35	-0,18	8,43	1,92	1,15	90,0	10,32
AGOSTO	107,3990	108,8322	108,9176	121,9694	0,13	0,31	0,34	1,85	1,83	-0,04	0,16	10,44	1,87	1,33	0,08	11,98
SETIEMBRE	108,0722	108,8166	109,0535	123,3891	0,63	-0,01	0,12	1,16	2,47	-0,05	0,28	11,72	2,29	69'0	0,22	13,15
OCTUBRE	108,4949	108,9488	109,3257	124,5149	0,39	0,12	0,25	0,91	2,87	20'0	0,53	12,74	2,76	0,42	0,35	13,89
NOVIEMBRE	109,0117	108,7925	109,7226		0,48	-0,14	98,0		3,36	-0,07	06'0		3,42	-0,20	0,85	
DICIEM BRE	108,8705	108,7447	110,4408		-0,13	-0,04	0,65		3,22	-0,12	1,56		3,22	-0,12	1,56	

1/ Respecto al mismo mes del año anterior.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Dirección Técnica de Indicadores Económicos. Dirección Ejecutiva de Índices de Precios.

CUADRO N°18: ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR A NIVEL NACIONAL: 2012 - 2021

(BASE AÑO 1994 = 100)

MES	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ENERO	208,3742	206,6059	211,5106	213,9066	220,1886	224,4226	223,5953	229,4611	229,1333	236,0256
FEBRERO	208,6410	206,7626	211,9423	214,6557	220,7016	223,0224	224,4357	228,4232	228,8209	238,5415
MARZO	209,9092	207,3453	212,7502	216,1311	220,0543	223,9234	224,6421	228,4875	229,4646	242,3788
ABRIL	210,1580	207,4446	212,8756	216,0289	218,5751	223,3555	224,4416	229,1053	228,9479	242,3540
MAYO	209,4528	206,8319	213,2642	216,8498	218,4066	223,0628	226,0117	229,5263	228,6720	244,9900
OINDC	209,3088	208,5224	212,9419	217,4149	219,6295	222,7721	226,6465	229,3319	228,3205	249,4647
JULIO	207,5505	210,5437	213,1575	217,3216	218,9761	222,5306	226,8037	229,4162	229,5391	253,2273
AGOSTO	208,0481	212,3228	213,6054	217,8523	219,9167	222,9440	227,1031	230,1338	230,3144	257,9133
SETIEM BRE	208,8833	213,4258	214,3407	218,3404	221,6527	223,4175	228,5266	230,1008	230,6016	260,9153
OCTUBRE	208,9342	212,5407	215,3936	218,3837	222,6700	223,2516	229,4206	230,3802	231,1773	263,2959
NOV IEM BRE	208,4630	211,6835	215,2427	219,9602	223,1536	222,8921	230,5132	230,0497	232,0165	
DICIEM BRE	208,2217	211,4574	214,5729	220,1306	224,3467	223,0259	230,2147	229,9486	233,5352	
PROM EDIO	208,8287	209,6239	213,4665	217,2480	220,6893	223,2184	226,8629	229,5304	230,0453	248,9106

ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR A NIVEL NACIONAL: 2012 - 2021 (BASE DICIEM BRE 2013 = 100)

114,6113 115,8579 117,7120 111,6185 114,6230 117,9740 112,8083 119,7533 121,9694 124,5149 123,3891 108,1409 108,2114 108,5158 108,2714 108,5510 108,9176 109,0535 107,9747 109,3257 109,7226 110,4408 108,7904 108,3591 2020 108,5449 108,0233 108,3458 108,4530 108,4929 108,8322 108,8166 108,9488 108,7925 108,7447 108,5469 108,0537 108,5141 2019 106,1376 106,2352 106,1403 106,8829 107,2574 107,3990 108,0722 108,4949 109,0117 108,8705 107,2854 105,7401 107,1831 106,1313 105,8953 105,4883 105,3508 105,2366 105,6560 105,5776 105,4076 105,4709 105,5619 105,4692 105,6267 105,4321 2017 104,3716 104,0656 103,3660 103,2863 104,0005 104,8215 105,3025 105,5312 103,8647 103,5557 104,3658 104,1291 106,0954 2016 102,1619 102,8173 103,2550 103,2755 104,0210 104,1016 101,5125 102,2102 102,7732 103,0242 102,7384 101,1582 102,5501 2015 100,2293 100,8545 101,8615 100,6114 100,6707 100,7020 100,8040 101,0158 101,3635 101,7901 101,4733 100,0252 100,9501 2014 98,1023 100,9309 100,1069 98,0554 97,8126 98,6120 99,5679 100,4093 100,0000 99,1329 97,7798 100,5123 97,7057 98,5419 99,2679 99,3855 99,0520 98,9839 98,1524 98,8068 98,5839 98,4698 98,7569 98,6681 98,3877 98,7827 NOV IEM BRE SETIEM BRE **DICIEM BRE** PROM EDIO MES OCTUBRE AGOSTO FEBRERO MARZO JULIO MAYO ENERO JUNIO ABRIL

Nota.- Las Variaciones Porcentuales han sido calculadas con los Números Índices a 10 decimales.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Dirección Técnica de Indicadores Económicos. Dirección Ejecutiva de Índices de Precios. Las diferencias a nivel de décimos que pudieran presentarse, se deben al redondeo de cifras.

CUADRO N°19: VARIACIÓN PORCENTUAL MENSUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR A NIVEL NACIONAL

2006 - 2021

N					>	VARIACIÓN		PORCENTUA	ITUAL	MENSUA	UAL					
3	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ENERO	0,5	-0,3	6,0	-1,5	8,0	1,0	-0,5	-0,8	0,0	-0,3	0,0	0,0	0,3	-0,3	-0,4	1,1
FEBRERO	-0,2	-0,5	1,	-1,5	0,1	9,0	0,1	0,1	0,2	4,0	0,2	9,0-	0,4	-0,5	-0,1	1,1
MARZO	0,4	0,4	0,8	-0,5	6,0	2,0	9,0	6,0	0,4	2,0	-0,3	4,0	0,1	0,0	0,3	1,6
ABRIL	0,4	0,3	0,3	-0,7	0,2	1,1	0,1	0,0	0,1	0,0	-0,7	-0,3	-0,1	0,3	-0,5	0,0
MAYO	-0,2	6,0	1,2	-0,7	8,0	6,0	-0,3	-0,3	0,2	0,4	-0,1	-0,1	2,0	0,2	-0,1	1,1
ONNO	0,1	1,3	1,7	-0,4	0,1	6,0	-0,1	8,0	-0,5	6,0	9,0	-0,1	0,3	-0,1	-0,2	1,8
JULIO	-0,1	0,8	1,1	0,1	0,0	0,3	-0,8	1,0	0,1	0,0	-0,3	-0,1	0,1	0,0	0,5	1,5
AGOSTO	0,2	0,7	4,1	-0,4	0,4	4,0	0,2	8,0	0,2	0,2	4,0	0,2	0,1	0,3	0,3	1,9
SETIEM BRE	0,2	9,0	1,2	-0,1	0,2	2,0	0,4	0,5	0,3	0,2	0,8	0,2	9,0	0,0	0,1	1,2
OCTUBRE	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,0	-0,4	0,5	0,0	0,5	-0,1	0,4	0,1	0,2	6,0
NOVIEMBRE	-0,2	0,2	-0,1	-0,1	6,0	0,4	-0,2	-0,4	-0,1	2'0	0,2	-0,2	0,5	-0,1	0,4	
DICIEMBRE	0,2	0,7	-0,8	0,5	0,5	0,0	-0,1	-0,1	-0,3	0,1	0,5	0,1	-0,1	0,0	2,0	

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Dirección Técnica de Indicadores Económicos. Dirección Ejecutiva de Índices de Precios.

CUADRO N°20: ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR A NIVEL NACIONAL (BASE DICIEMBRE 2013 = 100) OCTUBRE 2019 - OCTUBRE 2021

ÍNDICE GENERAL

AÑO Y	NÚM ERO		V A	RIACIÓN P	ORCENTUAL	-	
MES	ÍNDICE	MENSUAL	MENS.ACUM.	BIMESTRAL	TRIMESTRAL	SEMESTRAL	ANUAL 1/
<u>2019</u>							
OCTUBRE	108,9488	0,1	0,1	0,1	0,4	0,6	0,4
NOVIEMBRE	108,7925	-0,1	-0,1	0,0	0,0	0,2	-0,2
DICIEMBRE	108,7447	0,0	-0,1	-0,2	-0,1	0,3	-0,1
<u>2020</u>							
ENERO	108,3591	-0,4	-0,4	-0,4	-0,5	-0,1	-0,1
FEBRERO	108,2114	-0,1	-0,5	-0,5	-0,5	-0,6	0,2
MARZO	108,5158	0,3	-0,2	0,1	-0,2	-0,3	0,4
ABRIL	108,2714	-0,2	-0,4	0,1	-0,1	-0,6	-0,1
MAYO	108,1409	-0,1	-0,6	-0,3	-0,1	-0,6	-0,4
JUNIO	107,9747	-0,2	-0,7	-0,3	-0,5	-0,7	-0,4
JULIO	108,5510	0,5	-0,2	0,4	0,3	0,2	0,1
AGOSTO	108,9176	0,3	0,2	0,9	0,7	0,7	0,1
SETIEMBRE	109,0535	0,1	0,3	0,5	1,0	0,5	0,2
OCTUBRE	109,3257	0,2	0,5	0,4	0,7	1,0	0,3
NOVIEMBRE	109,7226	0,4	0,9	0,6	0,7	1,5	0,9
DICIEMBRE	110,4408	0,7	1,6	1,0	1,3	2,3	1,6
2021							
ENERO	111,6185	1,1	1,1	1,7	2,1	2,8	3,0
FEBRERO	112,8083	1,1	2,1	2,1	2,8	3,6	4,2
MARZO	114,6230	1,6	3,8	2,7	3,8	5,1	5,6
ABRIL	114,6113	0,0	3,8	1,6	2,7	4,8	5,9
MAYO	115,8579	1,1	4,9	1,1	2,7	5,6	7,1
JUNIO	117,9740	1,8	6,8	2,9	2,9	6,8	9,3
JULIO	119,7533	1,5	8,4	3,4	4,5	7,3	10,3
AGOSTO	121,9694	1,9	10,4	3,4	5,3	8,1	12,0
SETIEMBRE	123,3891	1,2	11,7	3,0	4,6	7,6	13,1
OCTUBRE	124,5149	0,9	12,7	2,1	4,0	8,6	13,9

^{1/} Respecto al mismo mes del año anterior.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Dirección Técnica de Indicadores Económicos. Dirección Ejecutiva de Índices de Precios.

CUADRO N°21: ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR A NIVEL NACIONAL (BASE DICIEMBRE 2013 = 100) OCTUBRE 2019 - OCTUBRE 2021

PRODUCTOS DE ORIGEN NACIONAL

AÑO Y	NÚM ERO ÍNDICE	VARIA	CIÓN PORCE	NTUAL
MES	INDICE	MENSUAL	MENS.ACUM.	ANUAL 1/
2012				
2019 OCTUBRE	109,8296	0,2	0,3	0,5
NOVIEMBRE	109,8290	-0,1	0,3	0,0
DICIEMBRE	109,6536	-0,1	0,1	0,0
DICILIVIDIAL	109,0330	-0,1	0,1	0, 1
2020				
ENERO	109,4410	-0,2	-0,2	0,3
FEBRERO	109,1027	-0,3	-0,5	0,4
MARZO	108,9405	-0,1	-0,7	0,1
ABRIL	109,0232	0,1	-0,6	-0,2
MAYO	108,9341	-0,1	-0,7	-0,4
JUNIO	108,6104	-0,3	-1,0	-0,6
JULIO	109,0674	0,4	-0,5	-0,4
AGOSTO	109,3958	0,3	-0,2	-0,2
SETIEMBRE	109,5721	0,2	-0,1	-0,1
OCTUBRE	109,7105	0,1	0,1	-0,1
NOVIEMBRE	110,0605	0,3	0,4	0,3
DICIEMBRE	110,7902	0,7	1,0	1,0
2021				
ENERO	111,9321	1,0	1,0	2,3
FEBRERO	113,0196	1,0	2,0	3,6
MARZO	114,9124	1,7	3,7	5,5
ABRIL	114,7550	-0,1	3,6	5,3
MAYO	115,7723	0,9	4,5	6,3
JUNIO	117,6656	1,6	6,2	8,3
JULIO	119,3960	1,5	7,8	9,5
AGOSTO	121,4612	1,7	9,6	11,0
SETIEMBRE	122,8905	1,2	10,9	12,2
OCTUBRE	124,1446	1,0	12,1	13,2

^{1/} Respecto al mismo mes del año anterior.

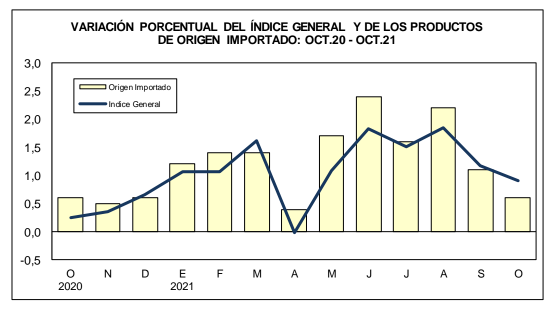


CUADRO N°22: ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR A NIVEL NACIONAL (BASE DICIEMBRE 2013 = 100) OCTUBRE 2019 - OCTUBRE 2021

PRODUCTOS DE ORIGEN IMPORTADO

AÑO Y	NÚM ERO ÍNDICE	VARI	ACIÓN PORCEN	TUAL
MES	INDICE	MENSUAL	MENS.ACUM.	ANUAL 1/
2019				
OCTUBRE	106,1719	0,0	-0,5	0,1
NOVIEMBRE	105,8609	-0,3	-0,8	-0,9
DICIEMBRE	105,8791	0,0	-0,8	-0,8
2020				
ENERO	104,9483	-0,9	-0,9	-1,5
FEBRERO	105,4015	0,4	-0,5	-0,6
MARZO	107,1766	1,7	1,2	1,4
ABRIL	105,9015	-1,2	0,0	0,3
MAYO	105,6404	-0,2	-0,2	-0,2
JUNIO	105,9706	0,3	0,1	0,0
JULIO	106,9230	0,9	1,0	1,6
AGOSTO	107,4101	0,5	1,4	1,1
SETIEMBRE	107,4187	0,0	1,5	1,2
OCTUBRE	108,1125	0,6	2,1	1,8
NOVIEMBRE	108,6574	0,5	2,6	2,6
DICIEMBRE	109,3391	0,6	3,3	3,3
2021				
ENERO	110,6300	1,2	1,2	5,4
FEBRERO	112,1421	1,4	2,6	6,4
MARZO	113,7106	1,4	4,0	6,1
ABRIL	114,1582	0,4	4,4	7,8
MAYO	116,1274	1,7	6,2	9,9
JUNIO	118,9460	2,4	8,8	12,2
JULIO	120,8797	1,6	10,6	13,1
AGOSTO	123,5716	2,2	13,0	15,0
SETIEMBRE	124,9608	1,1	14,3	16,3
OCTUBRE	125,6822	0,6	14,9	16,3

^{1/} Respecto al mismo mes del año anterior.

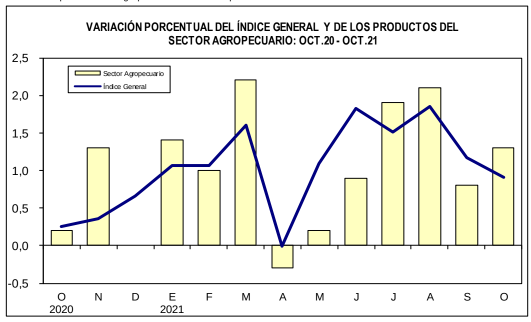


PRODUCTOS DEL SECTOR AGROPECUARIO 2/

AÑO Y	NÚM ERO ÍNDICE	VAR	VARIACIÓN PORCENTUAL					
MES	INDICE	MENSUAL	MENS.ACUM.	ANUAL 1/				
2010								
2019 OCTUBRE	110 0462	0.6	0.0	4.4				
NOVIEMBRE	118,0463	0,6	-0,2	1,4				
_	118,0913	0,0	-0,1	0,1				
DICIEMBRE	117,8177	-0,2	-0,4	-0,4				
2020								
ENERO	116,5322	-1,1	-1,1	-1,1				
FEBRERO	115,1606	-1,2	-2,3	-1,0				
MARZO	114,9742	-0,2	-2,4	-1,3				
ABRIL	117,0949	1,8	-0,6	-0,7				
MAYO	118,6597	1,3	0,7	0,8				
JUNIO	118,3979	-0,2	0,5	0,8				
JULIO	119,3870	0,8	1,3	1,8				
AGOSTO	118,7878	-0,5	0,8	1,3				
SETIEMBRE	118,8028	0.0	0,8	1,3				
OCTUBRE	119,0049	0,2	1,0	0,8				
NOVIEMBRE	120,6032	1,3	2,4	2,1				
DICIEMBRE	120,5943	0,0	2,4	2,4				
2024								
2021 ENERO	122,3033	4.4	1.4	F 0				
_	•	1,4	1,4	5,0				
FEBRERO	123,5392	1,0	2,4	7,3				
MARZO	126,2850	2,2	4,7	9,8				
ABRIL	125,9115	-0,3	4,4	7,5				
MAYO	126,1183	0,2	4,6	6,3				
JUNIO	127,2268	0,9	5,5 7.5	7,5				
JULIO	129,6200	1,9	7,5	8,6				
AGOSTO	132,3632	2,1	9,8	11,4				
SETIEMBRE	133,4542	0,8	10,7	12,3				
OCTUBRE	135,1232	1,3	12,0	13,5				

^{1/} Respecto al mismo mes del año anterior.

^{2/} Promedio ponderado de agropecuario nacional e importado.



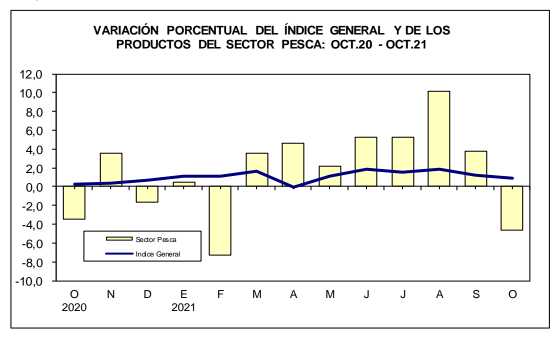
CUADRO N°24: ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR A NIVEL NACIONAL (BASE DICIEMBRE 2013 = 100)

OCTUBRE 2019 - OCTUBRE 2021

PRODUCTOS DEL SECTOR PESCA

AÑO Y	NÚM ERO ÍNDICE	VARI	ACIÓN PORCEN	ITUAL
MES	INDICE	MENSUAL	MENS.ACUM.	ANUAL 1/
2019				
OCTUBRE	132,9158	0,5	8,8	-0,8
NOVIEMBRE	127,1592	-4,3	4,0	-0,7
DICIEMBRE	125,0508	-1,7	2,3	2,3
2020				
ENERO	120,5254	-3,6	-3,6	0,8
FEBRERO	111,2138	-7,7	-11,1	-1,7
MARZO	111,7681	0,5	-10,6	-3,7
ABRIL	116,6338	4,4	-6,7	-6,0
MAYO	118,5666	1,7	-5,2	-7,9
JUNIO	118,1414	-0,4	-5,5	-6,4
JULIO	120,9068	2,3	-3,3	-5,5
AGOSTO	123,1830	1,9	-1,5	-3,8
SETIEMBRE	125,7475	2,1	0,6	-4,9
OCTUBRE	121,3803	-3,5	-2,9	-8,7
NOVIEMBRE	125,7009	3,6	0,5	-1,1
DICIEMBRE	123,5427	-1,7	-1,2	-1,2
2021				
ENERO	124,1309	0,5	0,5	3,0
FEBRERO	115,0827	-7,3	-6,8	3,5
MARZO	119,2805	3,6	-3,4	6,7
ABRIL	124,7137	4,6	0,9	6,9
MAYO	127,5068	2,2	3,2	7,5
JUNIO	134,1863	5,2	8,6	13,6
JULIO	141,1382	5,2	14,2	16,7
AGOSTO	155,3333	10,1	25,7	26,1
SETIEMBRE	161,2198	3,8	30,5	28,2
OCTUBRE	153,8005	-4,6	24,5	26,7

1/ Respecto al mismo mes del año anterior.

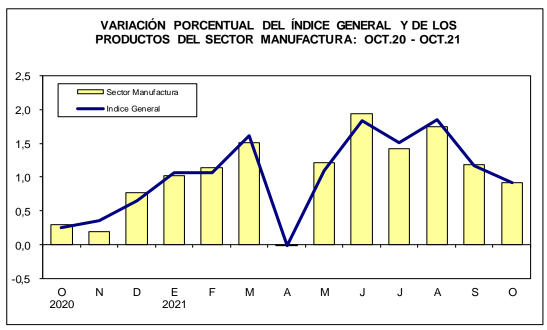


PRODUCTOS DEL SECTOR MANUFACTURA 21

AÑO Y	NÚM ERO ÍNDICE	VARIA	RIACIÓN PORCENTUAL			
MES	INDICE	MENSUAL	MENS.ACUM.	ANUAL 1/		
2019						
OCTUBRE	107,5472	0.0	0,0	0.3		
NOV IEMBRE	107,3472	-0,1	-0,1	-0,2		
DICIEMBRE	107,4041	0,0	-0,1 -0,1	-0,2 -0,1		
DICIENDIAL	107,4017	0,0	-0, 1	-0, 1		
2020						
ENERO	107,1675	-0,2	-0,2	0,0		
FEBRERO	107,2512	0,1	-0,1	0,4		
MARZO	107,6201	0,3	0,2	0,7		
ABRIL	107,0195	-0,6	-0,4	0,1		
MAYO	106,6451	-0,3	-0,7	-0,5		
JUNIO	106,4937	-0,1	-0,8	-0,6		
JULIO	106,9985	0,5	-0,4	-0,2		
AGOSTO	107,4817	0,5	0,1	-0,1		
SETIEMBRE	107,6164	0,1	0,2	0,1		
OCTUBRE	107,9316	0,3	0,5	0,4		
NOVIEMBRE	108,1379	0,2	0,7	0,7		
DICIEMBRE	108,9750	0,8	1,5	1,5		
2021						
ENERO	110,0853	1,0	1,0	2,7		
FEBRERO	111,3427	1,1	2,2	3,8		
MARZO	113,0145	1,5	3,7	5,0		
ABRIL	113,0123	0,0	3,7	5,6		
MAYO	114,3881	1,2	5,0	7,3		
JUNIO	116,6074	1,9	7,0	9,5		
JULIO	118,2666	1,4	8,5	10,5		
AGOSTO	120,3250	1,7	10,4	11,9		
SETIEMBRE	121,7568	1,2	11,7	13,1		
OCTUBRE	122,8709	0,9	12,8	13,8		

^{1/} Respecto al mismo mes del año anterior.

 $^{2/\,}P\,ro\,medio\,$ ponderado de manufactura nacional e importado .



CUADRO 26: ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR A NIVEL NACIONAL Y VARIACIÓN PORCENTUAL, SEGÚN NIVELES DE DESAGREGACIÓN (BASE DICIEMBRE 2013 = 100) OCTUBRE 2021

	PONDE	NÚMERO	S ÍNDICES	VARIACIÓN PORCENTUAL	
NIVELES DE DESAGREGACIÓN	RACIÓN (%)	OCT. 2021	SET. 2021	MENSUAL	ANUAL
ÍNDICE GENERAL	100,00	124,51	123,39	0,91	13,89
1 PRODUCTOS NACIONALES	75,92	124,14	122,89	1,02	13,16
11 SECTOR AGROPECUARIO	10,55	135,32	133,73	1,18	12,11
1101 SUBSECTOR AGRÍCOLA	6,63	134,68	131,99	2,04	12,64
11011 CEREALES, HORTALIZAS, LEGUMBRES, RAÍCES YTUBÉRCULOS	4,80	133,17	130,70	1,89	13,96
11012 FRUTAS	0,97	136,33	133,54	2,09	5,34
11013 OTROS PRODUCTOS AGRÍCOLAS	0,86	141,21	137,42	2,76	14,34
1102 SUBSECTOR PECUARIO	3,92	136,39	136,68	-0,21	11,23
11021 GANADERÍA	2,04	135,34	134,38	0,72	8,69
11022 AVICULTURA	1,74	136,99	139,02	-1,46	14,50
11023 CRÍA DE OTROS ANIMALES	0,14	144,36	141,38	2,11	9,55
12 SECTOR PESCA	0,63	153,80	161,22	-4,60	26,71
1201 SUBSECTOR PESCA	0,63	153,80	161,22	-4,60	26,71
12011 PESCA	0,63	153,80	161,22	-4,60	26,71
13 SECTOR MANUFACTURA	64,74	122,04	120,75	1,06	13,20
1301 SUBSECTOR ALIMENTOS Y BEBIDAS	24,81	123,09	122,05	0,85	10,74
13011 PRODUCTOS ALIMENTICIOS	22,22	122,41	121,28	0,93	11,93
13012 BEBIDAS	2,59	128,89	128,65	0,19	1,95
1303 SUBSECTOR TEXTIL	8,96	111,90	111,32	0,52	4,49
13031 HILADOS, TEJIDOS Y ACABADOS TEXTILES	3,50	125,89	124,63	1,02	10,28
13032 PRENDAS DE VESTIR	5,46	102,93	102,79	0,14	0,36
1304 SUBSECTOR CUEROS Y PRODUCTOS DE CUERO	1,09	110,65	109,26	1,27	2,17
13041 CURTIDO DE CUEROS Y ARTÍCULOS DE MANO Y DE TALABARTERÍA	0,34	110,67	107,43	3,02	3,72
13042 CALZADO	0,75	110,64	110,08	0,50	1,49
1305 SUBSECTOR PRODUCTOS DE MADERA Y DE PAPEL	3,33	123,60	121,88	1,41	5,22
13051 MADERAS Y PRODUCTOS DE MADERA	1,38	131,30	127,24	3,19	10,50
13052 PAPEL Y PRODUCTOS DE PAPEL	1,95	118,17	118,10	0,06	1,43
1306 SUBSECTOR IMPRESIÓN Y REPRODUCCIÓN DE GRABACIONES	1,99	114,51	114,51	0,00	0,05
13061 IMPRESIÓN Y ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LA IMPRESIÓN	1,99	114,51	114,51	0,00	0,05
1307 SUBSECTOR PRODUCTOS DE LA REFINACIÓN DEL PETRÓLEO	5,97	128,79	121,44	6,05	62,25
13071 PRODUCTOS DE LA REFINACIÓN DEL PETRÓLEO	5,97	128,79	121,44	6,05	62,25
1308 SUBSECTOR SUSTANCIAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS	4,67	125,51	125,26	0,20	10,04
13081 SUSTANCIAS QUÍMICAS BÁSICAS Y COMPUESTOS	0,94	145,32	145,64	-0,22	21,62
13082 ABONOS Y PLAGUICIDAS	0,23	124,24	125,24	-0,80	9,16
13083 PRODUCTOS QUÍMICOS DIVERSOS	3,50	120,28	119,80	0,40	6,81
1309 SUBSECTOR PRODUCTOS FARMACÉUTICOS	1,23	110,03	109,45	0,54	1,98
13091 PRODUCTOS FARMACÉUTICOS	1,23	110,03	109,45	0,54	1,98

CONTINÚA ...

CUADRO 26: ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR A NIVEL NACIONAL Y VARIACIÓN PORCENTUAL, SEGÚN NIVELES DE DESAGREGACIÓN (BASE DICIEMBRE 2013 = 100) OCTUBRE 2021

	PONDE	NÚMEROS	ÍNDICES	VARIACIÓN	PORCENTUAL
NIVELES DE DESAGREGACIÓN	RACIÓN (%)	OCT. 2021	SET. 2021	MENSUAL	ANUAL
1310 SUBSECTOR PRODUCTOS DE CAUCHO Y DE PLÁSTICO	3,32	124,37	123,66	0,58	18,35
13101 PRODUCTOS DE CAUCHO 13102 PRODUCTOS DE PLÁSTICO	0,33 2,99	119,65 124,90	118,98 124,18	0,56 0,58	14,09 18,82
1311 SUBSECTOR PRODUCTOS MINERALES NO METÁLICOS	2,77	113,45	112,79	0,58	4,62
13111 VIDRIO Y PRODUCTOS DE VIDRIO 13112 PRODUCTOS DE ARCILLLA, CERÁMICA, CEMENTO Y SIMILARES	0,35 2,42	120,78 112,37	120,87 111,61	-0,07 0,68	4,44 4,65
1312 SUBSECTOR METALES COMUNES Y PRODUCTOS ELABORADOS DE METAL	2,52	143,29	145,35	-1,42	25,37
13121 PRODUCTOS BÁSICOS FERROSOS 13126 OTROS PRODUCTOS ELABORADOS DE METAL	1,37 1,15	150,19 135,10	151,85 137,63	-1,09 -1,84	37,88 11,96
1314 SUBSECTOR EQUIPOS Y APARATOS ELÉCTRICOS	1,07	152,49	153,55	-0,69	22,98
13141 MOTORES, GENERADORES, TRANSFORMADORES Y APARATOS DE DISTRIBU 13142 PILAS, BATERÍAS Y ACUMULADORES 13143 CABLES Y DISPOSITIVOS DE CABLEADO 13145 APARATOS DE USO DOMÉSTICO 13149 DIVERSOS TIPOS DE EQUIPO ELÉCTRICO	0,23 0,12 0,58 0,11 0,03	145,02 124,39 172,19 98,64 137,93	146,55 123,43 173,92 97,18 139,39	-1,05 0,78 -1,00 1,50 -1,05	14,35 5,87 32,68 4,22 12,92
1315 SUBSECTOR OTRA MAQUINARIA Y EQUIPO	0,13	120,33	118,92	1,18	10,64
13151 MAQUINARIA DE USO GENERAL	0,13	120,33	118,92	1,18	10,64
1316 SUBSECTOR EQUIPOS DE TRANSPORTE	0,40	134,42	134,07	0,26	11,97
13163 PARTES Y ACCESORIOS PARA VEHÍCULOS AUTOMOTORES 13168 OTROS TIPOS DE EQUIPOS DE TRANSPORTE	0,25 0,15	120,20 157,98	119,26 158,61	0,79 -0,40	9,00 15,94
1317 SUBSECTOR MUEBLES	1,79	110,79	110,17	0,57	8,72
13171 MUEBLES Y SIMILARES 13172 COLCHONES Y SIMILARES	1,30 0,49	114,67 100,42	114,75 97,92	-0,07 2,56	6,60 15,75
1318 SUBSECTOR OTROS PRODUCTOS DE MANUFACTURA	0,69	107,92	107,92	0,00	4,23
13186 OTROS PRODUCTOS MANUFACTURADOS	0,69	107,92	107,92	0,00	4,23
2 PRODUCTOS IMPORTADOS	24,08	125,68	124,96	0,58	16,25
21 SECTOR AGROPECUARIO	1,28	133,54	131,14	1,83	27,16
2101 SUBSECTOR AGRÍCOLA	1,28	133,54	131,14	1,83	27,16
21011 CEREALES, HORTALIZAS, LEGUMBRES, RAÍCES Y TUBÉRCULOS 21012 FRUTAS 21013 OTROS PRODUCTOS AGRÍCOLAS	1,12 0,04 0,12	132,33 119,59 149,59	130,27 122,22 142,35	1,59 -2,16 5,09	26,12 2,48 47,12
23 SECT OR MANUFACTURA	22,80	125,24	124,61	0,50	15,66
2301 SUBSECTOR ALIMENTOS Y BEBIDAS	1,90	120,71	121,21	-0,41	17,12
23011 PRODUCTOS ALIMENTICIOS 23012 BEBIDAS	1,72 0,18	121,70 111,23	122,25 111,23	-0,45 0,00	18,86 1,54
2302 SUBSECTOR PRODUCTOS DE TABACO	0,04	201,51	201,51	0,00	0,00
23021 PRODUCTOS DE TABACO	0,04	201,51	201,51	0,00	0,00
2303 SUBSECTOR TEXTIL	0,61	118,97	120,17	-1,00	3,93
23031 HILADOS, TEJIDOS Y ACABADOS TEXTILES 23032 PRENDAS DE VESTIR	0,16 0,45	118,46 119,15	117,55 121,12	0,78 -1,63	8,15 2,49

CONTINÚA ...

CUADRO 26: ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR A NIVEL NACIONAL Y VARIACIÓN PORCENTUAL, SEGÚN NIVELES DE DESAGREGACIÓN (BASE DICIEMBRE 2013 = 100) OCTUBRE 2021

CONCLUSIÓN

	PONDE	NÚMEROS	S ÍNDICES	VARIACIÓN PORCENTUAL	
NIVELES DE DESAGREGACIÓN	RACIÓN (%)	OCT. 2021	SET. 2021	MENSUAL	ANUAL
2305 SUBSECTOR PRODUCTOS DE MADERA Y DE PAPEL	0,74	119,67	120,02	-0,29	5,32
23052 PAPEL Y PRODUCTOS DE PAPEL	0,74	119,67	120,02	-0,29	5,32
2306 SUBSECTOR IMPRESIÓN Y REPRODUCCIÓN DE GRABACIONES	0,03	117,83	118,52	-0,59	0,01
23061 IMPRESIÓN Y ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LA IMPRESIÓN	0,03	117,83	118,52	-0,59	0,01
2307 SUBSECTOR PRODUCTOS DE LA REFINACIÓN DEL PETRÓLEO	1,52	138,00	130,57	5,69	56,20
23071 PRODUCTOS DE LA REFINACIÓN DEL PETRÓLEO	1,52	138,00	130,57	5,69	56,20
2308 SUBSECTOR SUSTANCIAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS	3,96	113,37	112,42	0,85	24,98
23081 SUSTANCIAS QUÍMICAS BÁSICAS Y COMPUESTOS 23082 ABONOS Y PLAGUICIDAS 23083 PRODUCTOS QUÍMICOS DIVERSOS	2,21 0,65 0,94	108,71 156,71 90,44	108,87 150,75 90,56	-0,15 3,95 -0,14	21,78 50,33 6,42
23084 FIBRAS ARTIFICIALES	0,16	133,13	131,21	1,46	50,73
2309 SUBSECTOR PRODUCTOS FARMACÉUTICOS	0,49	105,29	105,47	-0,17	-0,40
23091 PRODUCTOS FARMACÉUTICOS	0,49	105,29	105,47	-0,17	-0,40
2310 SUBSECTOR PRODUCTOS DE CAUCHO Y DE PLÁSTICO	0,81	130,85	130,37	0,37	16,88
23101 PRODUCTOS DE CAUCHO	0,81	130,85	130,37	0,37	16,88
2311 SUBSECTOR PRODUCTOS MINERALES NO METÁLICOS	0,18	129,69	130,18	-0,38	6,39
23111 VIDRIO Y PRODUCTOS DE VIDRIO	0,18	129,69	130,18	-0,38	6,39
2312 SUBSECTOR METALES COMUNES Y PRODUCTOS ELABORADOS DE METAL	1,95	155,75	153,94	1,18	29,07
23121 PRODUCTOS BÁSICOS FERROSOS	1,72	160,72	158,78	1,22	31,53
23126 OTROS PRODUCTOS ELABORADOS DE METAL 2313 SUBSECTOR PRODUCTOS DE INFORMÁTICA, DE ELECTRÓNICA Y DE ÓPTI	0,23 3.00	117,93 107,38	117,08 106,73	0,73 0,60	8,09 5,93
2313 COMPONENTES Y TABLEROS ELECTRÓNICOS	.,			,	,
23132 ORDENADORES Y EQUIPO PERIFÉRICO	0,11 0,71	98,49 108,33	98,83 108,53	-0,35 -0,19	5,32 0,86
23133 EQUIPO DE COMUNICACIONES	1,20	109,29	108,55	0,68	9,06
23134 APARATOS ELECTRÓNICOS DE CONSUMO	0,57	101,55	99,83	1,71	7,57
23135 EQUIPO DE MEDICIÓN, PRUEBA, NAVEGACIÓN Y CONTROL DE RELOJES 23137 INSTRUMENTOS ÓPTICOS Y EQUIPO FOTOGRÁFICO	0,24 0,13	112,86 105,88	113,15 103,36	-0,26 2,44	2,06 10,64
23138 SOPORTES MAGNÉTICOS Y ÓPTICOS	0,13	113,07	113,07	0,00	0,00
2314 SUBSECTOR EQUIPOS Y APARATOS ELÉCTRICOS	1,10	128,09	127,38	0,56	8,93
23141 MOTORES, GENERADORES, TRANSFORMADORES Y APARATOS DE DISTRIBU	0,56	133,12	134,10	-0,74	7,48
23142 PILAS, BATERÍAS Y ACUMULADORES	0,08	144,39	139,01	3,87	23,28
23144 EQUIPO ELÉCTRICO DE ILUMINACIÓN	0,12	115,97	115,97	0,00	0,00
23145 APARATOS DE USO DOMÉSTICO	0,34	120,45	117,74	2,30	11,55
2315 SUBSECTOR OTRA MAQUINARIA Y EQUIPO	3,47	133,53	134,40	-0,65	8,98
23151 MAQUINARIA DE USO GENERAL 23152 MAQUINARIA DE USO ESPECIAL	1,95 1,52	132,43 134,92	133,34 135,75	-0,68 -0,61	8,77 9,24
2316 SUBSECTOR EQUIPOS DE TRANSPORTE	2,24	129,85	130,70	-0,65	7,52
23161 VEHÍCULOS AUTOMOTORES	1,73	129,39	130,27	-0,67	7,16
23163 PARTES Y ACCESORIOS PARA VEHÍCULOS AUTOMOTORES 23168 OTROS TIPOS DE EQUIPOS DE TRANSPORTE	0,29 0,22	134,88 126,81	135,98 127,14	-0,82 -0,26	8,76 8,71
2318 SUBSECTOR OTROS PRODUCTOS DE MANUFACTURA	0,76	122,38	122,81	-0,35	8,81
23185 INSTRUMENTOS Y MATERIALES MÉDICOS Y ODONTOLÓGICOS	0,35	141,95	142,89	-0,66	16,08
23186 OTROS PRODUCTOS MANUFACTURADOS	0,33	105,97	105,97	0,00	1,66

CUADRO N°27: PRECIOS DE LOS PRINCIPALES PRODUCTOS AGROPECUARIOS QUE CONFORMAN LA CANASTA DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR (EN SOLES POR KG.)

OCTUBRE 2018 - OCTUBRE 2021

	AGRÍCOLAS								
AÑO Y MES		CEREALES	6	Н	HORTALIZAS				
ANOTHES	ARROZ EN CÁSCARA	CEBADA	MAÍZ AMARILLO	TRIGO	AJO	APIO	CEBOLLA	MAÍZ CHOCLO	
2018									
OCTUBRE	1,07	1,90	1,35	2,16	4,23	1,23	1,56	1,97	
NOVIEMBRE	1,07	1,91	1,36	2,13	3,99	1,28	2,03	2,05	
DICIEMBRE	1,06	1,90	1,34	2,11	3,73	1,28	2,22	2,08	
2019									
ENERO	1,03	1,92	1,33	2,09	3,70	1,29	2,04	2,18	
FEBRERO	1,02	1,95	1,32	2,12	3,72	1,30	1,76	2,20	
MARZO	1,02	1,96	1,32	2,17	3,68	1,52	1,78	2,11	
ABRIL	1,03	2,00	1,33	2,20	3,87	1,70	2,13	2,09	
MAYO	1,03	2,00	1,36	2,18	4,26	1,69	2,15	2,09	
JUNIO	1,02	2,00	1,38	2,18	4,67	1,64	2,07	2,14	
JULIO	1,03	2,01	1,37	2,17	5,46	1,54	1,97	2,23	
AGOSTO	1,04	2,03	1,35	2,19	6,87	1,50	1,82	2,23	
SETIEMBRE	1,06	2,02	1,36	2,18	7,85	1,41	1,57	2,25	
OCTUBRE	1,08	2,03	1,33	2,20	7,26	1,31	1,30	2,26	
NOVIEMBRE	1,09	2,01	1,33	2,21	6,65	1,23	1,07	2,17	
DICIEMBRE	1,10	2,01	1,33	2,23	6,12	1,20	0,95	2,17	
2020									
ENERO	1,10	2,03	1,34	2,21	6,15	1,24	0,91	2,09	
FEBRERO	1,10	2,08	1,33	2,23	6,93	1,33	0,94	2,06	
MARZO	1,11	2,13	1,32	2,29	8,37	1,49	1,09	1,93	
ABRIL	1,13	2,15	1,36	2,32	9,69	1,65	1,36	1,94	
MAYO	1,14	2,23	1,40	2,47	11,08	1,65	1,59	1,89	
JUNIO	1,15	2,32	1,37	2,56	11,32	1,68	1,57	2,08	
JULIO	1,16	2,32	1,36	2,54	11,14	1,61	1,49	2,31	
AGOSTO	1,15	2,35	1,34	2,49	11,58	1,69	1,36	2,24	
SETIEMBRE	1,14	2,33	1,35	2,46	11,39	1,68	1,37	2,19	
OCTUBRE	1,16	2,33	1,38	2,47	10,42	1,61	1,37	2,24	
NOVIEMBRE	1,17	2,36	1,43	2,55	9,77	1,56	1,27	2,23	
DICIEMBRE	1,18	2,42	1,46	2,60	9,18	1,49	1,15	2,33	
2021									
ENERO	1,18	2,49	1,46	2,76	9,82	1,49	1,11	2,27	
FEBRERO	1,19	2,58	1,56	2,80	10,33	1,52	1,10	2,22	
MARZO	1,24	2,62	1,56	2,85	10,28	1,57	1,17	2,25	
ABRIL	1,24	2,67	1,54	2,92	10,17	1,58	1,26	2,32	
MAYO	1,24	2,72	1,55	2,91	10,16	1,51	1,16	2,42	
JUNIO	1,25	2,76	1,57	2,95	9,71	1,43	1,11	2,59	
JULIO	1,24	2,79	1,60	3,02	9,72	1,53	1,08	2,63	
AGOSTO	1,25	2,81	1,68	3,07	9,05	1,50	1,10	2,45	
SETIEMBRE	1,24	2,82	1,72	3,11	8,43	1,51	1,27	2,28	
OCTUBRE	1,27	2,80	1,76	2,99	7,70	1,49	1,43	2,28	
COTODINE	1,41	2,00	1,70	2,00	7,70	1,70	1,70	2,20	

CONTINÚA...

CUADRO N°27: PRECIOS DE LOS PRINCIPALES PRODUCTOS AGROPECUARIOS QUE CONFORMAN LA CANASTA DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR (EN SOLES POR KG.)

OCTUBRE 2018 - OCTUBRE 2021

	AGRÍCOLAS								
AÑOVAEC	ŀ	HORTALIZA	S		T	UBÉRCULO	S		
AÑO Y MES	TOMATE	ZANALIODIA	7404110	PAPA	PAPA	0111100	VIICA	CAMOTE	
	TOMATE	ZANAHORIA	ZAPALLO	BLANCA	AMARILLA	OLLUCO	YUCA	AMARILLO	
2018	0.40	4.04	4.04	4.47	0.00	0.00	4.00	4.05	
OCTUBRE	2,43	1,84	1,34	1,17	2,02	2,30	1,66	1,35	
NOVIEMBRE	2,37	1,70	1,30	1,22	2,23	2,49	1,64	1,36	
DICIEMBRE	2,10	1,48	1,30	1,24	2,39	2,75	1,63	1,34	
2019									
ENERO	1,85	1,37	1,65	1,35	2,51	3,05	1,71	1,42	
FEBRERO	1,97	1,32	1,73	1,44	2,37	2,79	1,74	1,47	
MARZO	2,05	1,32	1,62	1,47	2,19	2,72	1,70	1,50	
ABRIL	2,16	1,50	1,51	1,49	2,27	2,73	1,66	1,45	
MAYO	1,93	1,63	1,39	1,40	2,12	2,56	1,61	1,40	
JUNIO	1,73	1,66	1,32	1,36	2,00	2,33	1,60	1,38	
JULIO	1,57	1,51	1,26	1,39	1,93	2,33	1,59	1,35	
AGOSTO	1,53	1,31	1,31	1,42	1,90	2,40	1,54	1,34	
SETIEMBRE	1,56	1,21	1,45	1,55	1,97	2,40	1,55	1,34	
OCTUBRE	1,79	1,16	1,54	1,72	2,16	2,77	1,60	1,33	
NOVIEMBRE	1,91	1,13	1,43	1,80	2,35	3,14	1,61	1,30	
DICIEMBRE	1,77	1,18	1,43	1,67	2,33	3,32	1,59	1,30	
DICILIVIDICE	1,77	1,10	1,52	1,07	2,47	3,32	1,55	1,24	
<u>2020</u>									
ENERO	1,73	1,22	1,21	1,47	2,24	3,33	1,61	1,19	
FEBRERO	1,76	1,28	1,16	1,20	1,86	3,11	1,62	1,20	
MARZO	1,94	1,36	1,22	1,09	1,79	2,81	1,61	1,15	
ABRIL	2,37	1,56	1,43	1,08	1,86	2,93	1,68	1,21	
MAYO	3,06	1,64	1,56	1,03	1,93	2,92	1,71	1,27	
JUNIO	3,20	1,49	1,65	0,94	1,84	2,69	1,66	1,24	
JULIO	2,98	1,34	1,61	0,93	1,85	2,41	1,62	1,23	
AGOSTO	2,53	1,28	1,44	0,90	1,87	2,35	1,61	1,25	
SETIEMBRE	2,23	1,28	1,35	0,88	1,95	2,33	1,58	1,26	
OCTUBRE	1,86	1,26	1,23	0,82	1,98	2,34	1,58	1,24	
NOVIEMBRE	1,69	1,31	1,23	0,81	2,01	2,45	1,63	1,20	
DICIEMBRE	1,58	1,27	1,25	0,83	2,02	2,65	1,67	1,16	
2024									
2021 ENERO	4 74	4.05	4 44	0.00	2.00	2 77	1 70	1 01	
ENERO	1,71	1,25	1,44	0,88	2,09	2,77	1,70	1,21	
FEBRERO	1,75	1,30	1,45	0,88	2,11	3,06	1,66	1,22	
MARZO	1,84	1,34	1,45	0,94	2,17	3,06	1,72	1,33	
ABRIL	2,01	1,35	1,42	0,96	2,05	2,76	1,76	1,41	
MAYO	1,86	1,24	1,32	0,98	1,98	2,64	1,71	1,45	
JUNIO	1,73	1,20	1,27	1,02	1,98	2,43	1,66	1,40	
JULIO	2,09	1,22	1,35	1,15	1,93	2,25	1,70	1,51	
AGOSTO	2,62	1,24	1,51	1,18	1,98	2,15	1,72	1,57	
SETIEMBRE	2,92	1,26	1,70	1,25	1,91	2,08	1,70	1,59	
OCTUBRE	3,14	1,22	1,97	1,31	1,90	2,11	1,79	1,60	

CONTINÚA...

CUADRO N°27: PRECIOS DE LOS PRINCIPALES PRODUCTOS AGROPECUARIOS QUE CONFORMAN LA CANASTA DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR (EN SOLES POR KG.)

OCTUBRE 2018 - OCTUBRE 2021

		A G R Í C O L A S					
AÑO Y MES	AGROIND.	OTROS CULTIVOS			FRUTAS		
	ALGODÓN EN RAMA	CAFÉ EN GRANO	LIMÓN	NARANJA	MANZANA	PALTA	PAPAYA
2018							
OCTUBRE	4,20	8,54	2,73	1,01	2,08	4,66	2,11
NOVIEMBRE	4,15	8,47	3,27	1,03	1,95	5,03	2,27
DICIEMBRE	4,15	8,47	3,13	1,04	1,86	4,95	2,40
2019							
ENERO	4,13	8,46	2,70	1,12	1,87	4,79	2,41
FEBRERO	4,13	8,43	2,36	1,20	1,81	4,23	2,54
MARZO	4,13	8,39	2,23	1,24	1,84	3,74	2,61
ABRIL	4,13	8,43	2,26	1,28	1,96	3,65	2,47
MAYO	4,13	8,41	2,12	1,26	2,06	3,59	2,19
JUNIO	4,13	8,28	2,02	1,18	2,31	3,57	2,19
JULIO	4,13	8,23	2,31	1,09	2,49	3,84	2,11
AGOSTO	4,13	8,23	2,72	1,09	2,65	4,43	2,16
SETIEMBRE	4,13	8,42	2,83	1,08	2,51	4,85	2,22
OCTUBRE	4,13	8,30	2,60	1,05	2,41	5,23	2,07
NOVIEMBRE	4,13	8,39	2,72	1,08	2,21	5,67	2,07
DICIEMBRE	4,13	8,47	2,77	1,13	2,05	5,64	2,11
2020							
ENERO	4,13	8,52	2,49	1,23	2,01	5,32	2,17
FEBRERO	4,13	8,45	2,27	1,35	1,97	4,70	2,37
MARZO	4,13	8,45	2,52	1,49	1,93	4,03	2,27
ABRIL	4,13	8,46	2,80	1,55	2,09	4,12	2,39
MAYO	4,13	8,53	2,57	1,53	2,26	3,89	2,34
JUNIO	4,13	8,61	2,55	1,32	2,34	3,65	2,25
JULIO	4,13	8,70	2,58	1,24	2,37	3,63	2,15
AGOSTO	4,13	9,02	2,83	1,18	2,36	3,96	2,09
SETIEMBRE	4,13	9,09	2,90	1,22	2,54	4,49	2,05
OCTUBRE	4,13	9,27	3,16	1,28	2,52	4,90	2,06
NOVIEMBRE	4,13	9,24	3,43	1,32	2,45	5,32	2,14
DICIEMBRE	4,13	9,24	3,20	1,32	2,35	5,53	2,17
<u>2021</u>							
ENERO	4,13	9,17	2,91	1,33	2,27	5,57	2,22
FEBRERO	4,13	9,22	2,66	1,31	2,20	5,14	2,33
MARZO	4,13	9,28	2,42	1,35	2,21	4,83	2,31
ABRIL	4,13	9,42	2,31	1,41	2,16	4,53	2,19
MAYO	4,13	9,65	2,20	1,34	2,17	4,06	2,09
JUNIO	4,13	9,87	2,21	1,27	2,16	4,07	2,05
JULIO	4,13	10,13	2,39	1,21	2,27	4,53	2,16
AGOSTO	4,13	10,55	2,39	1,22	2,35	5,00	2,37
SETIEMBRE	4,13	10,56	2,69	1,23	2,35	5,43	2,36
OCTUBRE	4,13	11,03	3,06	1,26	2,38	5,75	2,37

CONTINÚA...

CUADRO N°27: PRECIOS DE LOS PRINCIPALES PRODUCTOS AGROPECUARIOS QUE CONFORMAN LA CANASTA DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR (EN SOLES POR KG.)

OCTUBRE 2018 - OCTUBRE 2021

CONCLUSIÓN

	AGR	RÍCOLAS	S PECUARIOS					
AÑO Y MES	LEGUM	INOSAS		GANADO		ΑV	ES	HUEVOS
ANO T WES	FRIJOL SECO	PALLAR SECO	VACUNO	OVINO	PORCINO	POLLO EN PIE	GALLINA EN PIE	HUEVOS
2018								
OCTUBRE	5,66	6,29	8,35	12,44	10,12	5,66	12,18	4,72
NOVIEMBRE	5,61	6,11	8,34	12,46	10,08	5,75	11,77	4,43
DICIEMBRE	5,47	6,02	8,39	12,51	9,99	5,82	11,58	4,23
2019								
ENERO	5,36	5,89	8,50	12,58	10,11	5,57	11,68	3,94
FEBRERO	5,44	5,84	8,55	12,48	10,14	5,15	11,76	3,94
MARZO	5,47	5,75	8,56	12,50	10,16	5,32	11,90	4,12
ABRIL	5,50	5,73	8,56	12,59	9,95	5,19	11,91	4,23
MAYO	5,58	5,77	8,55	12,59	9,77	5,56	11,89	4,28
JUNIO	5,66	5,75	8,56	12,61	9,64	5,63	12,06	4,61
JULIO	5,68	5,73	8,60	12,61	9,56	5,38	12,33	4,81
AGOSTO	5,79	5,74	8,59	12,60	9,60	5,22	12,42	4,85
SETIEMBRE	5,71	5,78	8,63	12,56	9,57	5,02	12,22	4,76
OCTUBRE	5,72	5,73	8,68	12,65	9,73	5,08	12,05	4,62
NOVIEMBRE	5,71	5,73	8,71	12,72	9,74	5,09	11,58	4,50
DICIEMBRE	5,88	5,62	8,71	12,88	9,83	5,10	11,70	4,44
2020								
ENERO	6,04	5,63	8,69	12,95	10,04	5,23	11,86	4,22
FEBRERO	6,38	5,63	8,81	12,91	10,05	5,38	12,05	4,40
MARZO	6,68	5,54	8,87	12,94	9,91	5,39	12,08	4,55
ABRIL	6,94	5,69	8,93	12,93	9,85	5,14	12,07	4,95
MAYO	7,35	5,97	8,99	13,12	9,44	5,05	11,91	5,23
JUNIO	7,68	6,05	9,04	13,10	9,43	5,07	12,07	5,24
JULIO	7,51	6,03	9,05	13,17	9,28	5,96	12,24	5,00
AGOSTO	7,38	6,13	9,07	13,21	9,24	6,23	12,30	4,90
SETIEMBRE	7,27	6,06	9,13	13,16	9,29	6,24	12,27	4,83
OCTUBRE	7,21	6,23	9,09	13,21	9,30	6,20	12,26	4,82
NOVIEMBRE	7,06	6,30	9,15	13,18	9,42	6,54	12,12	4,74
DICIEMBRE	7,01	6,18	9,15	13,14	9,98	6,36	12,11	4,64
2021								
ENERO	6,82	6,12	9,23	13,17	9,97	6,65	12,36	4,61
FEBRERO	7,01	6,14	9,32	13,14	10,08	6,34	12,63	5,14
MARZO	6,97	6,14	9,48	13,17	10,25	6,57	12,91	5,31
ABRIL	6,97	6,21	9,50	13,06	10,07	6,34	13,28	5,32
MAYO	7,00	6,14	9,58	13,03	10,16	6,46	13,67	5,38
JUNIO	6,90	6,07	9,61	13,07	10,19	6,61	13,81	5,55
JULIO	6,88	6,12	9,65	13,01	10,33	6,89	13,98	5,78
AGOSTO	6,91	6,17	9,75	13,26	10,38	7,14	14,10	5,75
SETIEMBRE	6,79	6,23	9,87	13,43	10,49	7,24	13,94	5,54
OCTUBRE	6,70	6,21	9,95	13,56	10,70	7,27	13,65	5,10

Nota: A partir de enero 2014, se elabora y difunde el IPM con nueva base Diciembre 2013, la cual incorpora el promedio geométrico y una nueva muestra de informantes.

- Cambia la denominación de la unidad monetaria de "Nuevo Sol" a "Sol" desde el 15 de diciembre 2015 - Ley N°30381

CUADRO N°28: PRECIOS DE LOS PRINCIPALES PRODUCTOS PESQUEROS QUE CONFORMAN LA CANASTA DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR (EN SOLES POR KG.)

OCTUBRE 2018 - OCTUBRE 2021

AÑO Y MES	PESCA PESCADO FRESCO								
ANOTHES	BONITO	COJINOVA	JUREL	LISA	CABRILLA	TOLLO	MERLUZA		
0040									
2018	0.00	04.04	7.00	0.04	45.00	44.00	0.00		
OCTUBRE	8,62	21,01	7,23	6,64	15,68	14,30	3,03		
NOVIEMBRE	6,96	20,77	6,55	6,42	16,62	13,83	3,06		
DICIEMBRE	6,10	21,26	6,27	6,77	15,66	13,49	3,19		
<u>2019</u>									
ENERO	6,26	21,91	6,29	6,20	16,18	13,48	3,12		
FEBRERO	5,30	20,81	5,83	5,56	16,15	12,94	3,14		
MARZO	4,81	20,82	5,69	5,60	16,33	12,84	2,94		
ABRIL	5,41	21,01	5,95	5,84	17,68	13,32	3,29		
MAYO	5,20	21,19	6,41	6,21	17,99	13,57	3,28		
JUNIO	5,93	22,01	5,81	5,93	18,41	13,09	3,07		
JULIO	7,24	22,10	5,83	6,66	18,40	13,45	3,17		
AGOSTO	8,20	21,71	5,67	6,88	18,54	13,84	3,39		
SETIEMBRE	8,98	21,86	6,02	6,81	19,13	13,85	3,85		
OCTUBRE	8,37	21,53	6,19	6,67	18,71	13,97	3,96		
NOVIEMBRE	6,98	21,74	5,87	6,34	18,03	13,89	3,86		
DICIEMBRE	5,57	20,06	6,24	6,06	17,99	13,80	3,79		
2020									
ENERO	5,00	20,10	6,12	6,02	18,48	13,43	3,72		
FEBRERO	4,30	20,45	5,00	5,77	18,20	12,47	3,47		
MARZO	4,21	20,41	4,93	5,67	18,51	12,79	3,27		
ABRIL	4,51	20,73	5,40	6,12	18,56	12,75	3,29		
MAYO	4,91	20,66	5,61	6,35	18,04	12,56	3,31		
JUNIO	5,29	20,55	5,46	6,68	18,43	13,17	3,02		
JULIO	6,00	21,47	5,67	6,75	18,60	13,39	3,17		
AGOSTO	6,83	21,03	5,52	6,52	18,97	13,49	3,06		
SETIEMBRE	7,03	21,63	5,40	7,06	18,90	13,87	3,80		
OCTUBRE	5,81	20,82	5,36	6,50	18,78	13,73	3,90		
NOVIEMBRE	5,60	22,04	5,28	7,31	19,08	13,67	3,95		
DICIEMBRE	4,94	21,93	5,25	7,11	18,35	13,72	3,67		
<u>2021</u>									
ENERO	4,73	22,13	5,41	7,47	19,73	13,48	3,48		
FEBRERO	4,13	21,39	4,87	6,60	19,73	13,49	2,98		
MARZO	3,96	22,14	5,20	6,44	19,86	12,73	2,88		
ABRIL	4,32	22,14	5,32	6,44	21,47	12,73	2,93		
MAYO	4,57	22,52	5,33	6,56	20,85	12,63	3,21		
JUNIO	4,57 5,38	22,32	5,55 5,51	7,66	20,83	12,63	3,21		
JULIO	5,36 6,21	22,23 22,46	6,03	7,86 7,87	20,59	12,69	3,43		
AGOSTO									
SETIEMBRE	7,75 0.10	22,90	6,93 6.79	8,61 9.64	21,86	13,04 13.82	4,27 4,88		
OCTUBRE	9,19 7.68	23,92	6,79 6.68	9,64	22,23	13,82	4,88 4.70		
OUTUDINE	7,68	24,02	6,68	9,33	22,42	14,12	4,79		

Nota: A partir de enero 2014, se elabora y difunde el IPM con nueva base Diciembre 2013, la cual incorpora el promedio geométrico y una nueva muestra de informante - Cambia la denominación de la unidad monetaria de "Nuevo Sol" a "Sol" desde el 15 de diciembre 2015 - Ley N°30381

CUADRO N°29: PRECIOS DE LOS PRINCIPALES PRODUCTOS MANUFACTURADOS DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR A NIVEL DE LIMA METROPOLITANA (EN SOLES POR UNIDAD DE MEDIDA)

SETIEMBRE - OCTUBRE 2021

	UNIDAD	PRE	CIOS
PRODUCTOS	DE MEDIDA	SETIEMBRE	OCTUBRE
CARNE DE VACUNO DE PRIMERA CALIDAD	kg	15,14	15,06
CARNE DE PORCINO DE PRIMERA CALIDAD	kg	11,30	11,92
LECHE EVAPORADA (LATA ETIQUETA AZUL: 400 g) 1/	Caja x 48 latas	141,11	142,41
ACEITE REFINADO DE SOYA ENVASADO	litro	11,39	11,22
MANTECA VEGETAL INDUSTRIAL	kg	7,64	7,85
HARINA DE TRIGO EXTRA	kg	2,30	2,31
HARINA DE TRIGO PREPARADA ENVASADA	kg	5,59	5,68
ARROZ SUPERIOR A GRANEL	kg	2,90	2,91
ARROZ EXTRA A GRANEL	kg	3,73	3,72
FIDEOS DE PASTA LARGA ENVASADO	kg	3,38	3,38
AZÚCAR BLANCA A GRANEL	kg	2,71	2,79
AZÚCAR RUBIA A GRANEL	kg	2,43	2,44
SAL YODADA DE COCINA	kg	0,74	0,74
CERVEZA BLANCA EN BOTELLA	litro	7,61	7,61
BEBIDAS GASEOSAS EN BOTELLA DE VIDRIO	litro	3,25	3,25
ACETILENO	kg	30,10	30,10
HIDRÓXIDO DE SODIO	t	1524,93	1524,93
OXÍGENO	m3	9,81	9,81
SULFATO DE COBRE	kg	14,17	14,26
DETERGENTE	kg	8,31	8,44
JABÓN PARA LAVAR	kg	8,33	8,33
GASOHOL 84	Galón	15,22	15,86
GASOHOL 95	Galón	15,73	16,42
PETRÓLEO DIÉSEL B5-S50 2/	Galón	15,09	16,03
PETRÓLEO INDUSTRIAL 6	Galón	11,86	12,79

Nota: A partir de enero 2014, se elabora y difunde el IPM con nueva base Diciembre 2013, la cual incorpora el promedio geométrico y una nueva muestra de inform - Cambia la denominación de la unidad monetaria de "Nuevo Sol" a "Sol" desde el 15 de diciembre 2015 - Ley N°30381

^{1/} A partir de octubre 2016, las presentaciones de la leche evaporada lata grande son de 400g.

^{2/} A partir de enero 2020 el petróleo diésel B-5, es reemplazado por el modelo indicado.

RESUMEN METODOLÓGICO

1. DEFINICIÓN DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR

El Índice de Precios al Por Mayor (IPM), es un indicador económico que registra la variación, en el tiempo, de los precios de un conjunto de bienes que se transan en el canal de comercialización mayorista. Incluye en su composición bienes de demanda intermedia, bienes de consumo final y bienes de capital, clasificados por su origen en nacionales e importados y de acuerdo a tres sectores productivos: agropecuario, pesca y manufactura.

2. COBERTURA

La cobertura del Índice de Precios al Por Mayor es a nivel nacional.

3. ESTRUCTURA DE LA CANASTA

A partir del mes de enero de 2014, se elabora y difunde el Índice de Precios al Por Mayor, con nueva base Diciembre 2013 = 100, reemplazando la base anterior 1994. Esta actualización fue necesaria por los cambios en la economía, el continuo avance de la tecnología y los nuevos procesos de producción utilizados por las empresas. Este indicador incorpora una nueva canasta de productos, ponderaciones y un mayor nivel de desagregación.

Las principales fuentes de información fueron: los resultados del IV Censo Nacional Económico 2008 (IV CENEC), considerando las ventas internas de la empresa del año 2007; así como la Tabla de Insumo Producto y las Cuentas de Producción 2007, trabajadas por la Dirección Nacional de Cuentas Nacionales. También se contó con información de las partidas arancelarias del año 2007, por clase CIIU, proporcionado por la Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT).

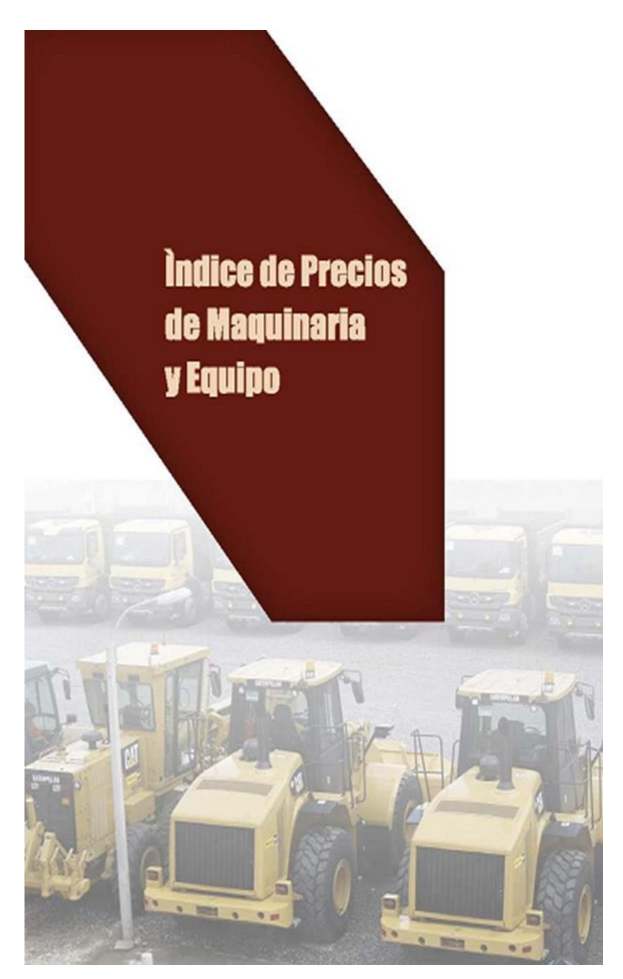
La nueva canasta del Índice de Precios al Por Mayor (IPM) contiene 461 productos, del cual 336 producto son nacionales y 125 son importados. Asimismo, se han incorporado 116 productos nuevos, que se reparten en 89 productos nacionales y 27 productos importados, en tanto que, se excluyeron de la canasta anterior 45 productos.

ESTRUCTURA DE LA CANASTA DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR
BASES: 1994 Y DICIEMBRE 2013

NIVEL DE AGREGACIÓN	PONDEI	RACIÓN (%)	
NIVEL DE AGREGACION	BASE 1994	BASE DIC. 2013	
ÍNDICE GENERAL	100,00	100,00	
ORIGEN NACIONAL	78,33	75,92	
SECTOR AGROPECUARIO	14,07 10,55		
SECTOR PESCA	0,73 0,63		
SECTOR MANUFACTURA	63,53	64,74	
ORIGEN IMPORTADO	21,67	24,08	
SECTOR AGROPECUARIO	1,45	1,28	
SECTOR MANUFACTURA	20,22	22,80	

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática

Instituto Nacional de Estadística e Informática	

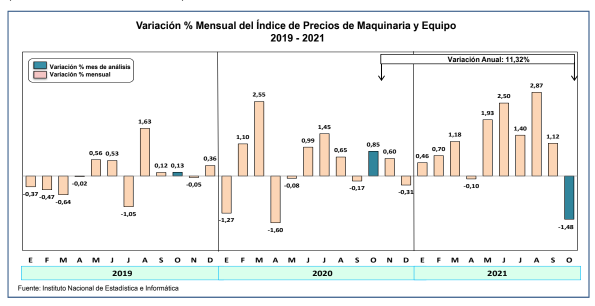


Instituto Nacional de Estadística e Informática	

ÍNDICE DE PRECIOS DE MAQUINARIA Y EQUIPO: LIMA METROPOLITANA (BASE DICIEMBRE 2013 = 100)

OCTUBRE 2021

El Índice de Precios de Maquinaria y Equipo de Lima Metropolitana, correspondiente al mes de octubre 2021, descendió en -1,48%, acumulando de enero a octubre una variación de 10,99% y en el periodo anual (noviembre 2020 – octubre 2021), una tasa de 11,32%.



BIENES DE CAPITAL DE ORIGEN NACIONAL

En el mes de octubre, bajaron los precios de los bienes de capital de origen nacional en -0,48%. La menor variación se observó en la maquinaria y equipo para la industria: transformadores -2,3%, máquinas de soldar -1,4% y tableros eléctricos -1,1%; y en otra maquinaria y equipo, redes para pesca -2,1% y carretillas -0,8%. Por otro lado, se registraron alza de precios en la maquinaria y equipo para la agricultura (lampas 6,9%) y en la maquinaria y equipo para el transporte, filtros de combustible 4,7%, mototaxi 3,1% y filtros de aceite 1,6%.

BIENES DE CAPITAL DE ORIGEN IMPORTADO

Del mismo modo, los precios de los bienes de capital de origen importado cayeron en -1,84%, influyendo entre otros factores la menor cotización del dólar. La tasa más baja se registró en la maquinaria y equipo para el transporte: tractor de carretera para semirremolque y camionetas pick up en -2,3% cada uno, y repuestos (filtros de aire -2,3%); seguido por la maquinaria y equipo para la agricultura: tractores -2,3% y lampas -1,0%; la maquinaria y equipo para la industria, como montacargas -2,6%, centrales telefónicas -2,3% y máquinas de coser industrial -2,2% y otra maquinaria y equipo, principalmente contadores de electricidad diversos -1,8% y aparatos electromédicos -0,9%.

Índice de Precios de Maquinaria y Equipo de Lima Metropolitana, Octubre 2021

	Nivel de desenvenesión	Ponderación		Variación Porcentua	
	Nivel de desagregación	(%)	Octubre 2021	Ene Oct.21	Nov.20 - Oct.21
	Maquinaria y Equipo	100,00	-1,48	10,99	11,32
1	Maquinaria y Equipo Nacional	27,85	-0,48	9,93	10,14
11 12 13 14	Maquinaria y Equipo para la Agricultura Maquinaria y Equipo para la Industria Maquinaria y Equipo para el Transporte Otra Maquinaria y Equipo	0,48 16,88 8,45 2,04	1,77 -0,98 0,34 -0,15	6,36 8,88 11,72 12,22	6,94 9,06 11,98 12,25
2	Maquinaria y Equipo Importado	72,15	-1,84	11,39	11,75
21 22 23	Maquinaria y Equipo para la Agricultura Maquinaria y Equipo para la Industria Maquinaria y Equipo para el Transporte	1,23 42,47 24,99	-1,98 -1,75 -2,09	23,01 10,59 12,63	24,48 11,02 12,88
24	Otra Maquinaria y Equipo	3,46	-0,90	7,50	7,66

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática

CUADRO N°30: ÍNDICE DE PRECIOS DE MAQUINARIA Y EQUIPO, VARIACIÓN PORCENTUAL: 2018 - 2021 (BASE DICIEMBRE 2013 = 100)

) I O MA						VAF	ARIACIÓN		PORCE	ORCENTUA				
MES			GENERAL			MENS	SUAL		۷	CUML	A C UM UL A DA			ANUAL	/L 1/	
	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021
ENERO	111,4282	114,9112	114,6791	122,2729	-0,49	-0,37	-1,27	0,46	-0,49	-0,37	-1,27	0,46	-2,97	3,13	-0,20	6,62
FEBRERO	111,7859	114,3714	115,9448	123,1248	0,32	-0,47	1,10	0,70	-0,17	-0,84	-0,18	1,16	-0,97	2,31	1,38	6,19
MARZO	112,2506	113,6443	118,9002	124,5793	0,42	-0,64	2,55	1,18	0,25	-1,47	2,37	2,35	-0,50	1,24	4,62	4,78
ABRIL	111,7253	113,6160	117,0024	124,4498	-0,47	-0,02	-1,60	-0,10	-0,22	-1,50	0,73	2,24	-0,56	1,69	2,98	6,37
MAYO	112,5239	114,2538	116,9053	126,8468	0,71	0,56	-0,08	1,93	0,49	-0,94	0,65	4,21	-0,20	1,54	2,32	8,50
ONOC	112,7871	114,8578	118,0599	130,0164	0,23	0,53	66'0	2,50	0,73	-0,42	1,64	6,82	-0,03	1,84	2,79	10,13
JULIO	112,9165	113,6508	119,7700	131,8327	0,11	-1,05	1,45	1,40	0,84	-1,47	3,12	8,31	08'0	0,65	5,38	10,07
AGOSTO	113,0031	115,5018	120,5435	135,6116	0,08	1,63	0,65	2,87	0,92	0,14	3,78	11,41	1,07	2,21	4,36	12,50
SETIEMBRE	113,7044	115,6406	120,3425	137,1299	0,62	0,12	-0,17	1,12	1,54	0,26	3,61	12,66	1,78	1,70	4,07	13,95
OCTUBRE	114,1517	115,7944	121,3667	135,1005	0,39	0,13	0,85	-1,48	1,94	0,39	4,49	10,99	1,78	1,44	4,81	11,32
NOVIEMBRE	115,3326	115,7346	122,0983		1,03	-0,05	09'0		3,00	0,34	5,12		3,22	0,35	5,50	
DICIEMBRE	115,3406	116,1515	121,7177		0,01	0,36	-0,31		3,01	0,70	4,79		3,01	0,70	4,79	

1/ Respecto al mismo mes del año anterior

CUADRO N°31: ÍNDICE DE PRECIOS Y VARIACIÓN PORCENTUAL DE MAQUINARIA Y EQUIPO POR NIVELES DE DESAGREGACIÓN (BASE DICIEMBRE 2013 = 100)

OCTUBRE 2021

NIVELES		ÍNDICE DE PRECIOS		VAI	VARIACIÓN PORCENTUA	
DE	20	2021	2020		100	/
DESAGREGACIÓN	OCTUBRE	SETIEMBRE	DICIEMBRE	MENSUAL	ACUMULADA	ANUAL 1/
ÍNDICE GENERAL	135,1005	137,1299	121,7177	-1,48	10,99	11,32
MAQUINARIA Y EQUIPO NACIONAL	129,5185	130,1375	117,8154	-0,48	6,93	10,14
AGRICULTURA	117,3844	115,3432	110,3671	1,77	98'9	6,94
INDUSTRIA	129,1221	130,3976	118,5964	-0,98	8,88	90'6
TRANSPORTE	131,8865	131,4459	118,0489	0,34	11,72	11,98
OTROS	125,8275	126,0224	112,1282	-0,15	12,22	12,25
MAQUINARIA Y EQUIPO IMPORTADO	137,2554	139,8293	123,2241	-1,84	11,39	11,75
AGRICULTURA	149,0426	152,0595	121,1638	-1,98	23,01	24,48
INDUSTRIA	133,8911	136,2803	121,0651	-1,75	10,59	11,02
TRANSPORTE	143,4035	146,4633	127,3183	-2,09	12,63	12,88
OTROS	129,9632	131,1374	120,8935	-0,90	7,50	7,66

1/ Respecto al mismo mes del Año Anterior

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Dirección Técnica de Indicadores Económicos. Dirección Ejecutiva de Índices de Precios.

CUADRO N°32: ÍNDICE DE PRECIOS DE MAQUINARIA Y EQUIPO POR NIVELES DE DESAGREGACIÓN (BASE DICIEMBRE 2013 = 100)

OCTUBRE 2018 - OCTUBRE 2021

			MAQUINARI	A Y EQUIPO		
AÑO Y MES	ÍNDICE		O F	RIGEN NACIO	NAL	
	GENERAL	Total	Agricultura	Industria	Transporte	Otros
2018						
OCTUBRE	114,1517	111,6105	104,6476	112,1830	112,7144	103,9326
NOVIEMBRE	115,3326	112,3903	105,2276	112,9579	113,6015	104,3569
DICIEMBRE	115,3406	112,5105	105,2058	112,9388	114,0502	104,3026
<u>2019</u>						
ENERO	114,9112	112,1710	104,9921	112,6876	113,4865	104,1307
FEBRERO	114,3714	111,9364	104,7640	112,4258	113,2057	104,3102
MARZO	113,6443	111,5721	104,4483	111,9612	112,5471	105,9813
ABRIL	113,6160	111,6224	104,4373	111,8493	112,5615	107,5359
MAYO	114,2538	111,9954	104,6628	112,2900	112,7217	108,2646
JUNIO	114,8578	112,5982	104,8764	112,7767	113,5342	109,0494
JULIO	113,6508	111,9443	104,3010	112,7707	112,7008	108,6427
AGOSTO	115,5018	113,2575	105,0941	113,8072	113,5748	109,3025
SETIEMBRE	115,6406	113,4426	105,0941	114,0416	113,7343	109,3023
OCTUBRE			105,1786			
	115,7944	113,5601	,	114,1475	113,8843	109,3159
NOV IEMBRE	115,7346	113,5106	105,1260	113,9775	114,0405	109,4121
DICIEMBRE	116,1515	113,7705	105,6932	114,2302	114,3387	109,5018
2020						
ENERO	114,6791	113,0181	105,8313	113,5175	113,3985	108,9914
FEBRERO	115,9448	113,8458	106,3812	114,5388	113,9396	109,4671
MARZO	118,9002	115,6280	107,5308	116,4759	115,6963	110,2217
ABRIL	117,0024	114,4375	107,1557	115,1724	114,5198	109,7181
MAYO	116,9053	114,2633	107,1461	114,9766	114,3405	109,7049
JUNIO	118,0599	114,9824	107,3608	115,5600	115,4634	109,9933
JULIO	119,7700	116,1148	107,6753	116,9159	116,3669	110,4158
AGOSTO	120,5435	116,7529	108,0919	117,5827	116,9800	110,9718
SETIEMBRE	120,3425	116,7664	109,1854	117,4725	117,1601	111,0672
OCTUBRE	121,3667	117,5976	109,7623	118,3915	117,7815	112,0986
NOVIEMBRE	122,0983	118,0455	110,4395	118,8491	118,2694	112,2480
DICIEMBRE	121,7177	117,8154	110,3671	118,5964	118,0489	112,1282
2021						
ENERO	122,2729	118,1719	111,0965	118,9069	118,4947	112,4083
FEBRERO	123,1248	119,1040	111,5819	119,3554	120,3566	113,5976
MARZO	124,5793	120,5588	112,1203	120,7891	121,6410	116,1450
ABRIL	124,4498	120,8833	112,0671	120,9638	121,8108	118,4345
MAYO	126,8468	122,5116	112,5154	122,7213	123,3504	119,6372
JUNIO	130,0164	124,6384	113,0519	124,6265	126,3467	120,3693
JULIO	131,8327	126,1167	113,3146	126,0398	127,8215	122,6826
AGOSTO	135,6116	128,6954	115,1653	128,9673	129,9200	124,5344
SETIEMBRE	137,1299	130,1375	115,3432	130,3976	131,4459	126,0224
OCTUBRE	135,1005	129,5185	117,3844	129,1221	131,8865	125,8275
COTODIAL	100,1000	120,0100	117,00	120,1221	101,0000	120,0210

CONTINÚA ...

CUADRO N°32: ÍNDICE DE PRECIOS DE MAQUINARIA Y EQUIPO POR NIVELES DE DESAGREGACIÓN (BASE DICIEMBRE 2013 = 100)

OCTUBRE 2018 - OCTUBRE 2021

_			UINARIA Y EQI		
AÑO Y MES	ORIGEN IMPORTADO Total Agricultura Industria Transporte				
	Total	Agricultura	Industria	Transporte	Otros
<u>2018</u>					
OCTUBRE	115,1327	117,1945	113,4060	118,1547	113,7729
NOVIEMBRE	116,4684	118,3728	114,5922	119,7612	115,0450
DICIEMBRE	116,4331	118,3433	114,6097	119,6810	114,6828
		·		·	•
<u>2019</u>					
ENERO	115,9690	117,9562	114,1423	119,2309	114,1301
FEBRERO	115,3115	117,4954	113,6266	118,3878	113,0019
MARZO	114,4442	116,7759	112,8076	117,4115	112,2777
ABRIL	114,3856	116,8138	112,5106	117,7882	111,9677
MAYO	115,1257	117,3972	113,1892	118,6825	112,4034
JUNIO	115,7301	117,9153	113,7713	119,3457	112,8886
JULIO	114,3096	116,2121	112,5458	117,5537	111,8569
AGOSTO	116,3682	118,3669	114,4517	119,9401	113,3901
SETIEMBRE	116,4891	118,4297	114,6291	120,0216	113,1212
OCTUBRE	116,6569	118,6202	114,8441	120,0888	113,4275
NOVIEMBRE	116,5932	118,4617	114,9580	119,7381	113,2905
DICIEMBRE	117,0706	118,5728	115,4549	120,2229	113,6046
	,	•	,	,	,
2020					
ENERO	115,3203	116,8318	113,7590	118,3086	112,3693
FEBRERO	116,7550	118,5409	114,9063	120,3114	113,1322
MARZO	120,1634	119,1433	118,0854	124,2088	116,8209
ABRIL	117,9925	115,7483	116,0803	121,6379	115,9384
MAYO	117,9252	114,2909	116,0449	121,5029	116,4629
JUNIO	119,2480	115,5472	117,2674	123,0268	117,5889
JULIO	121,1810	117,6253	119,0626	125,2484	119,0777
AGOSTO	122,0068	118,5356	119,9785	125,9328	119,7867
SETIEMBRE	121,7230	118,4272	119,6995	125,6025	119,7189
OCTUBRE	122,8217	119,7367	120,5985	127,0449	120,7127
NOVIEMBRE	123,6629	121,6191	121,4662	127,8343	121,2310
DICIEMBRE	123,2241	121,1638	121,0651	127,3183	120,8935
<u>2021</u>					
ENERO	123,8560	122,3408	121,6639	128,0119	121,2923
FEBRERO	•	•			•
	124,6770	123,9122	122,4286	128,9244	121,8768
MARZO	126,1313	126,0787	123,6009	131,0551	121,6554
ABRIL	125,8267	126,7619	123,3635	130,6641	120,7975
MAYO	128,5203	129,7690	125,9172	133,6662	122,8695
JUNIO	132,0925	134,1669	129,3515	137,5645	125,4841
JULIO	134,0393	140,6014	131,2015	139,5320	126,8740
AGOSTO	138,2816	147,3334	135,0143	144,5892	129,6181
SETIEMBRE	139,8293	152,0595	136,2803	146,4633	131,1374
OCTUBRE	137,2554	149,0426	133,8911	143,4035	129,9632

CUADRO N°33: ÍNDICE DE PRECIOS DE MAQUINARIA Y EQUIPO Y VARIACIÓN PORCENTUAL (BASE DICIEMBRE 2013 = 100)

OCTUBRE 2019 - OCTUBRE 2021

AÑO	NÚMERO			V A R I A C I Ó N	PORCENTUAL		
Y MES	ÍNDICE	MENSUAL	MEN. ACUM.	BIMESTRAL	TRIMESTRAL	SEMESTRAL	ANUAL 1/
2019							
OCTUBRE	115,7944	0,1	0,4	0,3	1,9	1,9	1,4
NOVIEMBRE	115,7346	-0,1	0,3	0,1	0,2	1,3	0,3
DICIEMBRE	116,1515	0,4	0,7	0,3	0,4	1,1	0,7
<u>2020</u>							
ENERO	114,6791	-1,3	-1,3	-0,9	-1,0	0,9	-0,2
FEBRERO	115,9448	1,1	-0,2	-0,2	0,2	0,4	1,4
MARZO	118,9002	2,5	2,4	3,7	2,4	2,8	4,6
ABRIL	117,0024	-1,6	0,7	0,9	2,0	1,0	3,0
MAYO	116,9053	-0,1	0,6	-1,7	0,8	1,0	2,3
JUNIO	118,0599	1,0	1,6	0,9	-0,7	1,6	2,8
JULIO	119,7700	1,4	3,1	2,5	2,4	4,4	5,4
AGOSTO	120,5435	0,6	3,8	2,1	3,1	4,0	4,4
SETIEMBRE	120,3425	-0,2	3,6	0,5	1,9	1,2	4,1
OCTUBRE	121,3667	0,9	4,5	0,7	1,3	3,7	4,8
NOVIEMBRE	122,0983	0,6	5,1	1,5	1,3	4,4	5,5
DICIEMBRE	121,7177	-0,3	4,8	0,3	1,1	3,1	4,8
<u>2021</u>							
ENERO	122,2729	0,5	0,5	0,1	0,7	2,1	6,6
FEBRERO	123,1248	0,7	1,2	1,2	0,8	2,1	6,2
MARZO	124,5793	1,2	2,4	1,9	2,4	3,5	4,8
ABRIL	124,4498	-0,1	2,2	1,1	1,8	2,5	6,4
MAYO	126,8468	1,9	4,2	1,8	3,0	3,9	8,5
JUNIO	130,0164	2,5	6,8	4,5	4,4	6,8	10,1
JULIO	131,8327	1,4	8,3	3,9	5,9	7,8	10,1
AGOSTO	135,6116	2,9	11,4	4,3	6,9	10,1	12,5
SETIEMBRE	137,1299	1,1	12,7	4,0	5,5	10,1	13,9
OCTUBRE	135,1005	-1,5	11,0	-0,4	2,5	8,6	11,3

^{1/} Respecto al mismo mes del año anterior

CUADRO № 34: ÍNDICE DE PRECIOS DE MAQUINARIA Y EQUIPO, VARIACIÓN PORCENTUAL SEGÚN NIVELES DE DESAGREGACIÓN

(BASE DICIEMBRE 2013 = 100)

OCTUBRE 2021

	PONDE	NÚMERO	S ÍNDICES	VARIACIÓN	PORCENTUAL
NIVELES DE DESAGREGACIÓN	RACIÓN (%)	OCTUBRE	SETIEMBRE	MENSUAL	ANUAL
MAQUINARIA Y EQUIPO	100,00	135,10	137,13	-1,48	11,32
1 MAQUINARIA Y EQUIPO NACIONAL	27,85	129,52	130,14	-0,48	10,14
11 MAQUINARIA Y EQUIPO PARA LA AGRICULTURA	0,48	117,38	115,34	1,77	6,94
112593 HERRAMIENTAS DE MANO, ARTÍCULOS DE FERRETERÍA Y CUCHILI	0,19	123,81	118,58	4,41	15,30
112821 MAQUINARIA AGROPECUARIA Y FORESTAL	0,29	113,27	113,27	0,00	1,78
12 MAQUINARIA Y EQUIPO PARA LA INDUSTRIA	16,88	129,12	130,40	-0,98	9,06
122512 TANQUES, DEPÓSITOS Y RECIPIENTES DE METAL	1,54	123,88	125,16	-1,03	7,65
122710 MOTORES, GENERADORES, TRANSFORMADORES Y APARATOS DE	4,85	134,45	136,96	-1,84	11,24
122720 PILAS, BATERIAS Y ACUMULADORES	1,47	116,81	116,81	0,00	4,97
122740 EQUIPO ELÉCTRICO DE ILUMINACIÓN	0,40	114,44	116,00	-1,34	7,06
122790 OTROS TIPOS DE EQUIPO ELÉCTRICO	0,72	129,95	131,86	-1,45	12,14
122813 BOMBAS, COMPRESORES, GRIFOS Y VÁLVULAS	0,78	110,96	112,31	-1,19	3,97
122819 OTROS TIPOS DE MAQUINARIA DE USO GENERAL	1,26	144,02	147,11	-2,10	12,29
122824 MAQUINARIA PARA LA MINERÍA Y LA CONSTRUCCIÓN	0,97	127,91	130,63	-2,08	14,67
122825 MAQUINARIA PARA LA ELABORACIÓN DE ALIMENTOS, BEBIDAS Y T	0,84	125,02	125,52	-0,40	8,79
123100 MUEBLES DE USO COMERCIAL E INDUSTRIAL	4,05	130,48	129,82	0,50	6,62
13 MAQUINARIA Y EQUIPO PARA EL TRANSPORTE	8,45	131,89	131,45	0,34	11,98
132920 CARROCERÍAS PARA VEHÍCULOS AUTOMOTORES; REMOLQUES	2,82	136,00	138,94	-2,12	10,12
132930 PARTES, PIEZAS Y ACCESORIOS PARA VEHÍCULOS AUTOMOTORE	3,86	121,96	120,86	0,92	8,96
133091 MOTOCICLETAS	1,76	147,05	142,66	3,08	21,09
14 OTRA MAQUINARIA Y EQUIPO	2,04	125,83	126,02	-0,15	12,25
141394 CUERDAS, CORDELES, BRAMANTES Y REDES	0,39	127,93	130,69	-2,11	9,56
142816 EQUIPO DE ELEVACIÓN Y MANIPULACIÓN	0,66	128,33	129,40	-0,83	15,35
143250 INSTRUMENTOS Y MATERIALES MÉDICOS Y ODONTOLÓGICOS	0,99	123,31	121,89	1,17	11,29

Continúa...

CUADRO Nº 34: ÍNDICE DE PRECIOS DE MAQUINARIA Y EQUIPO, VARIACIÓN PORCENTUAL SEGÚN NIVELES DE DESAGREGACIÓN (BASE DICIEMBRE 2013 = 100)

OCTUBRE 2021

Conclusión

	PONDE	NÚMERO	S ÍNDICES	VARIACIÓN F	PORCENTUAL
NIVELES DE DESAGREGACIÓN	RACIÓN (%)	OCTUBRE	SETIEMBRE	MENSUAL	ANUAL
2 MAQUINARIA Y EQUIPO IMPORTADO	72,15	137,26	139,83	-1,84	11,75
21 MAQUINARIA Y EQUIPO PARA LA AGRICULTURA	1,23	149,04	152,06	-1,98	24,48
212593 HERRAMIENTAS DE MANO, ARTÍCULOS DE FERRETERÍA Y CUCHILI	0,20	122,81	122,89	-0,06	13,08
212821 MAQUINARIA AGROPECUARIA Y FORESTAL	1,03	154,05	157,63	-2,27	26,42
22 MAQUINARIA Y EQUIPO PARA LA INDUSTRIA	42,47	133,89	136,28	-1,75	11,02
222620 ORDENADORES Y EQUIPO PERIFÉRICO	9,01	126,28	127,78	-1,17	10,15
222630 EQUIPO DE COMUNICACIONES	6,10	129,87	132,88	-2,27	11,53
222710 MOTORES, GENERADORES, TRANSFORMADORES Y APARATOS DE	3,77	113,68	115,47	-1,56	7,05
222733 DISPOSITIVOS DE CABLEADO	0,71	164,05	165,31	-0,76	9,91
222813 BOMBAS, COMPRESORES, GRIFOS Y VÁLVULAS	2,80	138,94	141,11	-1,54	11,89
222816 EQUIPO DE ELEVACIÓN Y MANIPULACIÓN	1,03	143,02	146,78	-2,56	12,97
222818 HERRAMIENTAS DE MANO MOTORIZADAS	0,75	131,33	131,96	-0,48	11,13
222824 MAQUINARIA PARA LA MINERÍA Y LA CONSTRUCCIÓN	12,93	144,83	148,19	-2,27	11,41
222825 MAQUINARIA PARA LA ELABORACIÓN DE ALIMENTOS, BEBIDAS Y T	1,42	138,59	141,81	-2,27	13,09
222826 MAQUINARIA PARA LA ELABORACIÓN DE PRODUCTOS TEXTILES, F	3,96	128,40	129,29	-0,68	12,53
23 MAQUINARIA Y EQUIPO PARA EL TRANSPORTE	24,99	143,40	146,46	-2,09	12,88
232811 MOTORES Y TURBINAS	0,95	147,71	151,14	-2,27	12,21
232910 VEHÍCULOS AUTOMOTORES	18,88	142,25	145,55	-2,27	12,80
232930 PARTES, PIEZAS Y ACCESORIOS PARA VEHÍCULOS AUTOMOTORE	5,15	146,84	148,93	-1,41	13,26
24 OTRA MAQUINARIA Y EQUIPO	3,46	129,96	131,14	-0,90	7,66
242651 EQUIPO DE MEDICIÓN, PRUEBA, NAVEGACIÓN Y CONTROL	1,56	126,53	127,67	-0,90	8,54
242670 INSTRUMENTOS ÓPTICOS Y EQUIPO FOTOGRÁFICO	0,29	113,26	114,43	-1,02	7,02
243250 INSTRUMENTOS Y MATERIALES MÉDICOS Y ODONTOLÓGICOS	1,61	136,28	137,48	-0,87	6,99

RESUMEN METODOLÓGICO

1. DEFINICIÓN DEL ÍNDICE DE PRECIOS DE MAQUINARIA Y EQUIPO

El Índice de Precios de Maquinaria y Equipo (IPME), es un indicador económico cuya característica es registrar la variación de precios de un conjunto representativo de bienes de capital, de origen nacional e importado que son comercializados en el país, los cuales son utilizados por las empresas en el proceso de producción.

2. COBERTURA

La cobertura geográfica del IPME es a nivel de Lima Metropolitana y con una frecuencia mensual. Los informantes son las empresas fabricantes, comercializadoras y distribuidoras de bienes de capital.

3. ESTRUCTURA DE LA CANASTA

Las fuentes de información utilizadas fueron: El IV Censo Nacional Económico 2008, del cual se tomó los datos correspondientes a las ventas internas del año 2007 de los principales bienes de capital de origen nacional que declararon las empresas; así como también las coordinaciones con las empresas mediante entrevista directa, vía telefónica o correo electrónico, a fin de obtener mayor detalle de los productos.

Para los bienes de origen importado, la información proviene de las partidas arancelarias del año 2007 (por clase CIIU) más representativas en cuanto a su valor CIF de importación, validado con la frecuencia mensual de importación hasta el año 2010 de la Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria – SUNAT.

Asimismo, la canasta está compuesta de 85 bienes, de los cuales 40 son de origen nacional y 45 de origen importado; así como, 142 variedades específicas, no presentando ponderación en este nivel de desagregación.

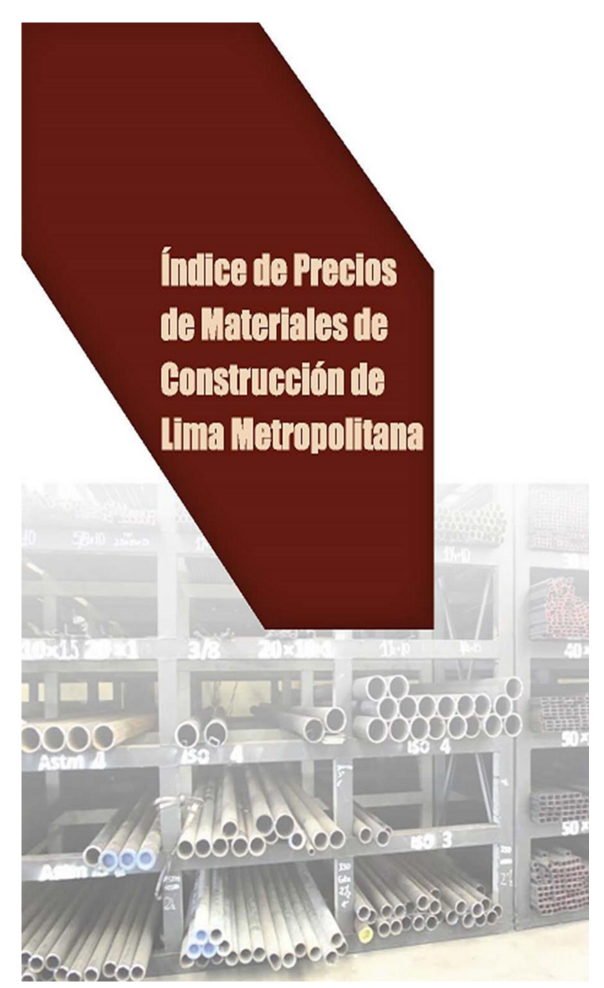
ESTRUCTURA DE LA CANASTA DEL ÍNDICE DE PRECIOS DE MAQUINARIA Y EQUIPO

BASES: 1994 Y DICIEMBRE 2013

NIVEL DE DESAGREGACIÓN	PONDER	ACIÓN (%)
NIVEL DE DESAGREGACION	BASE 1994	BASE DIC. 2013
ÍNDICE GENERAL	100,00	<u>100,00</u>
Maquinaria y Equipo Nacional	43,05	27,85
Maquinaria y Equipo Importado	56,95	72,15

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática

tituto Nacional de Estadíst	tica e Informática	 	



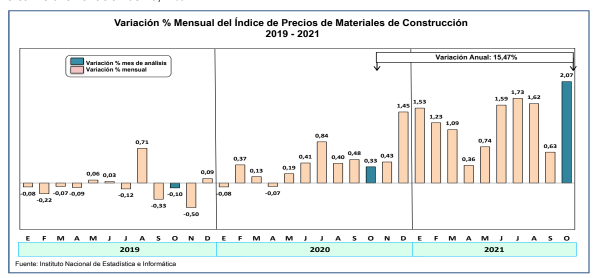
stituto Nacional de Estadística	e Informática	 	

ÍNDICE DE PRECIOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN: LIMA METROPOLITANA

(BASE DICIEMBRE 2013 = 100)

OCTUBRE 2021

El Índice de Precios de Materiales de Construcción a nivel de Lima Metropolitana, en el mes de octubre 2021, presentó un alza de 2,07%, tasa mayor a la registrada en el mes anterior (setiembre 0,63%). La variación acumulada en los diez meses del año creció 13,33% y en el período anual (noviembre 2020 - octubre 2021), alcanzó una variación de 15.47%.



En el mes de análisis, los insumos de la construcción que incidieron en el resultado, por el mayor costo del transporte fueron: maderas con 5,63%, entre ellos, capirona 8,0%, cachimbo 7,9%, roble 7,6%, tornillo 5,6% y triplay 4,8%; y el grupo de aglomerantes con 5,03% (cemento portland tipo I en 5,1% y tipo V 3,2%). Del mismo modo, subieron sus precios en tubos y accesorios de plástico con 3,48%, accesorios de PVC para agua y desagüe 5,9% y tubos de PVC (agua, desagüe y electricidad) en promedio 3,3%; mayólicas y mosaicos con 3,33%, observándose en revestimientos para piso 3,6% y para pared 2,0%; ladrillos con 1,09%, como ladrillo pastelero 2,1%, pandereta 1,6%, king kong 1,4% y para techo 0,3%; suministros eléctricos con 1,05%, como cables flexibles de uso general 3,7% y alambres y cables para instalaciones fijas 2,8%. En menor magnitud, subieron los precios en estructuras de concreto con 0,15%, como planchas planas de yeso 5,7% y planchas planas de fibra 1,2%; agregados con 0,12%, es el caso de piedra 1,4% y arena 0,6%; y en vidrios planos con 0,04%, básicamente en vidrios primarios 1,2%.

Por otro lado, se observaron baja de precios en los productos metálicos con -0,82%, en varillas de construcción -2,2%, tubos de acero laminado en caliente -1,9% y alambrón en -1,8%, influyendo el comportamiento del tipo de cambio y un mayor stock.

Índice de Precios de Materiales de Construcción, Octubre 2021

	Nivel de desagregación	Ponderación	\	/ariación Porcentu	al
	Niver de desagregación	(%)	Octubre 2021	Ene Oct.21	Nov.20 - Oct.21
	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN	100,00	2,07	13,33	15,47
1	Maderas	6,04	5,63	24,77	25,64
2	Tubos y Accesorios de Plástico	8,86	3,48	25,57	29,46
3	Suministros Eléctricos	7,78	1,05	19,69	19,32
4	Vidrios	1,15	0,04	11,10	12,55
5	Ladrillos	5,14	1,09	11,29	14,44
6	Mayólicas y Mosaicos	7,81	3,33	6,83	10,88
7	Aglomerantes	25,84	5,03	6,70	6,74
8	Agregados	6,06	0,12	0,23	1,30
9	Estructuras de Concreto y Armazones	9,75	0,15	4,37	4,37
10	Metálicos	21,57	-0,82	22,00	28,68

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática

CUADRO N° 35: ÍNDICE DE PRECIOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN, VARIACIÓN PORCENTUAL: 2018 - 2021 (BASE DICIEMBRE 2013 = 100)

		ÍNDICE GENERAT	NERAI					^	VARIACIÓN	:IÓN	PORCI	PORCENTUA				
MES				-		M ENS	ENSUAL			ACUMI	ULADA			ANUAL	L 1/	
	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021
ENERO	112,1322	115,7048	115,0007	122,6767	0,11	-0,08	-0,08	1,53	0,11	-0,08	-0,08	1,53	1,74	3,19	-0,61	6,67
FEBRERO	113,7300	115,4540	115,4223	124,1883	1,42	-0,22	0,37	1,23	1,53	-0,29	0,29	2,78	3,61	1,52	-0,03	7,59
MARZO	113,9250	115,3686	115,5753	125,5370	0,17	-0,07	0,13	1,09	1,71	-0,37	0,42	3,90	3,71	1,27	0,18	8,62
ABRIL	114,6021	115,2597	115,4972	125,9860	0,59	60'0-	-0,07	96,0	2,31	-0,46	98'0	4,27	4,68	0,57	0,21	80'6
MAYO	114,7708	115,3305	115,7154	126,9245	0,15	90'0	0,19	0,74	2,46	-0,40	0,55	5,05	4,61	0,49	0,33	69'6
OINIO	114,8971	115,3644	116,1887	128,9385	0,11	0,03	0,41	1,59	2,58	-0,37	96'0	6,71	4,62	0,41	0,71	10,97
JULIO	115,0152	115,2284	117,1704	131,1743	0,10	-0,12	0,84	1,73	2,68	-0,49	1,81	8,56	4,64	0,19	1,69	11,95
AGOSTO	115,2619	116,0509	117,6415	133,3031	0,21	0,71	0,40	1,62	2,90	0,22	2,22	10,33	3,99	0,68	1,37	13,31
SETIEM BRE	115,4990	115,6686	118,2006	134,1485	0,21	-0,33	0,48	0,63	3,11	-0,11	2,70	11,03	3,72	0,15	2,19	13,49
OCTUBRE	115,6810	115,5582	118,5887	136,9318	0,16	-0,10	0,33	2,07	3,28	-0,20	3,04	13,33	3,57	-0,11	2,62	15,47
NOVIEMBRE	115,7817	114,9839	119,0946		60'0	-0,50	0,43		3,37	-0,70	3,48		3,62	-0,69	3,57	
DICIEMBRE	115,7948	115,0878	120,8272		0,01	60,0	1,45		3,38	-0,61	4,99		3,38	-0,61	4,99	

1/ Respecto al mismo mes del año anterior.

CUADRO 36: ÍNDICE DE PRECIOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN: 2011 - 2021

(BASE AÑO 1994 = 100)

MES	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ENERO	225,4672	227,8641	222,1602	227,1598	236,0602	244,2816	250,0542	254,3928	262,4980	260,9005	278,3150
FEBRERO	228,3540	227,4511	223,4442	228,0791	237,1596	244,5343	249,0288	258,0178	261,9289	261,8572	281,7444
MARZO	228,9040	226,6805	224,6573	228,5408	238,3586	243,6727	249,2129	258,4601	261,7353	262,2042	284,8041
ABRIL	229,4584	226,7325	224,9362	228,4672	238,5155	244,0733	248,3673	259,9964	261,4881	262,0269	285,8228
MAYO	228,8984	226,6833	225,2834	228,5899	238,8637	246,6369	248,8931	260,3789	261,6489	262,5220	287,9519
OINO	228,0277	226,2661	226,6204	228,6773	238,1325	246,8234	249,1529	260,6655	261,7258	263,5958	292,5212
JULIO	227,4963	224,6945	226,9733	228,6545	237,7120	246,2614	249,3562	260,9335	261,4173	265,8231	297,5934
AGOSTO	227,7745	223,2282	227,0699	228,8807	237,9663	246,6109	251,4592	261,4932	263,2832	266,8917	302,4229
SETIEMBRE	227,8539	222,0754	227,0982	231,3322	239,4452	246,8166	252,6367	262,0311	262,4158	268,1601	304,3409
OCTUBRE	227,5585	222,1108	227,3639	232,7303	239,7799	246,6156	253,3970	262,4439	262,1655	269,0406	310,6554
NOVIEMBRE	227,1131	222,2457	226,9566	233,4361	240,3238	246,7812	253,4884	262,6725	260,8624	270,1883	
DICIEMBRE	227,4235	222,2980	226,8687	233,5586	240,0087	247,6700	254,1174	262,7021	261,0982	274,1192	
PROMEDIO	227,8608	224,8609	225,7860	229,8422	238,5272	245,8982	250,7637	260,3490	261,8556	265,6108	292,6172

ÍNDICE DE PRECIOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN: 2011 - 2021

(BASE DICIEMBRE 2013 = 100)

2013 2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
97,9246 100,1283	104,0515	107,6753	110,2198	112,1322	115,7048	115,0007	122,6767
98,4906 100,5335	104,5361	107,7867	109,7678	113,7300	115,4540	115,4223	124,1883
99,0253 100,7370	105,0646	107,4069	109,8490	113,9250	115,3686	115,5753	125,5370
99,1482 100,7046	105,1337	107,5835	109,4762	114,6021	115,2597	115,4972	125,9860
99,3012 100,7587	105,2872	108,7135	109,7080	114,7708	115,3305	115,7154	126,9245
99,8906 100,7972	104,9649	108,7957	109,8225	114,8971	115,3644	116,1887	128,9385
100,0461 100,7872	104,7796	108,5480	109,9121	115,0152	115,2284	117,1704	131,1743
100,0887 100,8869	104,8916	108,7020	110,8391	115,2619	116,0509	117,6415	133,3031
100,1012 101,9674	105,5435	108,7927	111,3581	115,4990	115,6686	118,2006	134,1485
100,2183 102,5837	105,6910	108,7041	111,6933	115,6810	115,5582	118,5887	136,9318
100,0387 102,8948	105,9308	108,7771	111,7335	115,7817	114,9839	119,0946	
100,0000 102,9488	105,7919	109,1689	112,0108	115,7948	115,0878	120,8272	
99,5228 101,3107	105,1389	108,3879	110,5325	114,7576	115,4217	117,0769	128,9809
		,	105,1389 1	105,1389 108,3879	105,1389 108,3879 110,5325	105,1389 108,3879 110,5325 114,7576	105,1389 108,3879 110,5325 114,7576 115,4217

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Dirección Técnica de Indicadores Económicos. Dirección Ejecutiva de Índices de Precios.

CUADRO Nº 37: VARIACIÓN PORCENTUAL MENSUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN: 2010 - 2021

-	- 					Ē		-	- - 			
MES	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ENERO	0,5	2'0	0,2	-0,1	0,1	1,1	1,8	1,0	0,1	-0,1	-0,1	1,5
FEBRERO	0,4	1,3	-0,2	9'0	6,0	0,5	0,1	-0,4	4,1	-0,2	0,4	1,2
MARZO	0,1	0,2	-0,3	0,5	0,2	0,5	-0,4	0,1	0,2	-0,1	0,1	1,1
ABRIL	1,3	0,2	0,0	0,1	0,0	0,1	0,2	-0,3	9,0	-0,1	-0,1	0,4
МАУО	1,3	-0,2	0,0	0,2	0,1	0,1	1,1	0,2	0,1	0,1	0,2	2'0
OINIC	0,0	-0,4	-0,2	9,0	0,0	-0,3	0,1	0,1	0,1	0,0	0,4	1,6
JULIO	0,0	-0,2	2'0-	0,2	0,0	-0,2	-0,2	0,1	0,1	-0,1	8,0	1,7
AGOSTO	-0,1	0,1	2'0-	0,0	0,1	0,1	0,1	8,0	0,2	2,0	0,4	1,6
SETIEM BRE	0,0	0,0	-0,5	0,0	1,1	9,0	0,1	0,5	0,2	-0,3	0,5	9'0
OCTUBRE	-0,2	-0,1	0,0	0,1	9,0	0,1	-0,1	6,0	0,2	-0,1	6,0	2,1
NOV IEM BRE	0,0	-0,2	0,1	-0,2	6,0	0,2	0,1	0,0	0,1	-0,5	0,4	
DICIEMBRE	0,4	0,1	0,0	0,0	0,1	-0,1	0,4	0,2	0,0	0,1	1,5	

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Dirección Técnica de Indicadores Económicos. Dirección Ejecutiva de Índices de Precios.

CUADRO N° 38: ÍNDICES DE PRECIOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

(BASE DICIEMBRE 2013 = 100)

				Ŏ	CTUBRE 201	OCTUBRE 2019 - OCTUBRE 2021	= 2021				
	ÍNDICE					NIVELES	NIVELES DE DESAGRACIÓN	IÓN			
NA CONT	GENERAL	MADERAS	TUBOS Y ACCESORIOS DE PLÁSTICO	SUMINISTROS ELÉCTRICOS	VIDRIOS	LADRILLOS	MAYÓLICAS Y MOSAICOS	AGLOMERANTES	AGREGADOS	ESTRUCTURAS DE CONCRETO Y ARMAZONES	METÁLICOS
2019											
OCTUBRE	115,56	117,00	111,07	109,99	116,86	102,18	95,40	123,35	114,35	141,85	108,54
NOV IEMBRE	114,98	116,96	111,49	109,96	117,06	102,03	94,66	123,14	115,02	136,70	108,41
DICIEMBRE	115,09	116,90	111,52	110,96	117,31	101,68	95,22	123,17	115,28	136,23	108,51
2020											
ENERO	115,00	116,95	111,52	111,06	116,34	101,57	95,02	123,17	115,00	136,28	108,26
FEBRERO	115,42	117,06	111,66	111,95	117,23	101,88	94,48	123,21	115,71	136,27	109,64
MARZO	115,58	117,51	111,66	111,22	119,27	101,79	94,48	123,21	115,71	136,60	110,25
ABRIL	115,50	117,86	111,66	110,40	117,91	101,79	94,48	123,21	115,71	136,60	110,16
MAYO	115,72	117,89	111,64	111,39	118,16	102,53	94,48	123,36	115,78	136,72	110,37
OINO	116,19	118,81	111,64	112,24	119,04	104,18	94,88	123,57	117,46	136,72	110,70
OITIO	117,17	118,91	111,76	113,92	120,19	111,13	92,05	123,78	118,03	137,10	111,48
AGOSTO	117,64	119,49	111,93	115,08	120,74	114,15	96,14	123,74	118,54	137,12	112,49
SETTEMBRE	118,20	119,72	113,54	117,02	121,97	119,26	94,38	123,58	118,36	137,88	112,91
OCTUBRE	118,59	120,18	113,81	118,97	123,41	120,74	94,38	123,57	118,30	137,88	113,36
NOV IEMBRE	119,09	120,60	115,33	118,78	123,81	121,69	95,16	123,53	118,93	137,88	114,37
DICIEMBRE	120,83	121,02	117,33	118,60	125,02	124,16	96,76	123,63	119,56	137,88	119,57
2021											
ENERO	122,68	121,96	117,59	120,27	125,68	126,17	96,80	125,27	117,96	137,86	125,57
FEBRERO	124,19	123,50	118,66	120,83	126,31	128,83	96,11	125,45	118,57	138,11	130,59
MARZO	125,54	125,90	121,51	122,30	126,74	132,04	92,36	125,50	118,66	138,07	133,16
ABRIL	125,99	127,24	122,94	123,75	126,55	132,37	97,41	125,41	118,50	138,08	133,81
MAYO	126,92	129,36	125,02	126,20	128,19	132,56	97,26	125,37	119,38	138,40	135,42
OIND	128,94	132,27	126,35	129,20	130,20	133,00	97,19	125,38	118,36	138,65	142,28
JULIO	131,17	135,72	136,61	133,80	134,05	134,58	98,73	125,38	119,72	141,05	143,20
AGOSTO	133,30	138,10	141,13	138,67	138,16	136,67	100,76	125,60	119,42	143,31	146,14
SETTEMBRE	134,15	142,95	142,38	140,48	138,84	136,68	101,28	125,58	119,70	143,68	147,09
OCTUBRE	136,93	151,00	147,33	141,95	138,90	138,18	104,65	131,90	119,84	143,90	145,88

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Dirección Técnica de Indicadores Económicos - Dirección Efecutiva de Índices de Precios.

CUADRO Nº 39: PRECIOS DE LOS PRINCIPALES PRODUCTOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN (EN SOLES POR UNIDAD DE MEDIDA)

OCTUBRE 2020 - OCTUBRE 2021

SOLUCION	UNIDAD DE		2020						2021	21				
	MEDIDA	ОСТ	NOV	DIC	BNE	FEB	MAR	ABR	MAY	NUC	JUL	AGO	SET	ОСТ
Fierro de Construcción 1/2"	Varilla	28,53	29,01		32,82	34,98	35,71	35,93	36,04	38,35		38,44		38,13
Fierro de Construcción 3/8"	Varilla	16,13	16,35	17,49	18,53	19,90	20,29	20,43	20,43	21,78	21,75	21,88	21,93	21,68
Fierro de Construcción 5/8"	Varilla	44,10	44,64		50,74	54,05	54,99	55,32	55,56	59,13		29,68		58,91
Alambre Negro	Ķ Ģ	4,14	4,17		4,56	4,82	4,96	4,95	4,97	5,29		5,39		5,49
Clavos	Kg.	4,61	4,64		2,08	5,33	5,54	5,54	5,61	2,87		2,97		6,14
Cemento Portland Tipo I	Bolsa	22,96	22,95		23,29	23,32	23,33	23,31	23,30	23,31		23,34		24,55
Cal	Bolsa	22,34	22,34		22,59	22,59	22,70	22,70	22,70	22,34		23,30		23,30
Yeso	Bolsa	8,66	8,66		8,79	8,79	8,90	9,04	9,11	9,21		9,47		9,12
Madera Tornillo	p2	6,87	6,92		6,95	7,01	7,25	7,40	7,41	2,60		7,92		8,67
Triplay	Plancha	41,84	41,88		43,52	43,41	44,46	45,27	45,92	46,66		47,52		51,45
Piedra Chancada de 1/2"	m3	61,53	62,15		61,32	62,24	62,53	62,68	63,05	62,81		64,53		65,45
Arena Gruesa	m3	54,00	54,26		53,90	54,68	55,20	55,04	55,80	56,19		56,95		52,35
Hormigón	m3	56,58	56,88		56,41	56,63	56,63	56,55	26,96	56,39		26,77		56,95
Mayólicas para Pared	m2	19,75	20,08		20,76	20,55	20,75	20,72	20,74	20,75		21,27		21,87
Ladrillo King Kong	Millar	791,43	799,09		826,57	845,19	80,698	869,86	877,79	881,61		903,47		924,84
Ladrillo Pandereta	Millar	671,04	675,80		702,33	712,60	730,81	732,13	733,59	737,60		764,43		780,33
Ladrillo para Techo	Millar	2500,42	2509,82	_	2603,25	2666,50	2722,86	2735,79	2718,89	2719,04	_	2789,17		2849,16
Tubo PVC (Bectricidad) SEL 5/8" x 3 m	Tubo	2,88	2,91		2,97	2,97	3,20	3,27	3,42	3,42		3,96		4,26
Tubo PVC (Desague) 2" x 3 m	Tubo	11,05	11,25		11,34	11,56	11,97	12,26	12,39	12,63		14,20		14,74
Alambre TW 12 AWG 1/	Ξ	2,01	2,03		2,06	2,06	2,12	2,13	2,06	2,11		2,34		2,49
Alambre TW 14 AWG 1/	M.	1,49	1,50		1,54	1,54	1,58	1,58	1,59	1,58		1,88		2,01
Cable TW 8 AWG 2/	M.	4,19	4,25		4,27	4,35	4,44	4,44	4,44	4,49		5,19		5,19
Cable TW 6 AWG 2/	Ŋ.	6,38	6,77		6,81	6,83	6,83	6,83	96'9	7,10		6,84		6,84
Alambres y Cables para Instalaciones Telefónicas	Ξ	1,70	1,70		1,71	1,71	1,76	1,76	1,77	1,86		2,14		2,15

Nota: A partir de enero 2014, se elabora y difunde el IPMC con nueva base Diciembre 2013, incorporado el promedio geométrico y una nueva muestra de informantes.
- Cambia la denominación de la unidad monetaria de "Nuevo Sol" a "Sol" desde el 15 de diciembre 2015 - Ley N°30381
" A partir de enero 2014, el alambre TW-AWG se ha desagregado en TW 12 AWG y TW 14 AWG.
"A partir de enero 2014, el cable TW-AWG se ha desagregado en TW 8 AWG y TW 6 AWG.

RESUMEN METODOLÓGICO

1. DEFINICIÓN DEL ÍNDICE DE PRECIOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

El Índice de Precios de Materiales de Construcción (IPMC), es un indicador económico y estadístico que muestra la variación de los precios de los principales materiales de construcción que se utilizan en la actividad constructora del país.

2. COBERTURA

La cobertura geográfica del IPMC es a nivel de Lima Metropolitana y es de periodicidad mensual. Los informantes son los establecimientos distribuidores y comercializadores de materiales de construcción.

3. ESTRUCTURA DE LA CANASTA

Las principales fuentes de información utilizada fueron: la Tabla de Insumo Producto, Cuentas de Producción, trabajadas por la Dirección Nacional de Cuentas Nacionales y el IV Censo Nacional Económico 2008, del cual se tomó los datos correspondientes a las ventas internas del año 2007 de los principales productos que declararon las empresas; así como también las coordinaciones con las empresas mediante entrevista directa, vía telefónica o correo electrónico para obtener mayor detalle de los productos y validar la información del IV CENEC 2008.

La nueva canasta de IPMC, está compuesta por 50 productos y 121 variedades específicas, siendo éste su último nivel de desagregación.

ESTRUCTURA DE LA CANASTA DEL ÍNDICE DE PRECIOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN BASES: 1994 Y DICIEMBRE 2013

NIVEL DE DESAGREGACIÓN	PONDER	ACIÓN (%)
NIVEL DE DESAGREGACION	BASE 1994	BASE DIC. 2013
ÍNDICE GENERAL	100,00	100,00
MADERAS	12,20	6,04
TUBOS Y ACCESORIOS DE PLÁSTICO	5,97	8,86
SUMINISTROS ELÉCTRICOS	3,67	7,78
VIDRIOS	3,55	1,15
LADRILLOS	8,37	5,14
MAYÓLICAS Y MOSAICOS	0,53	7,81
AGLOMERANTES	26,28	25,84
AGREGADOS	9,97	6,06
ESTRUCTURAS DE CONCRETO Y ARMA	11,22	9,75
METÁLICOS	18,24	21,57

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática

Instituto Nacional de Estadística e Informática	·	



tituto Nacional de Estadística e In	formática	 	

ÍNDICES DE PRECIOS DE COMERCIO EXTERIOR (BASE AÑO 2002=100)

SETIEMBRE 2021

En el mes de setiembre de 2021, se observó un crecimiento en el índice de precios de los bienes de exportación FOB (IPEX) en 8,49%; y en el índice de precios de los bienes importados CIF (IPIM) en 19,86%, ambos en relación a similar mes del año anterior. El crecimiento del índice de precios de exportación se vio influenciada principalmente por la subida de precios en concentrados, productos refinados y alimentos. De igual manera, el índice de precios de bienes importados es explicado por el alza en los precios de petróleo, alimentos y teléfonos móviles, entre los más importantes.

Entre los productos de exportación que registraron un aumento de precios destacaron concentrados de cobre (38,2%), molibdeno (127,6%), plomo (19,2%) y cinc (27,4%); productos refinados tales como cátodos de cobre (39,0%), estaño (89,5%) y alambre de cobre (39,3%); asimismo, alimentos e insumos alimenticios como café sin tostar (39,9%), espárragos frescos (7,6%) y harina de pescado (9,5%). Estas alzas fueron atenuadas por la disminución de precios en metales en bruto como oro (-6,3%) y plata (-10,1%); también encontramos alimentos como pota congelada (-7,6%), quinua (-8,3%), cebollas frescas (-4,7%), pallares (-4,5%) y plátanos (-0,5%); igualmente artículos de joyería (-6,0%), productos de limpieza (-6,9%) y madera aserrada (-6,0%).

El resultado del índice de precios de importación estuvo influenciado básicamente por el incremento de precios de aceite crudo de petróleo (80,7%), diésel 2 (77,6%) y gas propano (66,2%); seguido de insumos alimenticios, entre ellos aceite de soya (65,9%) y torta de soya (26,4%); así como alimentos, principalmente maíz amarillo duro (55,6%) y trigo (40,8%); de la misma forma, fertilizantes como fosfato diamónico (85,4%) y urea (92,7%); además de teléfonos móviles (4,9%). Mientras que, algunos bienes importados bajaron sus precios entre ellos medicamentos para uso humano (-4,7%), tractores (-5,3%) y tejidos de punto (-7,3%); del mismo modo, alimentos como avena (-11,6%) y fécula de papa (-12,4%); en igual sentido, partes de turbinas (-5,1%), tubos de acero (-3,6%), cadenas de acero (-5,9%), alcohol etílico (-3,5%) y desodorantes (-3,2%).

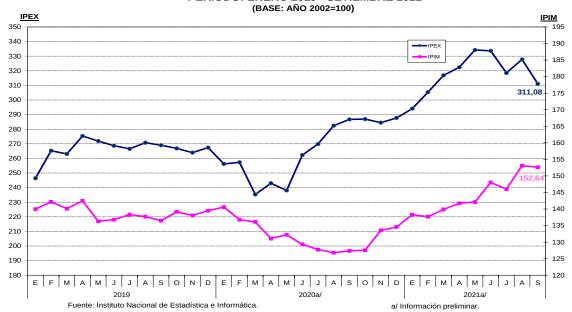
ÍNDICES DE PRECIOS DE COMERCIO EXTERIOR SETIEMBRE 2021 (BASE: AÑO 2002 = 100)

ÍNDICE DE PRECIOS	NÚM ERO ÍNDICE	VARIACIÓN PORCENTUAL SETIEMBRE 2021 ^{a/}
DE EXPORTACIÓN (IPEX)	311,08	8,49
DE IMPORTACIÓN (IPIM)	152,64	19,86

a/ Con respecto a similar mes del año anterior

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

ÍNDICES DE PRECIOS DE EXPORTACIÓN E IMPORTACIÓN PERIODO: ENERO 2019 - SETIEMBRE 2021



ÍNDICES DE PRECIOS DE COMERCIO EXTERIOR Y VARIACIÓN PORCENTUAL INTERANUAL: ENERO 2019 - SETIEMBRE 2021 (BASE: AÑO 2002 = 100)

		, IPEX		IPIM		
AÑO	MES	_		_		
		Índice	Variación % 1/	Índice	Variación % ^{1/}	
2019	ENERO	246,46	-13,14	139,97	-1,92	
	FEBRERO	265,26	-7,34	142,15	1,42	
	MARZO	263,08	-9,91	140,13	-1,45	
	ABRIL	275,36	-4,23	142,46	0,58	
	MAYO	271,91	-4,19	136,31	-4,28	
	JUNIO	268,69	-7,14	136,78	-4,50	
	JULIO	266,58	-2,78	138,34	-4,10	
	AGOSTO	270,74	1,32	137,70	-8,03	
	SETIEMBRE	269,04	0,05	136,50	-3,26	
	OCTUBRE	266,86	0,45	139,15	-5,91	
	NOVIEMBRE	263,98	-2,67	138,07	-0,43	
	DICIEMBRE	267,40	4,11	139,49	0,79	
2020 ^{a/}	ENERO	256,23	3,97	140,60	0,45	
	FEBRERO	257,33	-2,99	136,79	-3,77	
	MARZO	235,32	-10,55	136,11	-2,87	
	ABRIL	242,99	-11,76	131,10	-7,98	
	MAYO	238,05	-12,45	132,21	-3,01	
	JUNIO	262,28	-2,39	129,31	-5,46	
	JULIO	269,88	1,24	127,76	-7,65	
	AGOSTO	282,44	4,32	126,81	-7,91	
	SETIEMBRE	286,72	6,57	127,35	-6,71	
	OCTUBRE	286,92	7,52	127,57	-8,32	
	NOVIEMBRE	284,46	7,76	133,54	-3,28	
	DICIEMBRE	287,72	7,60	134,57	-3,53	
2021 ^{a/}	ENERO	294,04	14,76	138,28	-1,65	
	FEBRERO	305,34	18,66	137,69	0,66	
	MARZO	316,90	34,67	139,87	2,76	
	ABRIL	322,42	32,68	141,73	8,11	
	MAYO	334,26	40,42	142,12	7,50	
	JUNIO	333,65	27,21	148,02	14,46	
	JULIO	318,56	18,04	146,02	14,29	
	AGOSTO	327,77	16,05	153,11	20,74	
	SETIEMBRE	311,08	8,49	152,64	19,86	

^{1/} Con respecto a similar mes del año anterior.

a/ Información preliminar.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática, Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria.

ÍNDICE DE PRECIOS DE EXPORTACIÓN, SEGÚN SECCIÓN DEL ARANCEL DE ADUANAS: 2019 - 2021 (BASE: AÑO 2002=100)

	2019 2020al 2020al 2021al
SECCIÓN	ENE FEB MAR ABRI MAY JUN JUL AGO SET OCT NOV DIC ENE FEB MAR ABR MAY JUN JUL AGO SET OCT NOV DIC ENE FEB MAR ABR MAY JUN JUL AGO SET
ÍNDICE GENERAL	246,46 265,26 263,08 275,36 271,91 268,69 266,58 270,74 269,04 266,86 263,98 267,40 256,23 257,33 235,32 242,99 238,05 263,28 289,88 282,44 286,72 286,92 284,46 287,72 294,04 305,34 316,90 322,42 334,26 333,65 318,56 327,77 311,08
_	160,04 174,99 159,40 166,84 171,58 188,82 203,42 196,32 198,49 170,44 166,06 152,45 159,31 165,55 154,03 147,81 141,87 152,11 178,24 196,27 186,81 167,89 152,66 139,57 150,29 156,13 152,88 149,80 162,07 160,71 168,56 171,44 166,60
=	151,49 163,51 151,03 172,76 188,14 192,09 195,15 201,01 206,18 188,69 187,43 174,56 154,19 153,12 132,99 166,29 178,55 184,84 195,75 213,77 210,73 195,90 191,61 181,99 161,02 154,54 141,98 169,53 178,28 193,48 209,12 217,49 222,70
=	317,11 285,48 270,01 291,87 321,96 356,59 364,15 363,23 379,03 381,22 396,26 369,51 338,03 319,41 310,84 341,96 364,55 415,38 410,85 402,49 413,16 412,60 457,91 420,84 405,83 339,34 283,13 283,47 329,01 354,50 377,92 415,18 419,77
2	194,48 200,29 195,89 193,88 171,56 201,44 200,20 175,29 177,98 178,83 172,23 169,25 189,46 180,74 174,49 166,65 165,92 185,38 213,47 205,23 184,98 151,93 152,12 170,34 206,38 206,15 204,08 196,06 181,96 203,87 206,09 212,74 190,18
>	334,00 353,19 362,19 364,64 346,96 336,89 337,58 330,57 334,97 342,11 343,80 359,01 347,14 332,19 294,09 269,30 279,77 307,08 336,08 372,48 387,14 394,44 407,11 417,97 450,49 484,02 498,96 505,32 532,41 524,27 508,02 516,50 462,70
>	172,17 175,55 178,59 180,82 192,07 198,95 193,77 192,37 183,42 178,76 170,62 172,81 164,65 164,33 168,03 162,99 177,10 173,21 174,79 184,93 182,87 174,18 170,02 168,65 169,49 179,02 177,64 187,35 189,41 193,47 208,58 205,23 208,55
IIA	114,89 114,16 114,94 114,56 120,25 118,77 114,51 113,87 114,20 107,25 108,59 110,46 110,17 109,04 102,04 102,17 109,14 109,06 107,63 119,73 122,03 109,76 102,96 106,14 112,88 113,08 119,87 120,88 128,66 124,61 119,49 131,25 123,06
III/	104,18 93,34 104,17 96,30 88,34 106,75 91,97 119,95 95,56 114,76 102,81 104,01 104,77 100,39 116,60 121,98 107,75 123,58 101,46 111,95 123,09 121,87 112,36 128,94 114,64 112,17 118,59 120,36 107,31 125,23 142,84 103,92 104,90
×	143,74 137,13 144,12 154,23 168,32 172,05 151,97 148,38 144,89 153,75 134,22 144,33 147,18 137,24 136,30 153,96 154,73 149,87 147,54 138,18 144,85 156,68 146,69 154,85 146,04 132,49 129,26 139,52 147,13 143,74 150,52 155,79 151,35
×	164,54 178,34 173,84 164,61 146,01 144,26 147,75 150,10 148,23 148,22 147,52 149,84 154,29 149,86 178,91 214,31 202,03 152,92 156,03 161,03 148,51 153,80 144,42 136,93 160,27 177,01 174,29 158,99 154,90 148,33 156,80 162,10 161,49
×	167,62 163,92 169,13 169,00 163,77 160,08 153,81 155,65 161,96 163,66 176,17 167,84 167,40 155,51 161,88 157,43 163,55 158,80 153,95 155,60 160,58 165,09 177,79 169,16 170,41 163,70 169,67 163,53 167,13 164,58 162,01 168,20 172,07
≅	130,36 129,52 129,02 128,76 132,18 130,65 130,24 129,09 126,78 126,61 128,22 128,71 129,47 130,27 125,66 147,77 140,47 133,31 136,74 136,49 128,82 134,61 128,57 125,62 133,87 140,13 131,08 132,81 134,06 137,06 131,88 137,52 130,36
₹	116,31 118,22 116,28 116,80 115,16 113,01 120,00 120,00 117,70 119,13 116,13 114,54 120,45 124,19 118,56 124,33 112,76 112,63 117,73 122,59 116,38 113,70 112,49 114,55 110,48 120,48 120,43 119,13 114,23 122,32 120,28 122,61 123,28
XIX	420,79 427,07 416,46 416,89 409,81 433,60 450,32 474,56 480,54 485,91 473,92 476,32 512,51 519,43 510,46 544,89 544,35 560,95 592,88 642,74 612,48 618,73 593,02 576,23 616,42 592,93 555,82 577,06 586,27 583,97 596,93 584,99 572,08
×	302,80 284,60 313,02 327,62 307,36 294,15 307,41 290,52 306,76 312,39 290,76 304,62 286,97 294,88 251,75 295,17 278,36 278,23 315,91 300,04 325,74 341,88 346,37 380,26 348,91 373,76 408,29 441,32 429,54 425,71 432,03 451,39 454,71
IX	91,77 102,12 95,92 101,27 99,33 92,95 96,34 97,74 91,52 95,37 89,64 104,69 86,99 93,24 92,57 77,53 89,12 96,63 89,94 101,42 98,60 88,56 89,61 88,89 90,15 92,30 85,86 87,86 91,56 98,44 93,65 92,20 96,17
IIXX	117,75 118,34 117,09 117,30 117,41 115,14 108,79 108,78 113,36 111,02 117,13 110,72 108,88 111,60 111,71 242,99 110,00 115,47 110,01 110,29 112,52 111,82 111,28 115,18 112,20 116,06 121,46 111,45 112,74 119,34 113,05 109,40 113,79
III/X	100,84 101,14 101,04 100,94 100,73 100,53 100,53 100,53 100,63 100,43 100,84 100,84 100,43 100,43 100,43 100,73 100,63 100,63 100,63 100,63 100,94 100,94 100,94 100,94 100,94 101,04 101,04 101,04 101,04 100,84 100,84 100,84 100,84 100,73
XX	121,88 130,19 133,37 137,05 133,12 128,54 122,71 120,24 123,11 128,21 121,18 128,00 123,76 128,03 126,90 130,30 130,28 125,85 119,90 116,41 118,86 121,15 117,84 118,52 117,60 120,00 123,89 127,75 121,89 130,28 117,07 117,52 116,14

al fromeción preliminar. Fuenie: Instituto Nacional de Estadística e friformática, Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria.

ÍNDICE DE PRECIOS DE IMPORTACIÓN, SEGÚN SECCIÓN DEL ARANCEL DE ADUANAS: 2019 - 2021 (BASE: AÑO 2002-100)

	2019 2020a/	2021a/
SECCIÓN	UL AGO SET OCT NOV DIC ENE FEB MAR ABR MAY JU	AGO SET OCT NOV DIC ENE FEB MAR ABR
ÍNDICE GENERAL	139,97 142,15 140,13 142,46 136,31 136,78 138,34 137,70 136,50 139,15 138,07 139,49 140,60 136,79 136,11 131,10 132,21 129,31 127,76	127,76 126,81 127,35 127,57 133,54 134,57 138,28 137,69 139,87 141,73 142,12 148,02 146,02 153,11 152,64
_	203,93 210,42 203,39 205,93 213,04 221,23 197,31 217,06 216,40 226,45 215,47 200,02 201,26 205,06 204,65 211,27 197,70 209,93 187,67	192,21 196,87 199,51 191,04 181,75 193,69 205,49 203,97 202,89 224,55 249,81 238,07 214,53 241,38
=	221,21 208,66 212,64 206,22 212,54 225,52 222,99 210,67 205,48 210,85 211,81 216,35 219,67 205,07 210,41 203,48 202,64 205,02 205,80	202,11 215,84 226,05 255,09 254,91 275,71 290,63 286,23 261,56 288,13 287,47 288,72 287,91 289,97
=	193,13 208,86 201,00 190,11 180,10 188,62 195,87 200,84 204,54 208,52 214,07 223,46 224,29 213,72 189,81 179,64 174,82 186,72 189,42	225,45 230,37 228,63 248,92 239,65 289,14 310,95 279,02 292,18 314,48 314,81 312,08 360,51 368,31
2	188,93 159,25 149,56 156,06 161,03 158,17 170,72 168,34 169,57 162,09 165,85 179,10 177,09 166,43 161,89 159,36 163,86 171,49 172,66	171,49 172,66 176,50 179,88 170,25 173,72 185,12 189,12 186,32 180,59 177,56 182,09 187,21 192,52 204,40 202,52
>	271,39 276,39 287,36 316,92 295,81 267,68 279,53 276,65 286,33 284,52 283,14 293,26 294,67 250,92 168,81 134,16 163,03 198,33 213,22	210,03 199,64 219,81 222,12 230,97 262,47 273,74 258,78 249,31 246,28 290,73 322,57 319,89 335,58
N	130,53 133,33 131,08 137,04 135,24 134,40 139,12 143,02 138,00 138,61 136,27 133,46 128,18 129,37 126,58 133,08 132,17 130,21 138,01 130,31	130,31 130,73 140,34 132,84 138,73 129,13 123,04 130,46 131,97 136,86 150,07 145,79 146,93 149,08
W.	173,31 169,12 166,04 162,64 157,23 153,92 152,52 154,45 148,93 150,75 156,05 157,13 153,44 151,63 160,28 154,33 149,09 142,56 136,29	138,29 140,23 137,67 145,61 155,59 157,77 159,46 163,39 169,79 172,33 165,39 172,84 167,95 159,04 169,25
III/N	180,70 184,61 182,51 186,30 197,55 204,41 202,77 211,09 209,10 202,89 191,23 181,67 180,64 189,68 195,33 195,15 200,17 198,43 196,98	202,22 204,90 198,69 187,59 183,19 188,65 185,86 189,47 193,43 183,11 191,74 205,16 220,51 209,05
×	127,54 130,59 132,12 133,22 131,66 132,59 126,38 124,35 126,52 125,77 124,65 123,50 125,97 129,01 127,18 133,47 129,90 125,21 123,64	129,90 125,21 123,64 119,52 119,35 121,69 120,95 122,84 126,77 136,33 131,33 138,02 136,04 129,47 135,30 133,42 139,36
×	133,86 134,19 134,53 129,56 128,67 131,41 125,61 125,31 121,62 119,30 118,53 126,97 121,24 118,08 114,21 116,19 115,36 124,10 119,01	121,40 121,30 121,27 118,03 124,67 116,18 125,23 121,83 130,42 125,97 136,57 131,58 132,88 133,43
ヌ	129,38 126,84 132,82 134,46 132,23 129,28 128,88 126,59 124,50 124,16 123,32 124,28 121,38 118,99 116,82 121,15 121,28 122,29 125,95	121,21 120,13 120,10 117,45 116,12 121,94 123,57 122,57 130,14 131,32 135,73 131,06 134,19 136,79
₹	156,66 169,89 180,83 176,31 167,74 162,48 170,59 160,31 171,47 175,36 165,15 164,19 158,96 168,54 177,71 179,24 164,33 163,64 161,79	161,79 149,33 162,97 169,06 155,40 159,51 153,89 163,49 158,54 180,48 160,05 163,45 162,24 147,71 160,07
₩.	126,54 127,09 122,79 121,28 119,85 125,51 120,33 119,08 120,34 115,37 114,11 113,81 120,15 122,23 114,43 120,42 116,46 121,23 113,52	111,79 115,31 120,25 120,67 123,28 125,01 133,16 129,19 119,89 127,22 118,32 129,21 132,55 130,96
λIX	272,77 275,64 275,76 275,98 273,40 277,57 285,90 292,84 297,37 296,12 297,29 295,65 301,10 314,23 308,23 315,23 309,02 312,64 316,83	340,48 345,44 342,87 345,36 339,69 355,43 350,13 351,00 360,28 371,71 377,93 369,79 366,17 360,59
X	168,02 185,69 183,57 177,40 183,76 183,90 176,45 171,06 185,29 176,25 185,26 178,74 173,68 175,56 192,65 190,24 179,75 181,54 162,15	162,15 167,28 174,06 168,67 177,12 178,36 178,16 164,32 205,31 194,77 214,95 209,12 179,95 193,81 199,63
XVI	100,98 101,34 99,90 97,81 95,58 93,55 97,43 97,58 97,64 96,15 100,36 102,18 101,82 98,65 101,93 98,69 102,34 96,53 92,98	93,77 93,17 94,97 97,76 100,30 100,36 99,74 96,13 98,18 98,53 99,14 96,28 100,44 96,78
IIAX	112,87 116,83 115,72 115,26 118,44 116,71 118,84 117,50 115,37 118,34 120,56 115,84 114,56 118,89 118,84 119,15 108,72 115,30 117,79	121,68 116,94 116,89 116,50 114,66 114,21 115,42 120,71 122,08 113,39 111,19 120,15 129,82 121,54
III/X	101,83 101,01 101,68 100,88 100,96 100,55 101,39 100,97 101,09 101,75 101,24 100,58 101,01 100,49 101,42 98,78 98,84 99,36 98,45	99,23 99,90 100,15 101,49 100,66 101,24 99,42 100,77 100,51 101,29 101,05 102,19 100,94 100,95
XX	108,95 109,01 111,22 108,08 106,92 105,21 107,16 106,46 103,19 102,76 100,57 105,29 108,38 108,28 113,45 111,40 111,28 111,15 108,51	104,91 100,76 98,87 101,23 102,36 107,73 110,62 112,66 113,21 113,60 114,23 113,24 113,23 109,51

Y ...

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática, Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria.

NOMENCLATURA NANDINA SEGÚN SECCIÓN DEL ARANCEL DE ADUANAS

SIGNIFICADO DE SECCION:

- I. Animales vivos y productos del reino animal
- II. Productos del reino vegetal
- Grasas y Aceites Animales o Vegetales; productos de su desdoblamiento;
- IV. Productos de las industrias alimentarias; bebidas, líquidos alcohólicos y vinagre; tabaco y sucedáneos del tabaco elaborados.
- V. Productos minerales
- VI. Productos de la industrias químicas o de las industrias conexas
- VII. Plásticos y sus manufacturas, caucho y sus manufacturas
- VIII. Pieles, cueros, peletería y manufacturas de estas materias, artículos de talabartería o guarnicionería, artículos de viaje, bolsos de mano (carteras) y continentes similares manufacturas de tripa.
- IX. Madera, carbón vegetal y manufacturas de madera; corcho y sus manufacturas; manufacturas de espartería o cestería.
- X. Pasta de madera o de las materias fibrosas celulósicas, papel cartón para recidar (desperdicios y desechos); papel o cartón y sus aplicaciones
- XI. Materias textiles y sus aplicaciones
- XII. Calzado, sombreros y demás tocados, paraguas quitasoles, bastones, látigos, fustas y sus partes; plumas preparadas y artículos de plumas, flores artificiales, manufacturas de cabello.
- XIII. Manufacturas de piedra, yeso fraguadle, cemento, amanto (asbesto) mica o materias análogas; productos cerámicos, vidrio y manufacturas de vidrio.
- XIV. Perlas finas (naturales) o cultivadas, piedras preciosas o semipreciosas metales preciosos, chapados de metal precioso (plaque) y materias bisutería, monedas.
- XV. Metales comunes y manufacturas de estos metales.
- XVI. Máquinas y aparatos, material eléctrico y sus partes; aparatos de grabación o reproducción de sonido, aparatos de reproducción de imagen y sonido de televisión y las partes.
- XVII. Material de Transporte
- XVIII. Instrumentos y aparatos de óptica, fotografía o cinematografía, de medida, control o precisión, instrumentos y aparatos medico quirúrgicos, aparatos de relojería, instrumentos musicales, partes y accesorios de estos instrumentos o aparatos.
- XX. Mercancías y productos diversos.

RESUMEN METODOLÓGICO

ÍNDICES DE PRECIOS DE COMERCIO EXTERIOR

Los índices de precios de exportación (IPEX) y de importación (IPIM), cuya elaboración es de periodicidad mensual, son indicadores utilizados para deflactar los flujos nominales del comercio exterior peruano, a través del cual se calcula la evolución de los términos de intercambio, el poder de compra de las exportaciones y se analiza el impacto de los precios internacionales sobre los precios domésticos.

La metodología adoptada establece el valor unitario como medida de aproximación a los precios; definiendo el valor unitario como el cociente entre el valor FOB o CIF y su correspondiente peso neto. Asimismo, se han asignado indicadores externos en el caso de partidas heterogéneas.

1. INFORMACIÓN BÁSICA

La fuente de información básica para la elaboración de estos indicadores son los registros aduaneros emitidos por la Oficina de Estadística de la Superintendencia Nacional de Administración Tributaria (SUNAT), clasificados de acuerdo a la Nomenclatura Arancelaria Común de los Países Miembros de la Comunidad Andina (NANDINA). La información corresponde a los valores FOB de las exportaciones y a los valores CIF de las importaciones, siendo la unidad elemental de análisis la partida arancelaria.

2. TRATAMIENTO DE LA INFORMACIÓN

En una primera etapa, se filtra la información eliminando todos aquellos registros que distorsionan el comportamiento real de las transacciones aduaneras en las diferentes partidas arancelarias, además, se considera sólo el régimen definitivo. Luego en una segunda etapa, se efectúa el proceso de consistencia eliminando de cada partida arancelaria los registros con valores unitarios atípicos, utilizando como criterio estadístico intervalos de confianza, teniendo en cuenta que la participación resultante sea representativa en la partida.

3. METODOLOGÍA DE CÁLCULO

a) Cálculo de los índices de valor unitario

El cálculo de los índices de valor unitario se realiza usando un índice de precios Paasche. La estimación del precio base es obtenido mediante el cálculo del valor unitario promedio anual para cada partida arancelaria, considerando como referencia el año anterior (base móvil), para obtener los valores constantes de cada partida en un determinado periodo, luego se calculan los índices de valor unitario (a través de la relación valores corrientes y constantes en un mes determinado), para aquellas partidas comparables, es decir, que presenten transacciones en similar mes del año anterior. El índice de valor unitario de la partida j en el mes de análisis "i" del año corriente "t" con año base móvil "t-1" esta dado por la siguiente relación:

$$IVU_{(j,i,t)} = Vcte_{(j,i,t)} / Vkte_{(j,i,t)}$$

 $IVU_{(j,i,t)}$: Índice de valor unitario de la partida j en el mes de análisis "i" del año corriente "t" con año base móvil "t-1".

 $Vcte_{(j,i,t)}$: Valor corriente de la partida j en el mes "i" del año corriente "t".

 $Vkte_{(j,i,t)}$: Valor constante de la partida j en el mes "i" del año corriente "t".

b) Selección de la canasta

Para la selección de la canasta se identificaron las partidas más importantes del comercio exterior peruano, teniendo en cuenta, la permanencia temporal de la partida arancelaria (análisis horizontal) y la representatividad de las partidas arancelarias en cada capítulo (análisis vertical). De manera complementaria se realizó un análisis de volatilidad de los índices de valor unitario, a fin de determinar e identificar las partidas homogéneas y heterogéneas.

Las partidas arancelarias consideradas homogéneas (poca volatilidad) son aquellas que reflejan adecuadamente la evolución de los precios; mientras que, en las partidas consideradas heterogéneas (alta volatilidad) la evolución de sus valores unitarios pueden reflejar no sólo cambios en los precios, sino también en la composición al interior de las mismas.

c) Determinación de los índices de precios de comercio exterior

En las partidas homogéneas, el índice de valor unitario del mes corriente, se compara con su similar del año anterior, estableciendo un relativo móvil que permite estimar la variación neta de los precios. Este relativo constituye el factor de encadenamiento de los números índices, a partir de los definidos en la base fija (2002).

Para el caso de las partidas heterogéneas, se asignan indicadores externos relacionados, tales como índices de precios de importaciones o exportaciones (según sea el caso) de los principales países socios comerciales, cotizaciones internacionales y algunos rubros de los índices de precios al por mayor y de maquinaria y equipo (Perú).

A las partidas no seleccionadas se les imputa el número índice del capítulo o sección, según sea el caso, calculado en base a los índices obtenidos de las partidas de la canasta, obteniéndose de esta manera índices de precios para todas aquellas partidas que registraron actividad aduanera en el periodo de análisis.

d) Fórmula de cálculo

El índice de precios general en el mes de análisis "i" del año corriente "t" a precios del año base 2002 para las exportaciones e importaciones esta dado por la siguiente relación:

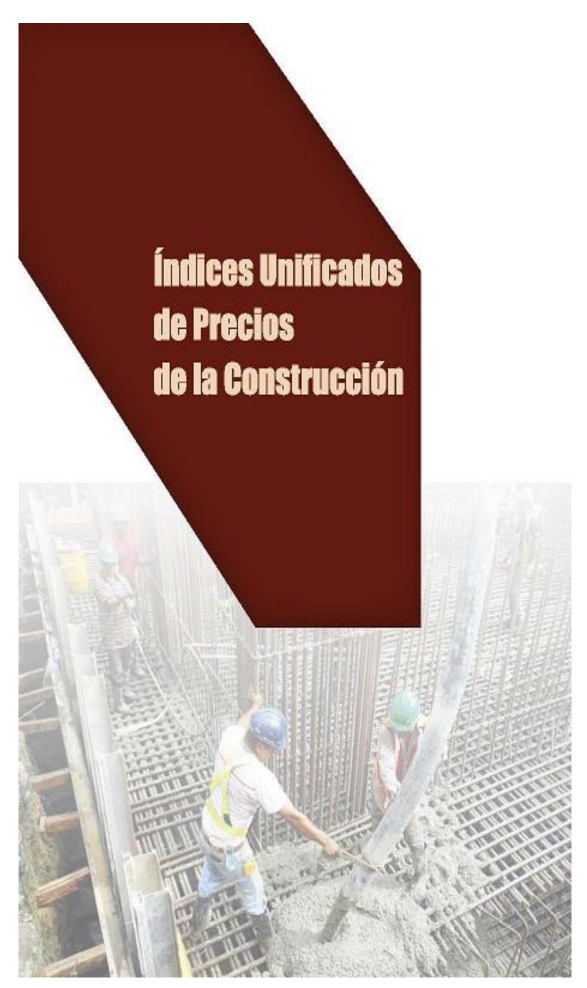
$$IP_{(i,t)} = \sum_{j=1}^{N} VCTE(j,i,t) / \sum_{j=1}^{N} VKTE(j,i,t)$$

 $IP_{(i,t)}$: Índice de precio del mes "i" del año "t" con año base 2002.

 $Vcte_{(j,i,t)}$: Valor corriente (FOB o CIF) de la partida j en el mes de análisis "i" del año corriente "t".

 $Vkte_{(j,i,t)}$: Valor constante de la partida j en el mes "i" del año corriente "t", a precios del periodo base (año 2002=100).

N : Número total de partidas en el mes de análisis "i" del año corriente "t".



Instituto Nacional de Estadística e Informática	·	

ÍNDICES UNIFICADOS DE PRECIOS DE LA CONSTRUCCIÓN (Base Julio 1992 = 100)

SETIEMBRE 2021

En el mes de setiembre 2021, en el área geográfica 2, un grupo de elementos utilizados en la industria de la construcción, incrementaron sus precios, como resultado del mayor costo de la materia prima en el mercado internacional (petróleo), figurando entre ellos gasolina con 1,8%, asfalto 1,2%, petróleo diésel 1,1%, cemento asfáltico 0,6% y aceite lubricante 0,3%. Igualmente, las maderas registraron tasas positivas explicado por el mayor costo del flete y la escasez de las maderas, incidiendo en madera en tiras para piso con 11,0%, madera terciada para encofrado 5,5%, madera nacional para encofrado y carpintería 3,5%, y madera terciada para carpintería con 2,2%. Asimismo, incrementaron sus precios pintura temple con 4,5%, agregado grueso 2,2%, pintura látex 1,1%, herramienta manual 0,7% y hormigón 0,5%, por el mayor costo del transporte.

Otro grupo de elementos, subieron sus precios por el comportamiento del dólar que en promedio varió en 0,5%, influyendo en la variación de los precios de alcantarilla metálica, detonante, dinamita y marco y tapa de fierro fundido.

De otro lado, bajaron sus precios acero de construcción liso en -2,2%, concreto premezclado -1,6%, bloques y ladrillos -1,0%, alambre y cable de cobre desnudo -0,6%, agregado fino y cerrajería nacional en -0,3% cada uno, por menores ventas en el mercado interno.

En el mes de análisis, los elementos e insumos que presentaron estabilidad de precios fueron: cemento portland tipo I y V, plancha de fibro-cemento, terrazo, plancha de poliuretano y tubería de concreto simple.

Así informó el Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI), al presentar los resultados de los Índices Unificados de Precios de la Construcción, indicador con el cual se reajustan los montos de los Presupuestos de las Obras Públicas en el Sector Construcción.

VARIACIÓN PORCENTUAL DE LOS PRINCIPALES ÍNDICES UNIFICADOS DE PRECIOS DE LA CONSTRUCCIÓN: 2021 */

INSUMOS DE LA CONSTRUCCIÓN	VARIACIÓN PORCENTUAL		
INSUMOS DE LA CONSTRUCCION	SETIEMBRE ENE. – SET		
Perfil de acero liviano Madera en tiras para piso Plancha de acero LAC Alcantarilla metálica Detonante Dinamita Cemento portland tipo I Plancha de fibro-cemento Terrazo Bloques y ladrillos Concreto premezclado Acero de construcción liso	11,2 11,0 6,4 0,5 0,5 0,5 0,0 0,0 -1,0 -1,6 -2,2	41,3 27,5 75,5 44,0 14,0 14,0 0,0 8,2 0,0 7,9 -1,1 28,1	

*/Área Geográfica 2

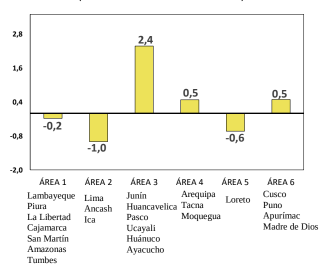
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática

EN SETIEMBRE 2021, EL ÁREA GEOGRÁFICA 6 REGISTRÓ LA MAYOR ALZA DE PRECIOS EN AGREGADO FINO

En el mes de setiembre, el área geográfica 6 registró la mayor alza de precios en agregado fino (arena gruesa y arena fina) con 1,7%, seguido del área geográfica 3 con 0,6% y el área geográfica 4 con 0,2%, debido al mayor costo del transporte. De otro lado, el área geográfica 2, registra una baja de -0,3% y el área geográfica 1 cae ligeramente en -0,02%, por una menor demanda. Mientras que, el área geográfica 5, no presenta variación alguna.

BLOQUES Y LADRILLOS

(Var. % Mensual: Setiembre 2021)

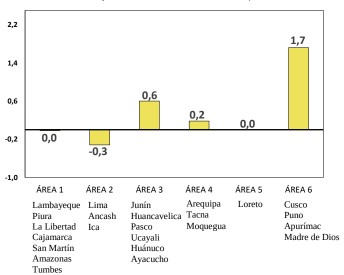


TODAS LAS ÁREAS GEOGRÁFICAS SUBIERON SUS PRECIOS EN MADERA NACIONAL PARA ENCOFRADO Y CARPINTERÍA

En el noveno mes del año, todas las áreas geográficas subieron sus precios en madera nacional para encofrado y carpintería, fluctuando, desde 0,01% en el área geográfica 6, hasta 3,5% en el área geográfica 2, explicado por la escasez y el mayor costo en el transporte de las maderas.

AGREGADO FINO

(Var. % Mensual: Setiembre 2021)

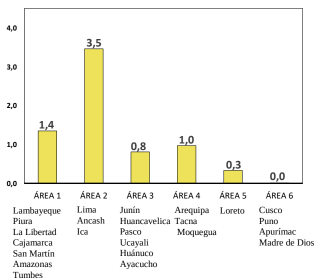


EN EL MES DE ANÁLISIS, SE OBSERVÓ VARIACIONES DIFERENCIADAS DE PRECIOS EN BLOQUES Y LADRILLOS

En el mes de análisis, se observó variaciones diferenciadas de precios en bloques y ladrillos, presentando incrementos desde 0,5% en las áreas geográficas 4 y 6, hasta 2,4% en el área geográfica 3, explicado por el mayor costo en el transporte de los ladrillos. Por otro lado, bajan los precios en el área geográfica 1 en -0,2%, área geográfica 5 en -0,6% y el área geográfica 2 en -1,0%, por menores ventas.

MADERA NACIONAL

(Var. % Mensual: Setiembre 2021)



RESOLUCIÓN JEFATURAL Nº 240-2021-INEI

ÍNDICES UNIFICADOS DE PRECIOS DEL MES DE SETIEMBRE DEL 2021 ÁREAS GEOGRÁFICAS (Base: Julio 1992 = 100,0)

Cod.	-	7	8	4	2	9	Cod.	7	7	3	4	2	9
10	1208,30	1208,30	1208,30	1208,30	1208,30	1208,30	02	821,15	821,15	821,15	821,15	821,15	821,15
03	818,31	818,31	818,31	818,31	818,31	818,31	40	641,56	1056,17	1189,34	610,50	358,11	808,80
90	488,61	243,22	455,97	605,94	*	675,73	90	1582,54	1582,54	1582,54	1582,54	1582,54	1582,54
07	1064,67	1064,67	1064,67	1064,67	1064,67	1064,67	80	1326,79	1326,79	1326,79	1326,79	1326,79	1326,79
60	436,09	436,09	436,09	436,09	436,09	436,09	10	563,38	563,38	563,38	563,38	563,38	563,38
7	283,68	283,68	283,68	283,68	283,68	283,68	12	348,42	348,42	348,42	348,42	348,42	348,42
13	2287,21	2287,21	2287,21	2287,21	2287,21	2287,21	4	312,30	312,30	312,30	312,30	312,30	312,30
17	810,94	1032,77	908,31	934,83	894,09	982,78	16	371,78	371,78	371,78	371,78	371,78	371,78
19	1236,10	1236,10	1236,10	1236,10	1236,10	1236,10	18	530,61	530,61	530,61	530,61	530,61	530,61
21	487,39	423,68	449,56	452,97	449,56	433,82	20	2880,45	2880,45	2880,45	2880,45	2880,45	2880,45
23	439,25	439,25	439,25	439,25	439,25	439,25	22	*	*)	*)	*	*	*
27	583,29	583,29	583,29	583,29	583,29	583,29	24	272,47	272,47	272,47	272,47	272,47	272,47
31	394,48	394,48	394,48	394,48	394,48	394,48	5 6	411,18	411,18	411,18	411,18	411,18	411,18
33	1010,39	1010,39	1010,39	1010,39	1010,39	1010,39	28	724,13	724,13	724,13	674,38	724,13	724,13
37	383,59	383,59	383,59	383,59	383,59	383,59	30	655,20	655,20	655,20	655,20	655,20	655,20
39	491,36	491,36	491,36	491,36	491,36	491,36	32	507,42	507,42	507,42	507,42	507,42	507,42
4	629,90	629,90	629,90	629,90	629,90	629,90	34	644,06	644,06	644,06	644,06	644,06	644,06
43	892,43	950,83	1170,22	835,94	1317,21	1206,64	38	488,06	1120,03	1013,13	572,07	€	691,42
45	393,97	393,97	393,97	393,97	393,97	393,97	40	405,49	505,02	446,58	360,31	272,89	331,41
47	653,54	653,54	653,54	653,54	653,54	653,54	42	454,33	454,33	454,33	454,33	454,33	454,33
49	405,85	405,85	405,85	405,85	405,85	405,85	44	458,09	458,09	458,09	458,09	458,09	458,09
51	477,71	477,71	477,71	477,71	477,71	477,71	46	599,70	599,70	599,70	599,70	599,70	599,70
53	1026,56	1026,56	1026,56	1026,56	1026,56	1026,56	48	400,24	400,24	400,24	400,24	400,24	400,24
22	599,57	599,57	599,57	599,57	599,57	599,57	20	811,18	811,18	811,18	811,18	811,18	811,18
22	761,79	761,79	761,79	761,79	761,79	761,79	52	394,27	394,27	394,27	394,27	394,27	394,27
29	229,66	229,66	229,66	229,66	229,66	229,66	54	453,46	453,46	453,46	453,46	453,46	453,46
61	376,77	376,77	376,77	376,77	376,77	376,77	26	1120,04	1120,04	1120,04	1120,04	1120,04	1120,04
65	328,44	328,44	328,44	328,44	328,44	328,44	09	385,02	385,02	385,02	385,02	385,02	385,02
69	390,93	327,82	428,87	488,52	269,39	451,51	62	524,37	524,37	524,37	524,37	524,37	524,37
71	660,29	660,29	660,29	660,29	660,29	660,29	64	364,45	364,45	364,45	364,45	364,45	364,45
73	881,41	881,41	881,41	881,41	881,41	881,41	99	1095,74	1095,74	1095,74	1095,74	1095,74	1095,74
77	390,88	390,88	390,88	390,88	390,88	390,88	89	494,82	494,82	494,82	494,82	494,82	494,82
							20	218,25	218,25	218,25	218,25	218,25	218,25
							72	582,82	582,82	582,82	582,82	582,82	582,82
							78	592,70	592,70	592,70	592,70	592,70	592,70
							80	109,98	109,98	109,98	109,98	109,98	109,98

(*) Sin Producción.

(Nota: El cuadro incluye los índices unificados de código: 30, 34, 39, 47, 49 y 53 que fueron aprobados mediante Resolución Jefatural N°231-2021-INEI.

RESOLUCIÓN JEFATURAL N° 241-2021-INEI

CUADRO DE FACTORES DE REAJUSTE DERIVADOS DE LA VARIACIÓN DE PRECIOS DE TODOS LOS ELEMENTOS QUE INTERVIENEN EN EL COSTO DE LAS OBRAS DE EDIFICACIÓN **CORRESPONDIENTE AL PERÍODO DEL 01 AL 30 DE SETIEMBRE DEL 2021**

ÁREAS					OBR,	OBRAS DE EDIFICACIÓN	DIFICAC	ión				
	Edificaci	Edificación de 1 y	2 Pisos	Edificaci	Edificación de 1 y 2 Pisos		Edificaci	Edificación de 3 y 4 Pisos		Edificaci	Edificación de 3 y 4 Pisos	4 Pisos
GEOGRÁFICAS	L)	(Terminada)		(Ca	(Casco Vestido)	(op	D	(Terminada)	((Ca	(Casco Vestido)	lo)
No.	М.О.	Resto Elem.	Total	M.O.	Resto Elem.	Total	M.O.	Resto Elem.	Total	M.O.	Resto Elem.	Total
7	1,0000	1,0116	1,0116	1,0000	1,0040	1,0040	1,0000	1,0116	1,0116	1,0000	1,0036	1,0036
2	1,0000	1,0096	1,0096	1,0000	1,0019	1,0019	1,0000	1,0104	1,0104	1,0000	1,0020	1,0020
က	1,0000	1,0100	1,0100	1,0000	1,0053	1,0053	1,0000	1,0120	1,0120	1,0000	1,0045	1,0045
4	1,0000	1,0100	1,0100	1,0000	1,0022	1,0022	1,0000	1,0104	1,0104	1,0000	1,0019	1,0019
വ	1,0000	1,0083	1,0083	1,0000	1,0004	1,0004	1,0000	1,0091	1,0091	1,0000	1,0006	1,0006
9	1,0000	1,0109	1,0109	1,0000	1,0038	1,0038	1,0000	1,0113	1,0113	1,0000	1,0036	1,0036

RESUMEN METODOLÓGICO

1. DEFINICIÓN

Los Índices Unificados de Precios de la Construcción (IUPC), muestran la fluctuación promedio de precios que experimentan en el mercado un conjunto de elementos que intervienen en el costo de las obras de construcción civil.

2. USOS

Los Índices Unificados se utilizan exclusivamente para reajustar los montos de los presupuestos de todas las obras públicas y privadas contratadas, de acuerdo a la estructura de costo de cada uno de ellas.

3. COBERTURA GEOGRÁFICA

Los Índices Unificados de Precios de la Construcción se elaboran a nivel nacional, dividiendo el territorio en seis áreas geográficas:

ÁREA 1: Tumbes, Piura, Lambayeque, La Libertad, Cajamarca, Amazonas y San Martín.

ÁREA 2: Ancash, Lima, Provincia Constitucional del Callao e Ica.

ÁREA 3. Huánuco, Pasco, Junín, Huancavelica, Ayacucho y Ucayali.

ÁREA 4: Arequipa, Moquegua y Tacna.

ÁREA 5: Loreto.

ÁREA 6: Cusco, Puno, Apurímac y Madre de Dios.

Los Índices Unificados de precios que se miden en las áreas geográficas N° 1, 2, 3, 4, 5 y 6 corresponden a aquellos, cuyos elementos que lo conforman son producidos en sus respectivas áreas. Los índices que comprenden a elementos no producidos en sus correspondientes áreas, toman los valores del área geográfica N° 2. En el área geográfica N° 2, se cuantifica la totalidad de los Índices Unificados.

4. PERÍODO BASE

El período base corresponde a Julio 1992.

5. NÚMERO DE ÍNDICES QUE SE CALCULAN

Son 67 Índices Unificados de Precios que se elaboran.

PERÍODO DE LA ENCUESTA

Los Índices Unificados de Precios son calculados mensualmente, en base a la información que se recaba dentro de los cinco primeros días del mes siguiente.

7. RELACIÓN DE LOS ÍNDICES UNIFICADOS

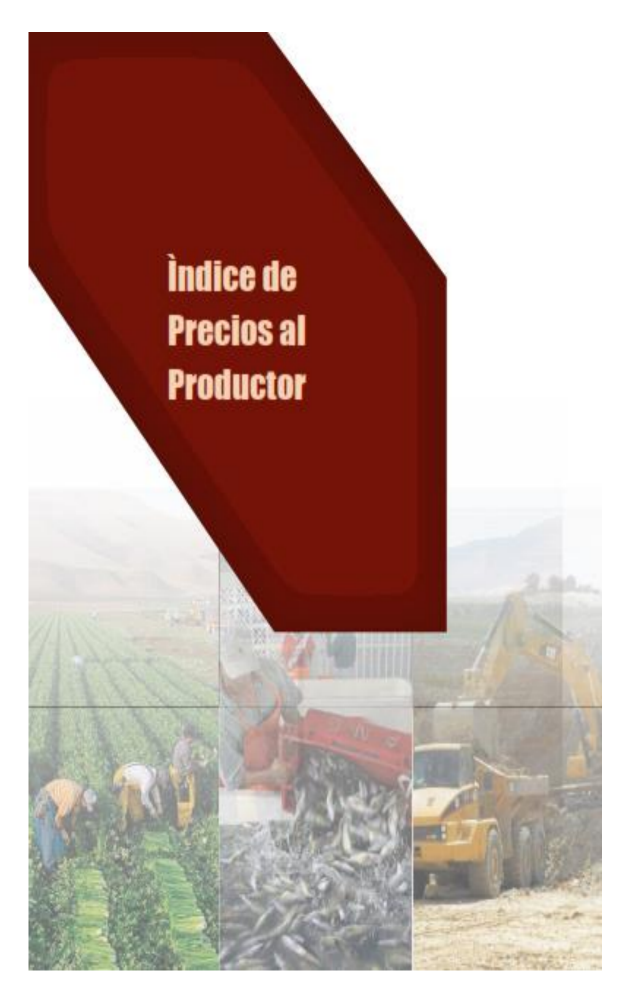
RELACIÓN DE ÍNDICES UNIFICADOS

CÓDIGO	O ELEMENTO	CÓDIGO	ELEMENTO
Α		L	
	01 Aceite	4	0 Loseta
	02 Acero de construcción liso	M	
	03 Acero de construcción corrugado	4	1 Madera en tiras para piso
	04 Agregado fino	4	2 Madera importada para encofrado y carpintería
	05 Agregado grueso	4	3 Madera nacional para encofrado y carpintería
	06 Alambre y cable de cobre desnudo	4	4 Madera terciada para encofrado y carpintería
	07 Alambre y cable Tipo TW y THW	4	5 Madera terciada para encofrado
	08 Alambre y cable tipo WP	4	6 Malla de acero
	09 Alcantarilla metálica	4	7 Mano de obra (incluido leyes sociales)
	10 Aparato sanitario con grifería		47-1 Mano de Obra - Región Grau (j) (n)
	11 Artefacto de alumbrado exterior	4	8 Maquinaria y equipo nacional
	12 Artefacto de alumbrado interior		9 Maquinaria y equipo importado
	13 Asfalto		Marco y tapa de fierro fundido
В		P	- ········· , ···· , ···· , ···· , ···· · · · · · · · · · · · · · · · · ·
_	14 Baldosa acústica	. 5	1 Perfil de acero liviano
	Baldosa asfáltica (m)		2 Perfil de aluminio
	16 Baldosa vinílica		3 Petróleo diesel
	17 Bloque y Ladrillo		4 Pintura látex
С	17 Bioque y Laurino		5 Pintura temple
C	18 Cable telefónico (d)		6 Plancha de Acero LAC
	19 Cable NYY-N2XY (g) y (p)		7 Plancha de Acero LAF
	10.7	3	
	20 Cemento asfáltico	-	Plancha de acero mediano LAC (Índice 56) (a)
	21 Cemento Portland Tipo I		9 Plancha de fibro-cemento (s)
	22 Cemento Portland Tipo II (t)		Plancha de poliuretano
	23 Cemento Portland Tipo V		1 Plancha galvanizada
	24 Cerámica esmaltada y sin esmaltar	6	2 Poste de concreto
	Cerrajería importada (Índice 30) (a)	_	Poste de fierro (Índice 65) (k)
	26 Cerrajería nacional	T	
D			4 Terrazo
	27 Detonante		5 Tubería de acero negro y/o galvanizado
	28 Dinamita	6	6 Tubería de PVC para la red de Agua Potable y Alcantarillado
	Dólar (e)		Tubería de asbesto cemento de 18"a 24"(Índice 66) (a)
	30 Dólar más Inflación mercado USA (f)	6	8 Tubería de cobre
	30-1 % vigente del MUC según Resolución Cambiaría	6	9 Tubería de concreto simple
	30-2 % vigente del MUC según Resolución Cambiaría	- (I) 7	Tubería de concreto reforzado
	30-3 % vigente del MUC según Resolución Cambiaría	7	1 Tubería de fierro fundido
	30-4 % Dólar oferta y demanda (i)	7	2 Tubería de PVC para agua
	31 Ducto de Concreto	7	3 Ducto telefónico de PVC (h)
F			Tubería de PVC para electricidad (SAP) (Índice 72) (c)
	32 Flete Terrestre		Tubería de PVC para electricidad (SEL) (Índice 72) (b)
	33 Flete aéreo		
G		V	
	34 Gasolina		Válvula de bronce importada (Índice 30) (a)
	Gelatina (Índice 28) (a)	7	7 Válvula de bronce nacional
	Gelignita (Índice 28) (a)		8 Válvula de fierro fundido nacional
Н	223 (3.100 20) (4)		9 Vidrio incoloro nacional (o)
••	37 Herramienta Manual	•	- Hallo Historia (o)
	38 Hormigón		
İ	oo nomigan	Ω	O Concreto Premezclado (r)
		0	Ochoreto i felliezciado (i)

NOTAS

- (a) Se reagrupó (cambio de Índice) con Res. 074-80-VC-9200 del 21.04.80. Índices Unificados de Precios de Código 35 y 36 dentro del código 28; de código 25 y 76 dentro del Código 30; de código 58 dentro del código 56, de código 67 dentro del código 66 y de código 75 dentro del código 74. Se eliminan los Índices 25, 35, 36, 58, 67, 75 y 76 con Res.Nº 045-81-VI-9200 de 23.11.81.
- (b) El Índice 75 pasó a 74 con Res. 074-80-VC-9200 del 21.04.80
- (c) Se reagrupó (cambio de Índice) con Res. 003-83-VC-9200 del 17.01.83.
- (d) Se sustituye a partir de Marzo 87 el Índice 29 por el №18 para todo tipo de cable telefónico según Resolución № 026-87- VC-9200 de 17.09.87.
- (e) Reagrupado en el Índice Unificado 30 (General ponderado) según Res. № 15-88-VC-9200 de 20.04.88
- (f) Crean dentro del Índice 30, tres subindices aplicables a la importación de bienes, Resolución № 015-88-VC-9200 de 20.08.88.
- (g) Reagrupan el Índice Unificado 18 (cables NKY) dentro del Índice Unificado 19 (cables NYY) según Resolución № 023-88-VC-9200 de 15.06.88.
- (h) Crean el Índice 73 exclusivamente para ducto telefónico de PVC según Resolución №024-88-VC-9200 de 15.06.88.
- (i) Crean dentro del Índice 30 el subíndice 30-4 a partir de Mayo 88, según Resolución № 031-88-VC-9200 de 26.08.88.
- (j) Crean el subíndice 47-1, Mano de Obra Región Grau a partir de Diciembre 88 según Resolución № 032-89-VC-9200 del 14.06.89.
- (k) Se reagrupa el Índice Unificado 63 (poste de fierro) dentro del Índice Unificado 65 (Tuberías de acero negro y/o galvanizado) Res. № 009-90-VC-9200 de 31.01.90.

- (I) Se reagrupa los subíndices 30-1, 30-2, 30-3 y 30-4 dentro del Índice Unificado de Precios de código 30 con Res. № 047-90-VC-9200 de 03.10.90.
 (m) A partir de la Resolución № 049-90-VC-9200 de 12.10.90 de Índice Unificado
- (m) A partir de la Resolución Nº 049-90-VC-9200 de 12:10:90 de indice Unificado 15 se encuentra "descontinuado".
- (n) Reagrupa el Índice 47-1 dentro del Índice 47 a partir de Agosto 92 de acuerdo a lo normado en la Resolución № 033-92-VC-9200 de 14.09.92.
- (o) E Índice 79 (Vidrio Incoloro nacional), se mantiene en suspenso a partir del 1º de enero de 1999, por no fabricarse actualmente en el país y utilizar el índice 30, según Resolución Jefatural №048-99-INEI.
- (p) Sustituir a partir del mes de enero del 2002, el IUPC, Código 19, el nuevo elemento N2XY, en reemplazo del Cable NKY, quedando en lo sucesivo: IUPC, Código 19: Cables NYY-N2XY, según Res.Jef. № 035-2002-INEI.
- (q) Según R.J. № 269-2002-INEI, se sustituye a partir de agosto del 2002, la denominación del IUPC de código 66 (Tubería de Asbesto Cemento) por la de Tubería de PVC para la red de Agua Potable y Alcantarillado.
- (r) Según R.J. № 024-2003-INEI, se crea a partir del mes de enero del 2003, el IUPC de Código 80, exclusivamente para Concreto Premezclado.
- (s) Según R.J.Nº 229-2004-INEI, se modifica la denominación del código 59 de los Índices Unificados de Precios de la Construcción por la de Índice Unificado Plancha Fibro-Cemento a partir de julio 2004.
- (t) ⊟ Índice 22 (Cemento Portland Tipo II), a partir del 1 de enero de 2020, sin producción, según R.J. № 054-2020-INEI.



Instituto Nacional de Estadística e Informática	 	

ÍNDICE DE PRECIOS AL PRODUCTOR (BASE AÑO 2015 = 100) AGOSTO 2021

En el mes de agosto 2021, el Índice de Precios al Productor (IPP) presentó un aumento de 1,41%, de esta forma, este indicador registró una variación acumulada de 21,04%, y durante los últimos doce meses un incremento de 29,04%.

En el resultado del mes de agosto, aportaron los tres sectores que componen este indicador: Industrias Manufactureras con 2,42%, Agropecuario y Pesca 1,86% y el sector Explotación de Minas y Canteras con 0,60%.

VARIACIÓN A NIVEL DE SECTOR

Sector Agropecuario y Pesca; En el resultado de agosto (1,86%), la división Agricultura y Ganadería presentó una variación de 1,41%, en la que contribuyó el grupo Ganadería que registró un alza de 2,26%, por la variación en Aves de corral con 4,30%, observando el precio del pollo vivo en granja un aumento de 5,1%; en menor medida también subieron los precios de leche cruda de vaca 0,4%, cerdo y ovino vivo en 0,3% y 0,2% respectivamente.

Asimismo, aumentaron los precios del grupo Plantas Perennes (2,46%), sobresaliendo el alza en Uva 5,60%, Plantas con las que se preparan bebidas 4,68% (café en grano 4,9% y cacao en grano 2,4%), Otros frutos y nueces de árboles y arbustos 2,99% (tuna 8,1%), Cítricos 2,19% (naranja 4,6% y limón 4,5%), Frutas de pepita y hueso 1,13% (manzana 2,1%). También observó variación positiva el grupo Plantas no perennes en 0,32%, debido al incremento en los precios de los productos que conforman la clase Hortalizas y melones, raíces y tubérculos (1,48%) donde influyeron zapallo 10,9%, ají 7,8%, tomates 7,5%, entre otros; de igual manera, se apreció alza en Plantas de fibra (algodón en rama en 1,3%); por otro lado, descontó el retroceso que se observó en las clases Arroz -1,46% y Cereales -0,57% (precio de maíz amarillo duro cayó 2,5%).

Del mismo modo, la división Pesca y Acuicultura presentó un crecimiento de 4,58%, debido a la variación registrada en Pesca de 4,93%, donde los precios de las especies de la Pesca marítima aumentaron 5,17% (destacaron jurel 60,2%, caballa 35,9% y bonito 26,4%). Además, los precios de las especies cultivadas en la Acuicultura aumentaron 1,94%.

Índice de Precios al Productor a nivel nacional, Agosto 2021

	PONDERACIÓN	VARI	ACIÓN PORCENT	UAL
SECTOR	(%)	AGOSTO 2021	ENE - AGO 2021	SET 2020 - AGO 2021
ÍNDICE GENERAL	100,00	1,41	21,04	29,04
AGROPECUARIO Y PESCA	16,94	1,86	11,28	11,94
EXPLOTACIÓN DE MINAS Y CANTERAS	40,09	0,60	28,97	42,55
INDUSTRIAS MANUFACTURERAS	42,97	2,42	14,64	19,49

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática

Sector Explotación de Minas y Canteras; En el resultado del sector Explotación de Minas y Canteras (0,60%), influyó el aumento en los precios de los metales que componen la división Extracción de Minerales Metalíferos en 0,89%, por el incremento de la clase Extracción de otros Minerales Metalíferos no ferrosos (3,13%), en el que incidieron los mayores precios de los metales industriales molibdeno 7,5%, cinc 4,7%, cobre 3,0% y plomo 1,0%; el comportamiento de los precios de los metales preciosos fue diferenciado, mientras el oro subió 2,7%, la plata disminuyó -1,4%. Por otro lado, la Extracción de minerales de hierro observó una notable caída en los precios de -35,92%, que está relacionada con la demanda externa por este mineral.

La división Extracción de petróleo crudo y gas natural observó una contracción de precios de -1,23% (por segundo mes consecutivo), determinada por la disminución de la Extracción de petróleo crudo en -2,80% en línea con el comportamiento de los referentes internacionales WTI (-6,7%) y Brent (-5,9%); por el contrario, la Extracción de gas natural presentó un aumento de precios de 3,71%.

Sector Industrias Manufactureras; En agosto, los precios productos manufacturados observaron un aumento de 1,42% y acumularon al octavo mes del año 14,64% de incremento.

El resultado del mes estuvo afectado por el avance en los precios de los productos que componen las divisiones Productos de la refinación del petróleo 5,02% (GLP 6,5%), Productos elaborados de metal excepto maquinaria y equipo 3,84%, Productos de madera y corcho excepto muebles 3,45%, Productos alimenticios 3,17% (destacó harina de trigo industrial 8,5%), Productos textiles 3,17%, Metales comunes 3,16%, Productos de caucho y de plástico 2,98%, Sustancias y productos químicos 1,79%, Papel y productos de papel 1,65%, entre las más influyentes.

De otro lado, disminuyeron los precios en las divisiones Productos farmacéuticos -0,53% y Otras industrias manufactureras con -0,52%.

VARIACIÓN PORCENTUAL MENSUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL PRODUCTOR ENERO 2019 - AGOSTO 2021 (Base 2015 = 100)



ÍNDICE NACIONAL DE PRECIOS AL PRODUCTOR Y VARIACIÓN PORCENTUAL (Base 2015 = 100)

		ÍNDICE GENEDAI	ENEDAI						VAI	VARIACIÓN PORCENTUAL	ORCENTU	 - -				
MES						MENSUAL	UAL			ACUMULADA	ILADA			ANNAL	AL 1/	
	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021
ENERO	117,93	113,01	113,05	132,95	2,90	-0,38	-0,29	2,28	2,90	-0,38	-0,29	2,28	7,84	-4,17	0,03	17,61
FEBRERO	119,44	113,85	112,10	135,02	1,27	0,74	-0,84	1,55	4,21	98'0	-1,13	3,86	8,63	-4,68	-1,54	20,44
MARZO	118,55	115,26	109,39	139,77	-0,74	1,23	-2,42	3,52	3,44	1,60	-3,52	7,52	7,62	-2,78	-5,09	27,77
ABRIL	117,62	115,97	105,60	141,70	-0,78	0,62	-3,47	1,38	2,63	2,23	-6,86	9,00	8,04	-1,41	-8,95	34,19
MAYO	117,87	115,26	107,64	149,17	0,21	-0,62	1,93	5,28	2,85	1,60	-5,06	14,76	8,56	-2,22	-6,61	38,59
OINIO	117,91	113,85	112,00	153,16	0,03	-1,22	4,05	2,68	2,88	0,36	-1,21	17,83	9,95	-3,44	-1,63	36,75
OITIO	115,43	113,59	117,44	155,15	-2,10	-0,23	4,85	1,30	0,72	0,12	3,58	19,36	7,45	-1,60	3,39	32,12
AGOSTO	112,86	113,78	121,94	157,34	-2,23	0,17	3,83	1,41	-1,52	0,30	7,55	21,04	2,37	0,81	7,17	29,04
SETIEMBRE	113,14	113,66	123,12		0,25	-0,10	0,97		-1,28	0,19	8,60		-0,18	0,46	8,32	
OCTUBRE	115,13	113,79	123,10		1,75	0,11	-0,02		0,46	0,30	8,57		0,44	-1,16	8,18	
NOVIEMBRE	114,50	113,99	125,88		-0,55	0,17	2,26		-0,10	0,48	11,03		-0,47	-0,45	10,44	
DICIEMBRE	113,45	113,37	129,99		-0,92	-0,54	3,27		-1,01	-0,06	14,66		-1,01	90'0-	14,66	

1/Respecto al mismo mes del año anterior.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Dirección Técnica de Indicadores Económicos. Dirección Ejecutiva de Índices de Precios

ÍNDICE DE PRECIOS AL PRODUCTOR (BASE 2015 = 100) AGOSTO 2019 - AGOSTO 2021 ÍNDICE GENERAL

AÑO Y	NÚMERO	VARIACIÓN PORCENTU			ORCENTUAL		
MES	ÍNDICE	MENSUAL	MENS.ACUM.	BIMESTRAL	TRIMESTRAL	SEMESTRAL	anual 1/
2019							
AGOSTO	113,7804	0,2	0,3	-0,1	-1,3	-0,1	0,8
SETIEMBRE	113,6631	-0,1	0,2	0,1	-0,2	-1,4	0,5
OCTUBRE	113,7912	0,1	0,3	0,0	0,2	-1,9	-1,2
NOVIEMBRE	113,9856	0,2	0,5	0,3	0,2	-1,1	-0,4
DICIEMBRE	113,3745	-0,5	-0,1	-0,4	-0,3	-0,4	-0,1
2020							
ENERO	113,0472	-0,3	-0,3	-0,8	-0,7	-0,5	0,0
FEBRERO	112,0982	-0,8	-1,1	-1,1	-1,7	-1,5	-1,5
MARZO	111,9924	-2,4	-3,5	-0,9	-1,2	-1,5	-5,1
ABRIL	105,7000	-3,5	-6,9	-5,7	-6,5	-7,1	-9,0
MAYO	107,5867	1,9	-5,1	-3,9	-4,0	-5,6	-6,6
JUNIO	112,0006	4,1	-1,2	6,0	0,0	-1,2	-1,6
JULIO	117,4354	4,9	3,6	9,2	11,1	3,9	3,4
AGOSTO	121,9375	3,8	7,6	8,9	13,3	8,8	7,2
SETIEMBRE	123,1240	1,0	8,6	4,8	9,9	9,9	8,3
OCTUBRE	123,0959	-0,1	8,5	0,9	4,8	16,4	8,1
NOVIEMBRE	125,8814	2,3	11,0	2,2	3,2	16,9	10,4
DICIEMBRE	129,9925	3,3	14,7	5,6	5,6	16,1	14,7
<u>2021</u>							
ENERO	132,9540	2,3	2,3	5,6	8,0	13,2	17,6
FEBRERO	135,0158	1,6	3,9	3,9	7,3	10,7	20,4
MARZO	139,7668	3,5	7,5	5,1	7,5	13,5	27,8
ABRIL	141,6964	1,4	9,0	4,9	6,6	15,1	34,2
MAYO	149,1741	5,3	14,8	6,7	10,5	18,5	38,6
JUNIO	153,1646	2,7	17,8	8,1	9,6	17,8	36,8
JULIO	155,1548	1,3	19,4	4,0	9,5	16,7	32,1
AGOSTO	157,3430	1,4	21,0	2,7	5,5	16,5	29,0

^{1/} Respecto al mismo mes del año anterior

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Dirección Técnica de Indicadores Económicos. Dirección Ejecutiva de Índices de Precios.

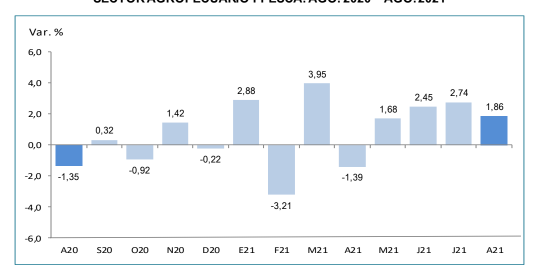
ÍNDICE DE PRECIOS AL PRODUCTOR Y VARIACIÓN PORCENTUAL (BASE 2015 = 100) AGOSTO 2019 - AGOSTO 2021 SECTOR AGROPECUARIO Y PESCA

AÑOVASS	NÚMERO	VAR	IACIÓN PORCENTU	JAL
AÑO Y MES	ÍNDICE	MENSUAL	ACUMULADA	ANUAL ^{1/}
2019				
AGOSTO	102,3929	-0,18	-2,76	0,67
SETIEMBRE	102,7830	0,38	-2,39	-1,48
OCTUBRE	103,2983	0,50	-1,90	-1,84
NOVIEMBRE	103,5546	0,25	-1,66	-2,54
DICIEMBRE	102,4482	-1,07	-2,71	-2,71
2020				
ENERO	100,9061	-1,51	-1,51	-0,85
FEBRERO	99,6905	-1,20	-2,69	0,50
MARZO	101,6646	1,98	-0,76	-0,32
ABRIL	98,8549	-2,76	-3,51	-2,27
MAYO	101,2717	2,44	-1,15	-2,10
JUNIO	102,6045	1,32	0,15	0,08
JULIO	107,8214	5,08	5,24	5,11
AGOSTO	106,3617	-1,35	3,82	3,88
SETIEMBRE	106,7050	0,32	4,16	3,82
OCTUBRE	105,7282	-0,92	3,20	2,35
NOVIEMBRE	107,2336	1,42	4,67	3,55
DICIEMBRE	106,9925	-0,22	4,44	4,44
2021				
ENERO	110,0789	2,88	2,88	9,09
FEBRERO	106,5455	-3,21	-0,42	6,88
MARZO	110,7530	3,95	3,51	8,94
ABRIL	109,2107	-1,39	2,07	10,48
MAYO	111,0482	1,68	3,79	9,65
JUNIO	113,7698	2,45	6,33	10,88
JULIO	116,8882	2,74	9,25	8,41
AGOSTO	119,0634	1,86	11,28	11,94

^{1/} Respecto al mismo mes del año anterior

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática

VARIACIÓN PORCENTUAL MENSUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL PRODUCTOR SECTOR AGROPECUARIO Y PESCA: AGO. 2020 – AGO. 2021



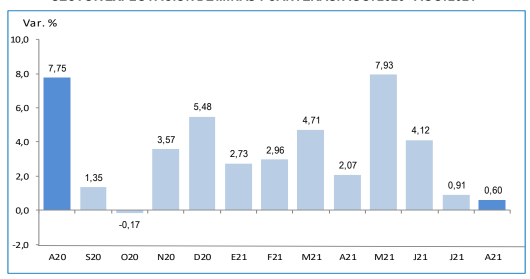
ÍNDICE DE PRECIOS AL PRODUCTOR Y VARIACIÓN PORCENTUAL (BASE 2015 = 100) AGOSTO 2019 - AGOSTO 2021 SECTOR EXPLOTACIÓN DE MINAS Y CANTERAS

AÑO Y MES NÚMERO		VAR	RIACIÓN PORCENT	UAL
ANO TIVIES	ÍNDICE	MENSUAL	ACUMULADA	ANUAL 1/
2019				
AGOSTO	125,2339	0,09	1,79	1,13
SETIEMBRE	124,9576	-0,22	1,56	1,13
OCTUBRE	125,3586	0,32	1,89	-1,76
NOVIEMBRE	125,4769	0,09	1,98	0,53
DICIEMBRE	124,0346	-1,15	0,81	0,81
2020				
ENERO	124,0489	0,01	0,01	0,51
FEBRERO	121,9769	-1,67	-1,66	-3,41
MARZO	114,5167	-6,12	-7,67	-11,12
ABRIL	108,0916	-5,61	-12,85	-17,36
MAYO	112,1445	3,75	-9,59	-12,57
JUNIO	121,3246	8,19	-2,18	-3,11
JULIO	130,5097	7,57	5,22	4,31
AGOSTO	140,6296	7,75	13,38	12,29
SETIEMBRE	142,5293	1,35	14,91	14,06
OCTUBRE	142,2810	-0,17	14,71	13,50
NOVIEMBRE	147,3535	3,57	18,80	17,43
DICIEMBRE	155,4355	5,48	25,32	25,32
2021				
ENERO	159,6854	2,73	2,73	28,73
FEBRERO	164,4094	2,96	5,77	34,79
MARZO	172,1524	4,71	10,75	50,33
ABRIL	175,7184	2,07	13,05	62,56
MAYO	189,6514	7,93	22,01	69,11
JUNIO	197,4694	4,12	27,04	62,76
JULIO	199,2760	0,91	28,20	52,69
AGOSTO	200,4689	0,60	28,97	42,55

^{1/} Respecto al mismo mes del año anterior

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática

VARIACIÓN PORCENTUAL MENSUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL PRODUCTOR SECTOR EXPLOTACIÓN DE MINAS Y CANTERAS: AGO. 2020 - AGO. 2021



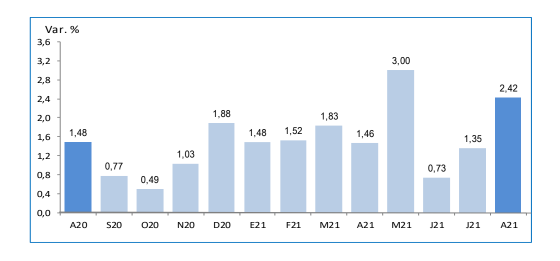
ÍNDICE DE PRECIOS AL PRODUCTOR Y VARIACIÓN PORCENTUAL (BASE 2015 = 100) AGOSTO 2019 - AGOSTO 2021 SECTOR INDUSTRIAS MANUFACTURERAS

AÑO Y MES	NÚMERO	VAR	IACIÓN PORCENT	UAL
ANO TIVIES	ÍNDICE	MENSUAL	ACUMULADA	ANUAL 1/
2019		•	•	
AGOSTO	107,5851	0,39	-0,12	0,52
SETIEMBRE	107,4160	-0,16	-0,27	0,48
OCTUBRE	107,1369	-0,26	-0,53	-0,24
NOVIEMBRE	107,3778	0,22	-0,31	-0,69
DICIEMBRE	107,7376	0,34	0,02	0,02
2020				
ENERO	107,5704	-0,16	-0,16	-0,15
FEBRERO	107,7742	0,19	0,03	-0,24
MARZO	107,6459	-0,12	-0,09	-0,15
ABRIL	105,9236	-1,60	-1,68	-1,91
MAYO	105,9442	0,02	-1,66	-1,70
JUNIO	107,0068	1,00	-0,68	-0,67
JULIO	109,0288	1,89	1,20	1,73
AGOSTO	110,6405	1,48	2,69	2,84
SETIEMBRE	111,4941	0,77	3,49	3,80
OCTUBRE	112,0455	0,49	4,00	4,58
NOVIEMBRE	113,2020	1,03	5,07	5,42
DICIEMBRE	115,3248	1,88	7,04	7,04
2021				
ENERO	117,0350	1,48	1,48	8,80
FEBRERO	118,8193	1,52	3,03	10,25
MARZO	120,9933	1,83	4,92	12,40
ABRIL	122,7652	1,46	6,45	15,90
MAYO	126,4443	3,00	9,64	19,35
JUNIO	127,3645	0,73	10,44	19,02
JULIO	129,0810	1,35	11,93	18,39
AGOSTO	132,2030	2,42	14,64	19,49

^{1/} Respecto al mismo mes del año anterior

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática

VARIACIÓN PORCENTUAL MENSUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL PRODUCTOR SECTOR INDUSTRIAS MANUFACTURERAS: AGO. 2020 - AGO. 2021



ÍNDICE DE PRECIOS AL PRODUCTOR Y VARIACIÓN PORCENTUAL SEGÚN NIVELES DE DESAGREGACIÓN (BASE: AÑO 2015 = 100) AGOSTO 2021

	NIVELES DE DESAGREGACIÓN	PONDE RACIÓN	NÚMEROS	ÍNDICES	VARIACIÓN	PORCENTUAL
	NIVELES DE DESAGREGACION	(%)	AGO.2021	JUL.2021	MENSUAL	ACUMULADA
	ÍNDICE GENERAL	100,00	157,34	155,15	1,41	21,04
01	AGROPECUARIO Y PESCA	16,94	119,06	116,89	1,86	11,28
0101	AGRICULTURA Y GANADERÍA	14,29	120,56	118,88	1,41	12,32
01011	PLANTAS NO PERENNES	6,57	118,85	118,46	0,32	13,38
010111	CEREALES (EXCEPTO ARROZ) Y LEGUMBRES	1,38	127,33	128,07	-0,57	9,19
010112	ARROZ	1,38	103,10	104,62	-1,46	-1,55
010113	HORTALIZAS Y MELONES, RAÍCES Y TUBÉRCULOS	2,93	116,18	114,48	1,48	21,18
010116	PLANTAS DE FIBRA	0,38	135,12	133,41	1,28	42,82
010119	OTRAS PLANTAS NO PERENNES	0,50	142,24	142,24	0,00	7,03
01012	PLANTAS PERENNES	2,49	133,61	130,41	2,46	17,97
010121	UVA	0,20	106,56	100,91	5,60	-13,93
010122	FRUTAS TROPICALES Y SUBTROPICALES	0,74	141,69	142,55	-0,60	8,74
010123	CÍTRICOS	0,28	105,05	102,80	2,19	-10,86
010124	FRUTAS DE PEPITA Y DE HUESO	0,06	118,66	117,33	1,13	17,91
010125	OTROS FRUTOS Y NUECES DE ÁRBOLES Y ARBUSTOS	0,25	117,08	113,69	2,99	9,91
010126	FRUTOS OLEAGINOSOS	0,07	114,09	113,71	0,34	46,60
010127	PLANTAS CON LAS QUE SE PREPARAN BEBIDAS	0,88	149,43	142,74	4,68	48,14
01014	GANADERÍA	5,23	116,50	113,92	2,26	8,20
010141	GANADO BOVINO Y BÚFALOS	1,86	111,26	111,04	0,20	0,53
010143	CAMÉLIDOS	0,07	97,67	97,79	-0,12	-0,73
010144	OVEJAS Y CABRAS	0,35	103,37	103,17	0,19	2,21
010145	CERDOS	0,46	103,41	103,09	0,31	1,02
010146	AVES DE CORRAL	2,49	125,19	120,02	4,30	16,36
0103	PESCA Y ACUICULTURA	2,65	110,98	106,13	4,58	5,56
01031	PESCA	2,36	110,13	104,95	4,93	3,88
010311	PESCA MARÍTIMA	2,31	109,20	103,83	5,17	3,90
010312	PESCA DE AGUA DULCE	0,05	154,38	158,38	-2,52	3,10
01032	ACUICULTURA	0,29	118,02	115,78	1,94	20,56
010321	ACUICULTURA MARINA	0,21	118,89	117,04	1,58	24,86
010322	ACUICULTURA DE AGUA DULCE	0,07	115,56	112,18	3,02	9,50
02	EXPLOTACIÓN DE MINAS Y CANTERAS	40,09	200,47	199,28	0,60	28,97
0206	EXTRACCIÓN DE PETRÓLEO CRUDO Y GAS NATURAL	6,98	153,60	155,51	-1,23	38,89
02061	EXTRACCIÓN DE PETRÓLEO CRUDO	4,52	177,11	182,20	-2,80	56,12
020610	PETRÓLEO CRUDO	4,52	177,11	182,20	-2,80	56,12
02062	EXTRACCIÓN DE GAS NATURAL	2,46	110,32	106,38	3,71	4,72
020620	GAS NATURAL	2,46	110,32	106,38	3,71	4,72
0207	EXTRACCIÓN DE MINERALES METALÍFEROS	32,36	213,18	211,29	0,89	27,91
02071	EXTRACCIÓN DE MINERALES DE HIERRO	0,69	365,71	570,68	-35,92	-3,11
020710	MINERALES DE HIERRO	0,69	365,71	570,68	-35,92	-3,11
02072	EXTRACCIÓN DE MINERALES METALÍFEROS NO FERROSOS	31,67	209,88	203,51	3,13	29,47
020729	OTROS MINERALES METALÍFEROS NO FERROSOS	31,67	209,88	203,51	3,13	29,47
0208	EXPLOTACION DE OTRAS MINAS Y CANTERAS	0,75	88,21	88,21	0,00	0,00
02081	EXTRACCION DE PIEDRA, ARENA Y ARCILLA	0,75	88,21	88,21	0,00	0,00
020810	PIEDRA, ARENA Y ARCILLA	0,75	88,21	88,21	0,00	0,00
03	INDUSTRIAS MANUFACTURERAS	42,97	132,20	129,08	2,42	14,64
0310	ELABORACIÓN DE PRODUCTOS ALIMENTICIOS	9,69	119,20	115,53	3,17	14,29
03101	ELABORACIÓN Y CONSERVACIÓN DE CARNE	1,21	107,09	103,29	3,68	10,45
031010	ELABORACIÓN Y CONSERVACIÓN DE CARNE	1,21	107,09	103,29	3,68	10,45
03102	ELABORACIÓN Y CONSERV. DE PESCADO, CRUSTÁCEOS Y MOLL		115,08	112,07	2,69	15,44
031020	ELAB. Y CONSERV. DE PESCADO, CRUSTÁCEOS Y MOLUSCOS	2,32	115,08	112,07	2,69	15,44
031020	ELABORACIÓN Y CONSERVACIÓN DE FRUTAS, LEGUMBRES Y HO		118,22	116,44	1,53	5,85
03103	FRUTAS, LEGUMBRES Y HORTALIZAS	0,70	118,22	116,44	1,53	5,85
001000	I NOTAO, LEOUINDALO I HONTALIZAO	0,70	110,22	110,44	1,00	٥٥,00

Continúa...

ÍNDICE DE PRECIOS AL PRODUCTOR Y VARIACIÓN PORCENTUAL SEGÚN NIVELES DE DESAGREGACIÓN (BASE: AÑO 2015 = 100) AGOSTO 2021

NIVELES DE DESAGREGACIÓN		PONDE RACIÓN	NÚMEROS	ÍNDICES	VARIACIÓN	PORCENTUAL
	niveled de dedagregación	(%)	AGO.2021	JUL.2021	MENSUAL	ACUMULADA
03104	ELABORACIÓN DE ACEITES Y GRASAS DE ORIGEN VEGETAL Y AN	0,68	168,77	157,81	6,95	53,28
031040	ACEITES Y GRASAS DE ORIGEN VEGETAL Y ANIMAL	0,68	168,77	157,81	6,95	53,28
03105	ELABORACIÓN DE PRODUCTOS LÁCTEOS	0,81	110,60	108,93	1,53	2,17
031050	PRODUCTOS LÁCTEOS	0,81	110,60	108,93	1,53	2,17
03106	ELABORACIÓN DE PRODUCTOS DE MOLINERÍA, ALMIDONES Y PF	1,14	122,48	114,26	7,19	24,85
031061	PRODUCTOS DE MOLINERÍA	1,14	122,48	114,26	7,19	24,85
03107	ELABORACIÓN DE OTROS PRODUCTOS ALIMENTICIOS	2,53	117,72	116,12	1,38	7,37
031071	PRODUCTOS DE PANADERÍA	1,11	119,11	118,36	0,63	6,88
031072	AZÚCAR	0,42	121,40	118,02	2,87	14,35
031073	CACAO Y CHOCOLATE Y DE PRODUCTOS DE CONFITERIA	0,17	116,34	114,65	1,48	4,52
031074	MACARRONES, FIDEOS, ALCUZCUZ Y PRODUCTOS FARINÁCE(0,22	118,69	115,15	3,08	13,71
031079	OTROS PRODUCTOS ALIMENTICIOS N.C.P.	0,62	112,78	111,57	1,08	2,39
03108	ELABORACIÓN DE PIENSOS PREPARADOS PARA ANIMALES	0,29	111,97	110,56	1,27	5,16
031080	PIENSOS PREPARADOS PARA ANIMALES	0,29	111,97	110,56	1,27	5,16
0311	ELABORACIÓN DE BEBIDAS	1,57	127,25	127,06	0,15	2,84
03110	BEBIDAS	1,57	127,25	127,06	0,15	2,84
031101	BEBIDAS ALCOHÓLICAS	0,10	107,97	107,25	0,67	0,49
031102	VINOS	0,07	110,47	109,84	0,57	2,19
031103	BEBIDAS MALTEADAS Y DE MALTA	0,89	138,23	138,23	0,00	3,40
031104	BEBIDAS NO ALCOHÓLICAS; AGUAS MINERALES Y OTRAS AGUA	0,51	114,06	113,69	0,32	2,18
0313	PRODUCTOS TEXTILES	2,22	117,95	114,33	3,17	9,28
03131	HILATURA, TEJEDURA Y ACABADO DE PRODUCTOS TEXTILES	1,97	116,85	113,30	3,13	8,57
031311	PREPARACIÓN E HILATURA DE FIBRAS TEXTILES	1,17	119,63	115,38	3,68	9,67
031312	TEJEDURA DE PRODUCTOS TEXTILES	0,80	112,78	110,25	2,29	6,90
03139	OTROS PRODUCTOS TEXTILES	0,25	126,72	122,51	3,44	14,80
031391	TEJIDOS DE PUNTO Y GANCHILLO	0,25	126,72	122,51	3,44	14,80
0314	FABRICACIÓN DE PRENDAS DE VESTIR, EXCEPTO PRENDAS DE PI	3,56	106,41	105,95	0,44	2,92
03141	PRENDAS DE VESTIR, EXCEPTO PRENDAS DE PIEL	2,95	106,76	106,22	0,51	3,29
031410	PRENDAS DE VESTIR, EXCEPTO PRENDAS DE PIEL	2,95	106,76	106,22	0,51	3,29
03143	FABRICACIÓN DE ARTÍCULOS DE PUNTO Y GANCHILLO	0,61	104,74	104,65	0,08	1,12
031430	ARTÍCULOS DE PUNTO Y GANCHILLO	0,61	104,74	104,65	0,08	1,12
0315	FABRICACIÓN DE PRODUCTOS DE CUERO Y PRODUCTOS CONEX(0,78	104,03	103,62	0,40	-1,20
03151	CURTIDO Y ADOBO DE CUEROS; FABRICACIÓN DE MALETAS, BOI	0,21	103,40	102,40	0,99	1,41
031512	MALETAS, BOLSOS DE MANO Y ARTÍCULOS SIMILARES, Y DE AF	0,21	103,40	102,40	0,99	1,41
03152	FABRICACIÓN DE CALZADO	0,56	104,26	104,08	0,18	-2,15
031520	CALZADO	0,56	104,26	104,08	0,18	-2,15
0316	MADERA Y PRODUCTOS DE MADERA Y CORCHO, EXCEPTO MUEBL	1,50	117,68	113,76	3,45	4,10
03161	ASERRADO Y ACEPILLADURA DE MADERA	1,50	117,68	113,76	3,45	4,10
031610	ASERRADO Y ACEPILLADURA DE MADERA	1,50	117,68	113,76	3,45	4,10
0317	FABRICACIÓN DE PAPEL Y DE PRODUCTOS DE PAPEL	1,16	119,31	117,37	1,65	5,78
03170	FABRICACIÓN DE PAPEL Y DE PRODUCTOS DE PAPEL	1,16	119,31	117,37	1,65	5,78
031701	PASTA DE MADERA, PAPEL Y CARTON	0,08	121,90	111,26	9,57	22,95
031702	PAPEL Y CARTÓN ONDULADO Y DE ENVASES DE PAPEL Y CART	,	120,84	118,64	1,85	6,50
031709	OTROS ARTÍCULOS DE PAPEL Y CARTÓN	0,73	118,27	117,47	0,68	3,69
0318	IMPRESIÓN Y REPRODUCCIÓN DE GRABACIONES	1,38	101,68	101,30	0,37	3,23
03181	IMPRESIÓN Y ACTIVIDADES DE SERVICIOS RELACIONADAS CON	1,38	101,68	101,30	0,37	3,23
031811	IMPRESIÓN	1,38	101,68	101,30	0,37	3,23
0319	FABRICACIÓN DE COQUE Y PRODUCTOS DE LA REFINACIÓN DEL F		169,90	161,78	5,02	50,85
03192	PRODUCTOS DE LA REFINACIÓN DEL PETRÓLEO	1,98	169,90	161,78	5,02	50,85
031920	FABRICACIÓN DE PRODUCTOS DE LA REFINACIÓN DEL PETRÓ	1,98	169,90	161,78	5,02	50,85
0320	FABRICACIÓN DE SUSTANCIAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS	2,91	124,22	122,03	1,79	9,79
03201	FABRICACIÓN DE SUSTANCIAS QUÍMICAS BÁSICAS, DE ABONOS	0,42	135,64	133,34	1,73	16,39
032011	SUSTANCIAS QUÍMICAS BÁSICAS	0,42	135,64	133,34	1,73	16,39

Continúa...

ÍNDICE DE PRECIOS AL PRODUCTOR Y VARIACIÓN PORCENTUAL SEGÚN NIVELES DE DESAGREGACIÓN (BASE: AÑO 2015 = 100) AGOSTO 2021

Conclusión.

Г		PONDE NÚMEROS Í		,		Conclusión	
			NÚMEROS	ÍNDICES	VARIACIÓN	PORCENTUAL	
	NIVELES DE DESAGREGACION	RACIÓN – (%)	AGO.2021	JUL.2021	MENSUAL	ACUMULADA	
03202	FABRICACIÓN DE OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS	2,49	122,30	120,13	1,80	8,65	
032022	PINTURAS, BARNICES Y PRODUCTOS DE REVESTIMIENTO SIMI	0,69	115,41	114,45	0,83	7,98	
032023	JABONES Y DETERGENTES, PREPARADOS PARA LIMPIAR Y PUL	1,43	128,20	125,68	2,01	8,18	
032029	OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS N.C.P.	0,37	112,53	109,47	2,79	12,09	
0321	FABRICACIÓN DE PRODUCTOS FARMACÉUTICOS, SUSTANCIAS QU	0,87	109,90	110,48	-0,53	-0,72	
03210	FABRICACIÓN DE PRODUCTOS FARMACÉUTICOS, SUSTANCIAS (0,87	109,90	110,48	-0,53	-0,72	
032100	PRODUCTOS FARMACÉUTICOS, SUSTANCIAS QUÍMICAS MEDIC	0,87	109,90	110,48	-0,53	-0,72	
0322	FABRICACIÓN DE PRODUCTOS DE CAUCHO Y DE PLÁSTICO	1,66	121,46	117,95	2,98	22,43	
03221	FABRICACIÓN DE PRODUCTOS DE CAUCHO	0,22	109,06	104,52	4,35	14,92	
032211	CUBIERTAS Y CÁMARAS DE CAUCHO; RECAUCHUTADO Y RENO	0,22	109,06	104,52	4,35	14,92	
03222	FABRICACIÓN DE PRODUCTOS DE PLÁSTICO	1,43	123,41	120,06	2,79	23,55	
032220	PRODUCTOS DE PLÁSTICO	1,43	123,41	120,06	2,79	23,55	
0323	FABRICACIÓN DE OTROS PRODUCTOS MINERALES NO METÁLICOS		110,77	109,94	0,75	2,72	
03231	FABRICACIÓN DE VIDRIO Y PRODUCTOS DE VIDRIO	0,32	112,02	108,10	3,62	5,96	
032310	VIDRIO Y PRODUCTOS DE VIDRIO	0,32	112,02	108,10	3,62	5,96	
03239	FABRICACIÓN DE PRODUCTOS MINERALES NO METÁLICOS N.C.F		110,62	110,16	0,42	2,34	
032392	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN DE ARCILLA	0,66	118,28	117,24	0,88	5,79	
032394	CEMENTO, CAL Y YESO	1,67	108,47	108,37	0,09	0,76	
032395	ARTÍCULOS DE HORMIGÓN, CEMENTO Y YESO	0,36	106,66	105,59	1,01	3,24	
0324	FABRICACIÓN DE METALES COMUNES	5,82	206,50	200,17	3,16	28,36	
03241	INDUSTRIAS BÁSICAS DE HIERRO Y ACERO	0,76	173,48	169,89	2,11	31,11	
032410	INDUSTRIAS BÁSICAS DE HIERRO Y ACERO	0,76	173,48	169,89	2,11	31,11	
032410	FABRICACIÓN DE PRODUCTOS PRIMARIOS DE METALES PRECIO		211,48	204,74	3,29	28,02	
032420	PRODUCTOS PRIMARIOS DE METALES PRECIOSOS Y OTROS M		211,48	204,74	3,29	28,02	
032420	FABRICACIÓN DE PRODUCTOS ELABORADOS DE METAL, EXCEPTO		141,84	136,59	3,84	20,56	
0325	FABRICACIÓN DE PRODUCTOS ELABORADOS DE METAL, EXCEPTO		130,73	127,85	2,25	15,64	
03251	PRODUCTOS METÁLICOS PARA USO ESTRUCTURAL	0,98	130,73	127,85	2,25	15,64	
032511	FABRICACIÓN DE OTROS PRODUCTOS ELABORADOS DE METAL				5,93		
			158,90	150,01		27,41	
032599	OTROS PRODUCTOS ELABORADOS DE METAL N.C.P.	0,64	158,90	150,01	5,93	27,41	
0327	FABRICACIÓN DE EQUIPO ELÉCTRICO	0,49	151,96	148,48	2,34	16,65	
03271	FABRICACIÓN DE MOTORES, GENERADORES Y TRANSFORMADO		145,92	143,75	1,51	6,99	
032710	MOTORES, GENERADORES Y TRANSFORMADORES ELÉCTRICO		145,92	143,75	1,51	6,99	
03273	FABRICACIÓN DE CABLES Y DISPOSITIVOS DE CABLEADO	0,25	157,49	152,83	3,05	26,34	
032732	OTROS HILOS Y CABLES ELÉCTRICOS	0,25	157,49	152,83	3,05	26,34	
0328	FABRICACIÓN DE MAQUINARIA Y EQUIPO N.C.P.	0,30	116,31	114,66	1,44	6,56	
03282	FABRICACIÓN DE MAQUINARIA DE USO ESPECIAL	0,30	116,31	114,66	1,44	6,56	
032824	MAQUINARIA PARA LA EXPLOTACIÓN DE MINAS Y CANTERAS Y	,	116,31	114,66	1,44	6,56	
0329	FABRICACIÓN DE VEHÍCULOS AUTOMOTORES, REMOLQUES Y SEN		128,25	124,69	2,86	11,22	
03292	FABRICACIÓN DE CARROCERÍAS PARA VEHÍCULOS AUTOMOTOF	,	118,65	115,71	2,54	10,41	
032920	CARROCERÍAS PARA VEHÍCULOS AUTOMOTORES; REMOLQUE:		118,65	115,71	2,54	10,41	
03293	FABRICACIÓN DE PARTES, PIEZAS Y ACCESORIOS PARA VEHÍCU		131,64	127,86	2,96	11,49	
032930	PARTES, PIEZAS Y ACCESORIOS PARA VEHÍCULOS AUTOMOTO		131,64	127,86	2,96	11,49	
0331	FABRICACIÓN DE MUEBLES	1,18	108,14	107,11	0,96	5,02	
03310	FABRICACIÓN DE MUEBLES	1,18	108,14	107,11	0,96	5,02	
033100	MUEBLES	1,18	108,14	107,11	0,96	5,02	
0332	OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS	0,93	115,95	116,56	-0,52	5,49	
03321	FABRICACIÓN DE JOYAS, BISUTERÍA Y ARTÍCULOS CONEXOS	0,24	183,81	184,13	-0,17	10,29	
033211	JOYAS Y ARTÍCULOS CONEXOS	0,24	183,81	184,13	-0,17	10,29	
03329	OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS N.C.P.	0,69	92,79	93,50	-0,76	2,48	
033290	OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS N.C.P.	0,69	92,79	93,50	-0,76	2,48	

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática - Dirección Técnica de Indicadores Económicos. Dirección Ejecutiva de Índices de Precios

RESUMEN METODOLÓGICO

DEFINICIÓN

El Índice de Precios al Productor (IPP), es el indicador económico que mide las variaciones de precios al que los productores nacionales venden sus productos, en la primera etapa de la comercialización. Para tal fin, se considera el precio básico o de fábrica, no se incluyen impuestos, gastos de comercialización ni de transporte. Este indicador incluye precios de tres sectores económicos: 1) Agropecuario y Pesca, 2) Explotación de Minas y Canteras, e 3) Industrias Manufactureras.

COBERTURA

El Índice de Precios al Productor tiene cobertura nacional.

PERIODO BASE

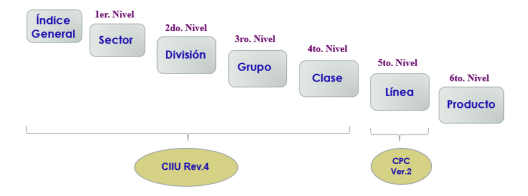
El periodo base del Índice de Precios al Productor es el año 2015 = 100.

ESTRUCTURA DE PONDERACIONES

Las ponderaciones hasta nivel de clase, están relacionadas con el valor agregado de producción del año 2007, reportado por las cuentas nacionales; y para los niveles inferiores la ponderación se basa en el valor de producción de cada producto para el mismo periodo.

NOMENCLATURA

La estructura de la clasificación de los sectores que componen el Índice de Precios al Productor está basada en la nomenclatura de la Clasificación Industrial Internacional Uniforme (CIIU) Revisión 4 y en la Clasificación Central de Productos (CPC) Revisión 2. La CIIU se utiliza para clasificar las actividades económicas en donde se producen los productos seleccionados en la canasta; hasta el cuarto nivel de desagregación y comprende las secciones A, B y C de este clasificador. Asimismo, la CPC permite clasificar los bienes a nivel de línea; y a nivel producto es nomenclatura nacional.



COMPOSICIÓN DE LA CANASTA

El Índice de Precios al Productor, se construye en base a canastas con los productos más representativos de las actividades económicas seleccionadas. Por ello, para el sector Agropecuario y Pesca se seleccionaron a 78 productos, Explotación de minas y canteras 10 productos, e Industrias Manufactureras 282 productos.

FUENTE DE INFORMACIÓN BÁSICA

Para la construcción del índice del sector Agropecuario y Pesca, se utiliza como fuente de información la estadística básica de precios en chacra del Ministerio de Agricultura y Riego y datos recopilados directamente; para el cálculo del índice del sector Explotación de minas y canteras, se usa información del Ministerio de Energía y Minas, cotizaciones internacionales, y precios solicitados a empresas; y para la construcción del sector Industrias Manufactureras se compila información de precios a través de una encuesta dirigida a las principales empresas productoras instaladas en el país.

FÓRMULA DE CÁLCULO

El Índice de Precios al Productor, se calcula por el método de Laspeyres, de base fija. A nivel de producto, se calculan índices promedio geométricos de índices elementales. Con éste índice a nivel de producto, se calcula el índice general afectándolo con su correspondiente ponderación en forma aditiva de la manera siguiente:

$$I_{t/0} = \sum_{i=1}^{n} \sqrt{\prod_{r=1}^{m} \frac{P_{ir,t}}{P_{ir,0}}} \cdot \left(\frac{P_{i0}Q_{i0}}{\sum_{i=1}^{n} P_{i0}Q_{i0}}\right) = \sum_{i=1}^{n} I_{i,t/0} \cdot w_{i0}$$

Donde:

 $\begin{array}{ll} I_{i,t/0} & : \text{ Índice General en el período "t", respecto al período base "0".} \\ P_{ir,t} & : Precio del informante "r" del producto "i", en el periodo actual "t".} \\ P_{ir,0} & : Precio del informante "r" del producto "i" en el periodo base 0.} \\ Q_0 & : Cantidad producida del producto "i" en el período base 0.} \end{array}$

N : Número total de productos. W_{i0} : Ponderación del producto "i".

ACTUALIZACIÓN DE RESULTADOS

Los resultados del Índice de Precios al Productor son factibles de revisión, al tercer mes posterior a su publicación.

ESTRUCTURA DEL ÍNDICE GENERAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL PRODUCTOR

SECTOR	PONDERACIÓN (%)
ÍNDICE GENERAL	100,00
AGROPECUARIO Y PESCA	16,942
EXPLOTACIÓN DE MINAS Y CANTERAS	40,088
INDUSTRIAS MANUFACTURERAS	42,970

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática

BOLETÍN MENSUAL DE INDICADORES DE PRECIOS DE LA ECONOMÍA

DIRECTORA TÉCNICA: LILIA MONTOYA SÁNCHEZDIRECTORA ADJUNTA: MARILU CUETO MAZA

ELABORACIÓN Y SUPERVISIÓN

DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ÍNDICES DE PRECIOS

DIRECTOR EJECUTIVO : GUILLERMO GÓMEZ SALAZAR

DIRECTOR DE ÍNDICES DE PRECIOS AL CONSUMIDOR : CARLOS PALOMINO REQUENA

DIRECTORA DE OTROS ÍNDICES DE PRECIOS : ALBINA AÑO ALFARO

ANALISTAS

ELIZABETH CADILLO JAVIER AGUSTINA SANTOS CANDELA

GILBERT ORÉ CÁMARA CATTI CACERES RIVERA

GISELA JIMENEZ FLORES CARMEN FERREYRA SALVATIERRA

JAZMINE LUZ ROJAS CIPRIANO CESAR SAMÁN QUISPE

JESÚS CÓRDOVA CUELLAR

LUIS ALBERTO FARFAN QUIROZ

MABEL YULISSA HERRERA URDANEGUI

MARIBEL CALIXTRO AGUILAR

ELIZABETH PAREJA MENDOZA

FERNANDO CASTILLO CORZO

GIOVANNA GOYZUETA RAMOS

ISABEL ESPINOZA ALARCÓN

MIGUEL ANGEL RODRIGUEZ CANDELA JHURACK HINOSTROZA SÁNCHEZ

ROXANA QUECCHO RAMOS JUANA SOLANO TAGLE
VÍCTOR RIVEROS LLERENA MARÍA CABRERA VARGAS
MARIA CALLALLI CAMPANA

APOYO INFORMÁTICO NANCY MEJÍA TOVAR

MERCEDES MILICICH RAMOS RICARDO SOTOMAYOR RODRÍGUEZ

ROSA MELENDEZ FLORES

SARITA VILLAVICENCIO PEREZ