### **Informe Técnico**

# Índice de Precios PRODUCTOR



Mayo 2020

N° 7 - Julio 2020

El Índice General de Precios Productor presentó una variación de 1,78%.



Precios en el Sector Agropecuario y Pesca aumentaron 2,55%.



Sector Minería observó un alza de precios de 3,34%.



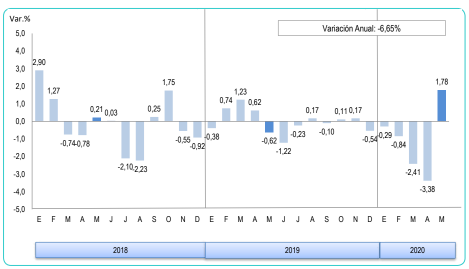
En el sector Industrias Manufactureras los precios subieron 0,02%.

#### I. ÍNDICE DE PRECIOS PRODUCTOR

El Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI), informa que en mayo el Índice General de Precios Productor (IPP) presentó un incremento de 1,78%, la variación acumulada llegó a -5,11% y la variación anual fue -6,65%.

### VARIACIÓN PORCENTUAL MENSUAL DEL ÍNDICE NACIONAL DE PRECIOS PRODUCTOR ENERO 2018 – MAYO 2020

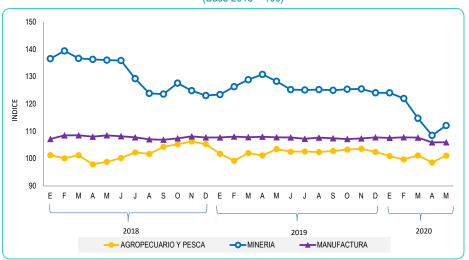
(Base 2015 = 100)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática

#### ÍNDICE DE PRECIOS PRODUCTOR SEGÚN SECTORES ECONÓMICOS ENERO 2018 – MAYO 2020

(Base 2015 = 100)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática



#### Créditos

#### **Dante Carhuavilca Bonett** Jefe del INEI

Dr. Aníbal Sánchez Aguilar Subjefe de Estadística

> José Garcia Zanabria Director Técnico de Indicadores Económicos

Lilia Montoya Sánchez Directora Técnica Adjunta de Indicadores Económicos

Guillermo Gómez Salazar Director Ejecutivo de Índice de Precios

Maria Callalli Campana Investigadora



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

	ÍNIT	DICE		PORCENTUAL				
MES	INL	JICE	MEN	MENSUAL		ACUMULADA		IAL 1/
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
ENERO	113,01	113,05	-0,38	-0,29	-0,38	-0,29	-4,17	0,03
FEBRERO	113,85	112,10	0,74	-0,84	0,36	-1,13	-4,68	-1,54
MARZO	115,26	109,39	1,23	-2,41	1,60	-3,51	-2,78	-5,09
ABRIL	115,97	105,70	0,62	-3,38	2,23	-6,77	-1,41	-8,86
MAYO	115,26	107,59	-0,62	1,78	1,60	-5,11	-2,22	-6,65
JUNIO	113,85		-1,22		0,36		-3,44	
JULIO	113,59		-0,23		0,12		-1,60	
AGOSTO	113,78		0,17		0,30		0,81	
SETIEMBRE	113,66		-0,10		0,19		0,46	
OCTUBRE	113,79		0,11		0,30		-1,16	
NOVIEMBRE	113,99		0,17		0,48		-0,45	
DICIEMBRE	113,37		-0,54		-0,06		-0,06	

<sup>1/</sup> Respecto al mismo mes del año anterior.

Nota: Los índices son ajustados en marzo, junio, setiembre y diciembre, y luego son definitivos.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática

En mayo, el IPP observó un aumento de 1,78%, luego de cinco meses de sucesivas bajas. De esta manera, en el periodo enero - mayo del presente año acumula una baja de -5,11%, y en los últimos doce meses, registra una variación anual de -6,65%.

Los tres sectores que componen el IPP presentaron alzas, la mayor de ellas se observó en Explotación de Minas y canteras donde los precios aumentaron 3,34% (revertiendo las bajas de febrero, marzo y abril), seguido del sector Agropecuario y Pesca con 2,55% de incremento y en menor magnitud, el sector Manufactura cuyos precios variaron 0,02%.

## ÍNDICE DE PRECIOS PRODUCTOR, INCIDENCIA PUNTUAL MAYO 2020

(Base 2015 = 100)

SECTORES	VAR (%)	INCIDENCIA PUNTUAL
ÍNDICE GENERAL	1,78	
EXPLOTACIÓN DE MINAS Y CANTERAS	3,34	1,373
AGROPECUARIO Y PESCA	2,55	0,404
INDUSTRIAS MANUFACTURERAS	0,02	0,008



#### **II.- SECTOR AGROPECUARIO Y PESCA**

El Índice de Precios Productor del Sector Agropecuario y Pesca, en el mes de mayo registró un alza de 2,55%. Al quinto mes del año, observó una variación acumulada de -1,32%, y una variación anual de -2,28%.

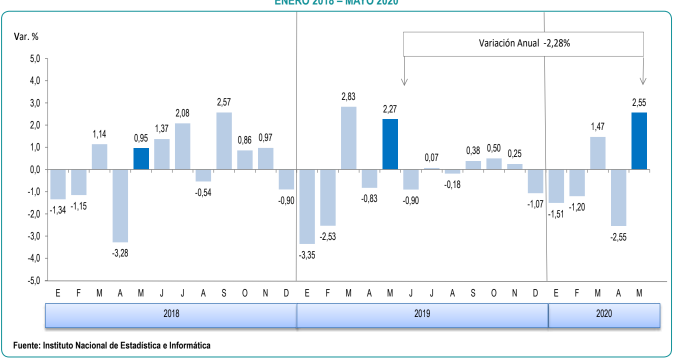
# ÍNDICE DE PRECIOS PRODUCTOR: SECTOR AGROPECUARIO Y PESCA MAYO 2020 (Para 2025 - 400)

(Base 2015 = 100)

	PONDERACIÓN	VARIACIÓN PORCENTUAL				
SECTOR / DIVISIÓN	(%)	MAYO 2020	ENE - MAY 2020	JUN 2019 - MAY 2020		
AGROPECUARIO Y PESCA	100,00	2,55	-1,32	-2,28		
AGRICULTURA Y GANADERÍA	84,37	2,79	-2,31	-2,21		
PESCA Y ACUICULTURA	15,63	1,29	4,49	-2,65		

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática

# VARIACIÓN PORCENTUAL MENSUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS PRODUCTOR SECTOR AGROPECUARIO Y PESCA ENERO 2018 – MAYO 2020



En el resultado de mayo, los precios de la división **Agricultura y Ganadería** observaron un aumento de 2,79%, donde predominó el grupo Ganadería que presentó una variación de 6,49%, por la subida registrada en Aves de corral con 16,40%, (el precio del pollo vivo en granja subió en 21,8%, luego de la significativa caída de abril); en contraste, otros productos de la ganadería bajaron los precios como huevos de gallina frescos -0,8% y ovino vivo -0,3%.

De otro lado, los precios de Plantas no Perennes aumentaron 1,43%, destacando las alzas en tomates 25,5% (en Ica 41% principal región productora), arveja grano verde 10,3% (en Junín 33% principal región productora), ajo 10,2% (que venía subiendo desde abril por factores estacionales), también subieron los precios de frijol grano verde 9,3%, zapallo 9,2%, haba grano verde 8,8%, maíz amiláceo 5,4%, cebolla 3,8%, maíz amarillo duro 3,1%, cebada 3,0%, entre otros; alzas que fueron atenuadas por las bajas en pepinillo -10,5% (menor producción en Lima), zanahoria -8,7%, oca -7,5%, yuca -7,0%, apio -6,7%, algodón en rama -4,4%, frijol grano seco -4,3% y lechuga -2,9%.

De otro lado, Plantas Perennes mostró una variación negativa de -0,43% debido a los menores precios en limón -6,1% (por mayor producción en Piura), piña -5,3%, naranja -3,8%, palta -2,9%, mandarina -2,6%, café en grano -2,2% y tuna en -1,0%; de otro lado, se observó incremento de precios en granadilla 23,2%, aceituna 8,2%, palma aceitera 7,9%, chirimoya 6,8%, mango 5,4%, melocotón 3,7%, manzana 2,9%, uva 2,7%, papaya 1,5% y plátano 1,1%.

La división **Pesca y Acuicultura** presentó un alza de 1,29%, mostrando Pesca un aumento de 1,56%, destacando las especies marítimas bonito 22,2% y pota 4,7% (por menor captura) y Anchoveta 1,2%. De otro lado, los precios de las especies cultivadas en la Acuicultura bajaron en -0,86%.

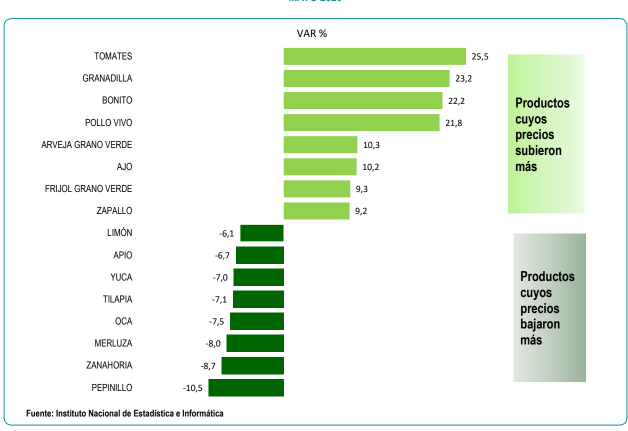


#### PRODUCTOS CON MAYOR INCIDENCIA EN EL ÍNDICE DE PRECIOS PRODUCTOR SECTOR AGROPECUARIO Y PESCA MAYO 2020

Producto	Var %	Incidencia		Producto	Var %	Incidencia
Pollo vivo	21,77	1,825	4	Yuca	-7,04	-0,133
Tomates	25,46	0,215		Café en grano	-2,23	-0,096
Alfalfa	3,63	0,133		Aldodón en rama	-4,41	-0,092
Anchoveta	1,23	0,115		Frijol de grano seco	-4,29	-0,035
Maíz amarrillo duro	3,11	0,099		Zanahoria	-8,72	-0,030
						•

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática

#### PRODUCTOS CON MAYOR VARIACIÓN EN EL ÍNDICE DE PRECIOS PRODUCTOR SECTOR AGROPECUARIO Y PESCA MAYO 2020



# VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS PRODUCTOR: SECTOR AGROPECUARIO Y PESCA

(Base 2015 = 100) MAYO 2020

	MAYO 2020			
	PONDERACIÓN	V	ARIACIÓN PORCEN	TUAL
SECTOR / DIVISIÓN / CLASE	(%)	MAYO 2020	ENE - MAY 2020	JUN 2019 - MAY 2020
Agropecuario y Pesca	100,00	2,55	-1,32	-2,28
Agricultura y Ganadería	84,37	2,79	-2,31	-2,21
Cultivo de Plantas No Perennes	38,81	1,43	-1,37	0,33
Cereales (excepto arroz) y legumbres	8,15	2,67	7,85	2,07
Arroz	8,16	0,74	7,34	21,98
Hortalizas y melones, raíces y tubérculos	17,31	1,35	-10,12	-8,50
Plantas de fibra	2,25	-4,41	-9,49	-15,26
Pastos cultivados	2,95	3,63	10,30	11,74
Cultivo de Plantas Perennes	14,69	-0,43	-6,38	6,37
Uva	1,20	2,71	-20,65	8,84
Frutas tropicales y subtropicales	4,38	0,79	-4,35	6,08
Cítricos	1,62	-4,04	-12,96	10,36
Frutas de pepita y hueso	0,37	3,24	-0,51	-0,71
Otros frutos de árboles y arbustos	1,49	-0,68	-12,30	-14,30
Frutos oleaginosos	0,44	8,03	-6,78	-5,08
Plantas para preparar bebidas	5,19	-1,95	0,08	15,57
Ganadería	30,87	6,49	-1,41	-9,07
Ganado bovino	10,96	0,31	0,47	0,64
Camélidos	0,40	0,23	-0,45	-1,65
Ovejas y cabras	2,07	-0,20	-1,12	-1,55
Ganado porcino	2,72	0,14	-1,15	-1,16
Aves de corral	14,72	16,40	-3,25	-19,06
esca y Acuicultura	15,63	1,29	4,49	-2,65
Pesca	13,94	1,56	5,28	-2,28
Pesca marítima	42 GE	4 45	4 47	0.04
Pesca maritima Pesca de agua dulce	13,65 0,29	1,45 5,04	4,47 36,70	-2,81 17,05
resca de agua duice	0,29	5,04	30,70	17,13
Acuicultura	1,70	-0,86	-1,46	-5,57
Acuicultura marina	1,26	-0,05	-0,76	-6,88
Acuicultura de agua dulce	0,44	-2,91	-3,24	-1,98



#### ÍNDICE DE PRECIOS PRODUCTOR Y VARIACIÓN PORCENTUAL, SEGÚN DIVISIÓN: 2019 – 2020 **SECTOR AGROPECUARIO Y PESCA**

(Base 2015 = 100)

	VARIACIÓN PORCENTUAL ÍNDICE						-		
SECTOR / DIVISIÓN	INDIC	*	MEN	SUAL	ACUMI	JLADA	ANU	AL 1/	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	
AGROPECUARIO Y PESCA									
ENERO	101,77	100,91	-3,35	-1,51	-3,35	-1,51	0,50	-0,8	
FEBRERO	99,19	99,69	-2,53	-1,20	-5,80	-2,69	-0,90	0,50	
MARZO	102,00	101,15	2,83	1,47	-3,14	-1,27	0,76	-0,8	
ABRIL	101,15	98,58	-0,83	-2,55	-3,94	-3,78	3,32	-2,5	
MAYO	103,45	101,09	2,27	2,55	-1,76	-1,32	4,67	-2,2	
JUNIO	102,51		-0,90		-2,65		2,33		
JULIO	102,58		0,07		-2,58		0,30		
AGOSTO	102,39		-0,18		-2,76		0,67		
SETIEMBRE	102,78		0,38		-2,39		-1,48		
OCTUBRE	103,30		0,50		-1,90		-1,84		
NOVIEMBRE	103,55		0,25		-1,66		-2,54		
DICIEMBRE	102,45		-1,07		-2,71		-2,71		
AGRICULTURA Y GANADERÍA									
ENERO	101,10	101,89	-2,54	-1,79	-2,54	-1,79	0,67	0,7	
FEBRERO	99,63	100,70	-1,45	-1,17	-3,95	-2,94	-0,65	1,0	
MARZO	102,43	102,07	2,82	1,37	-1,25	-1,61	0,99	-0,3	
ABRIL	101,04	98,60	-1,36	-3,40	-2,59	-4,96	4,13	-2,4	
MAYO	103,63	101,35	2,56	2,79	-0,09	-2,31	6,07	-2,2	
JUNIO	102,72		-0,88		-0,98		2,96		
JULIO	103,04		0,32		-0,66		1,91		
AGOSTO	103,09		0,04		-0,62		2,46		
SETIEMBRE	103,33		0,24		-0,38		0,57		
OCTUBRE	103,83		0,49		0,10		-0,32		
NOVIEMBRE	105,14		1,26		1,36		0,34		
DICIEMBRE	103,75		-1,33		0,02		0,02		
PESCA Y ACUICULTURA			,		-,-		-,-		
ENERO	105,40	95,62	-7,37	0,18	-7,37	0,18	-0,37	-9,2	
FEBRERO	96,85	94,26	-8,11	-1,42	-14,88	-1,24	-2,26	-2,6	
MARZO	99,63	96,19	2,87	2,04	-12,44	0,78	-0,54	-3,4	
ABRIL	101,76	98,46	2,14	2,36	-10,57	3,16	-0,84	-3,2	
MAYO	102,45	99,73	0,67	1,29	-9,96	4,49	-2,39	-2,6	
JUNIO	101,43	,-	-1,00	,	-10,86	.,	-1,01	_,•	
JULIO	100,09		-1,32		-12,04		-7,77		
AGOSTO	98,64		-1,44		-13,31		-8,35		
SETIEMBRE	99,82		1,19		-12,27		-11,58		
OCTUBRE	100,41		0,59		-11,75		-9,52		
	95,00		-5,38		-16,51		-16,82		
NOVIEMBRE									

1/ Respecto al mismo mes del año anterior. Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática

#### III.- SECTOR EXPLOTACIÓN DE MINAS Y CANTERAS

En mayo, el Índice de Precios Productor del Sector Explotación de Minas y Canteras, observó un incremento de 3,34%, acumulando en lo que va del año, una variación negativa de -9,63%, y observando una variación anual de -12,61%.

El resultado de mayo, se debió al comportamiento mostrado en las siguientes actividades económicas:

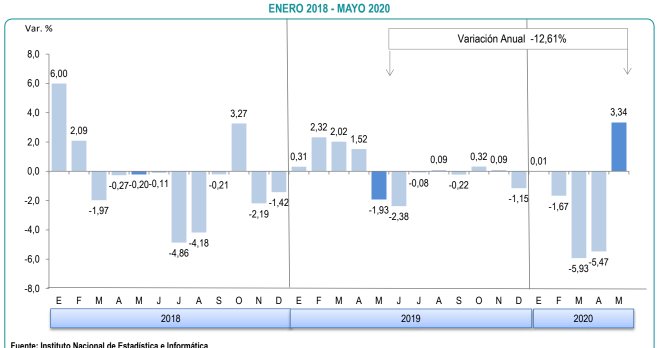
#### ÍNDICE DE PRECIOS PRODUCTOR: SECTOR EXPLOTACIÓN DE MINAS Y CANTERAS **MAYO 2020**

(Base 2015 = 100)

	PONDERACIÓN	VARIACIÓN PORCENTUAL					
SECTOR / DIVISIÓN	(%)	MAYO 2020	ENE - MAY 2020	JUN 2019 - MAY 2020			
EXPLOTACIÓN DE MINAS Y CANTERAS	100,00	3,34	-9,63	-12,61			
EXTRACCIÓN DE PETRÓLEO CRUDO Y GAS NATURAL	17,41	27,05	-37,06	-39,18			
EXTRACCIÓN DE MINERALES METALÍFEROS	80,72	0,76	-3,91	-7,12			
EXPLOTACION DE OTRAS MINAS Y CANTERAS	1,87	0,00	0,00	0,00			

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática

#### VARIACIÓN PORCENTUAL MENSUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS PRODUCTOR SECTOR EXPLOTACIÓN DE MINAS Y CANTERAS





En el mes de mayo, el Índice de Precios Productor del sector Explotación de Minas y Canteras, registró un aumento de 3,34%. En el resultado del mes, influyó la división **Extracción de petróleo crudo y gas natural** (27,05%), por la recuperación en los precios de Extracción de crudo en 61,87%, (aunque acumula a mayo una caída de -51,51%), alza que estaría impulsada por el avance en la reactivación del comercio internacional. Asimismo, en Extracción de gas natural se observó un ligero incremento de 0,67%.

En la división **Extracción de Minerales Metalíferos** se observó una variación de 0,76%, por el aumento en Extracción de otros minerales metalíferos no ferrosos en 0,78%, ante el avance en los precios de los metales cinc 4,4%, cobre 0,8%, y plomo 0,7% que estarían influenciados por el mejoramiento de la actividad industrial de las principales economías destino de nuestras exportaciones, de similar forma aumentaron los precios de plata 4,7% y oro 2,0% (por mejor cotización en los mercados internacionales). En la clase Extracción de minerales de hierro, no se registró variación ante la ausencia de ventas en mayo.

## VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS PRODUCTOR: SECTOR EXPLOTACIÓN DE MINAS Y CANTERAS

(Base 2015 = 100) MAYO 2020

		VAR	IACIÓN PORCENT	ΓUAL
SECTOR / DIVISIÓN / CLASE	PONDERACIÓN (%)	MAYO 2020	ENE - MAY 2020	JUN 2019 - MAY 2020
Explotación de Minas y Canteras	100,00	3,34	-9,63	-12,61
Extracción de Petróleo Crudo y Gas Natural	17,41	27,05	-37,06	-39,18
Petróleo Crudo	11,28	61,87	-51,51	-53,89
Gas Natural	6,13	0,67	-1,20	-0,52
Extracción de Minerales Metalíferos	80,72	0,76	-3,91	-7,12
Minerales de Hierro	1,71	0,00	-3,50	-8,63
Minerales Metalíferos No Ferrosos	79,01	0,78	-3,93	-7,07
Explotación de Otras Minas y Canteras	1,87	0,00	0,00	0,00
Piedra, Arena y Arcilla	1,87	0,00	0,00	0,00

#### ÍNDICE DE PRECIOS PRODUCTOR Y VARIACIÓN PORCENTUAL, SEGÚN DIVISIÓN: 2019 - 2020 SECTOR EXPLOTACIÓN DE MINAS Y CANTERAS

(Base 2015 = 100)

	ÍNDI	or		V	ARIACIÓN P	ORCENTUAI	_	
SECTOR / DIVISIÓN	ÍNDI		MEN	SUAL	ACUM	JLADA	ANU	AL 1/
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
EXPLOTACIÓN DE MINAS Y CANTE	RAS							
ENERO	123,4212	124,0489	0,31	0,01	0,31	0.01	-9,60	0,51
FEBRERO	126,2842	121,9769	2,32	-1,67	2,64	-1,66	-9,39	-3,41
MARZO	128,8410	114,7470	2,02	-5,93	4,72	-7,49	-5,70	-10,94
ABRIL	130,7934	108,4715	1,52	-5,47	6,31	-12,55	-4,01	-17,07
MAYO	128,2677	112,0919	-1,93	3,34	4,25	-9,63	-5,68	-12,61
JUNIO	125,2163		-2,38		1,77		-7,82	
JULIO AGOSTO	125,1155 125,2339		-0,08 0,09		1,69 1,79		-3,18 1,13	
SETIEMBRE	123,2339		-0,22		1,79		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	
EXTRACCIÓN DE PETRÓLEO CRUD	O Y GAS NAT	ΠΙΡΔΙ						
			- · · ·	4.00	- · · ·	4.00	0.00	4 = 0
ENERO	113,8856	119,0967	5,11	-4,00	5,11	-4,00	-6,93	4,58
FEBRERO MARZO	118,8526 122,0182	110,0634 81,4470	4,36 2,66	-7,58 -26,00	9,69 12,61	-11,28 -34,35	0,19 1,94	-7,40 -33,25
ABRIL	129,4587	61,4609	6,10	-24,54	19,48	-54,55 -50,46	3,30	-53,25 -52,52
MAYO	128,3824	78,0860	-0,83	27,05	18,49	-37,06	-3,40	-32,32
JUNIO	117,8372	,	-8,21	,	8,75	,	-9,54	,
JULIO	120,0299		1,86		10,78		-9,74	
AGOSTO	119,1793		-0,71		9,99		-8,66	
SETIEMBRE	120,2314		0,88		10,96		-12,24	
OCTUBRE	117,3268		-2,42		8,28		-15,62	
NOVIEMBRE DICIEMBRE	121,2163 124,0630		3,32 2,35		11,87 14,50		1,00 14,50	
EXTRACCIÓN DE MINERALES META	,		_,00		,00		,	
EXTRACCION DE MINERALES META	ALIFERUS							
ENERO	126,1668	125,8208	-0,56	0,87	-0,56	0,87	-10,25	-0,27
FEBRERO	128,6426	125,2017	1,96	-0,49	1,39	0,38	-11,22	-2,67
MARZO ABRIL	131,1274 131,9418	122,4155 118,9507	1,93 0,62	-2,23 -2,83	3,35	-1,86 -4,64	-7,18 -5,49	-6,64
MAYO	129.0449	119,8509	-2,20	-2,63 0,76	3,99 1,70	-3,91	-5,49 -6,24	-9,85 -7,12
	127,5386	110,0000	-1,17	0,70	0,52	0,01	-7,59	1,12
JULIO	126,9409		-0,47		0,05		-1,78	
AGOSTO	127,2709		0,26		0,31		3,39	
SETIEMBRE	126,7018		-0,45		-0,14		4,40	
OCTUBRE	127,8249		0,89		0,74		1,51	
NOVIEMBRE DICIEMBRE	127,1328 124,7322		-0,54 -1,89		0,20 -1,69		0,45 -1,69	
	,		-1,09		-1,09		-1,09	
EXPLOTACIÓN DE OTRAS MINAS Y	CANTERAS							
ENERO	93,7320	93,7320	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
FEBRERO MARZO	93,7320 93,7320	93,7320 93,7320	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00
ABRIL	93,7320	93,7320	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
MAYO	93,7320	93,7320	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
JUNIO	93,7320	,	0,00	-,	0,00	-,	0,00	-,50
JULIO	93,7320		0,00		0,00		0,00	
AGOSTO	93,7320		0,00		0,00		0,00	
SETIEMBRE	93,7320		0,00		0,00		0,00	
OCTUBRE NOVIEMBRE	93,7320		0,00		0,00		0,00	
NOVIEMBRE DICIEMBRE	93,7320 93,7320		0,00 0,00		0,00 0,00		0,00 0,00	
2.01Embra	30,1020		0,00		0,00		0,00	

1/ Respecto al mismo mes del año anterior. Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática



#### IV.- SECTOR INDUSTRIAS MANUFACTURERAS

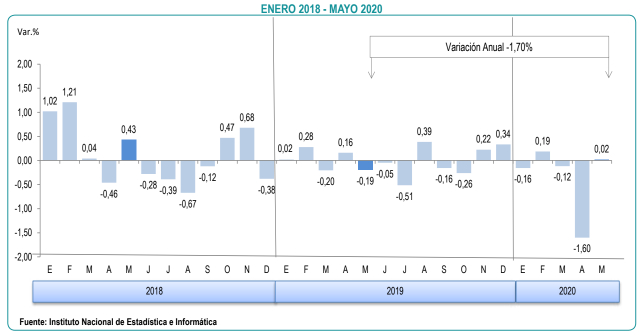
El Índice de Precios Productor del Sector Industrias Manufactureras, en mayo registró un ligero incremento de 0,02%, acumulando una disminución de -1,66% en lo que va del año y una variación anual de -1,70%. En mayo, si bien se reiniciaron determinadas actividades productivas y comerciales como parte de la Fase I de la reactivación económica, aún un gran número de empresas industriales no realizaron operaciones.

El resultado por actividades económicas, es el siguiente:

ÍNDICE DE PRECIOS PRODUCTOR: SECTOR INDUSTRIAS MANUFACTURERAS
(Base 2015 = 100)
MAYO 2020

		PONDEDAGIÁN	VAR	IACIÓN PORCEN	TUAL
	SECTOR / DIVISIÓN	PONDERACIÓN %	MAYO 2020	ENE - MAY 2020	JUN 2019 - MAY 2020
	INDUSTRIAS MANUFACTURERAS	100,00	0,02	-1,66	-1,70
10	Elaboración de productos alimenticios	22,55	0,39	1,84	1,35
11	Elaboración de bebidas	3,66	0,20	0,03	6,96
13	Fabricación de productos textiles	5,16	0,37	0,52	-2,13
14	Fabricación de prendas de vestir	8,28	0,24	-0,47	0,64
15	Fab.de prod. de cuero y productos conexos	1,81	0,00	0,16	0,27
16	Fab.de prod. de madera y corcho, excepto muebles	3,50	0,00	1,99	2,40
17	Fabricación de papel y de productos de papel	2,70	0,08	0,28	-0,20
18	Impresión y reproducción de grabaciones	3,21	0,03	0,67	1,11
19	Fab.de coque y prod. de la refinación del petróleo	4,61	-8,74	-18,09	-19,53
20	Fabricación de sustancias y productos químicos	6,77	0,76	0,86	1,08
21	Fab. de productos farmacéuticos	2,02	2,34	4,12	6,11
22	Fabricación de productos de caucho y de plástico	3,86	0,65	1,07	-0,01
23	Fab. de otros productos minerales no metálicos	6,99	-0,73	-0,12	-1,38
24	Fabricación de metales comunes	13,55	1,52	-8,91	-8,15
25	Fab.de prod. Elab. de metal, exc. maq. y eq.	3,77	1,23	1,08	-1,68
27	Fabricación de equipo eléctrico	1,14	0,04	0,09	-0,70
28	Fabricación de maquinaria y equipo n.c.p.	0,71	0,23	-0,45	0,18
29	Fab. de vehículos automotores, remolques y semirremolques	0,83	0,60	0,72	1,53
31	Fabricación de muebles	2,74	-1,24	-2,32	-3,81
32	Otras industrias manufactureras	2,16	0,27	1,02	1,89

# VARIACIÓN PORCENTUAL MENSUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS PRODUCTOR SECTOR INDUSTRIAS MANUFACTURERAS



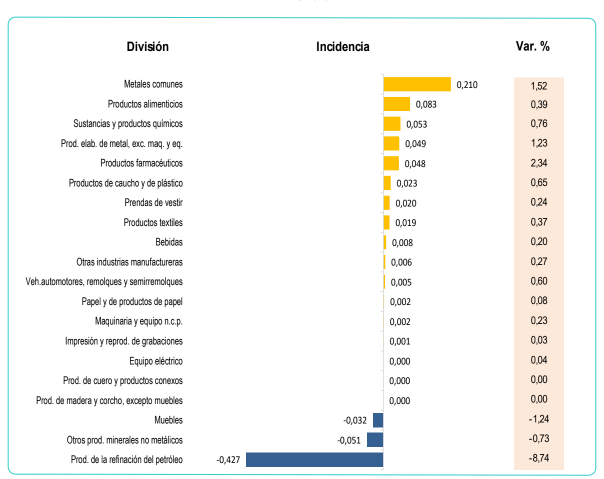
En la variación resultante del Índice de Precios Productor del sector Industrias Manufactureras de mayo, las actividades que incidieron en el resultado del sector fueron:

- Fabricación de metales comunes 1,52%, donde la clase Productos primarios de metales preciosos y otros metales no ferrosos, obtuvo una variación de 1,71%, debido a los mayores precios de los refinados de plata y oro en 3,4% y 3,3% respectivamente; asimismo, también aumentaron los refinados de los metales industriales como cinc (3,2%), estaño (2,7%) y en menor medida cobre (0,4%), ante las mejores condiciones en el mercado internacional; asimismo, la clase Industrias básicas de hierro y acero registró una variación de 0,37%, observándose que los precios de las barras de construcción subieron 0,4%.
- **Productos alimenticios 0,39%**, explicada por los mayores precios en Elaboración y conservación de pescados crustáceos y moluscos 0,92% (aceite de pescado aumentó 3,7% por la menor disponibilidad de materia prima ya que recién a mediados de mes se aperturó la temporada de pesca de anchoveta en la zona norte centro); Elaboración de azúcar 0,94% (azúcar rubia 1,0% y blanca 0,9%); Elaboración de productos de panadería 0,40% (galletas saladas subió 1,6%), también se observó alzas en Elaboración de macarrones y fideos productos farináceos 0,69% (fideos secos 0,7%); Elaboración de aceites y grasas 0,63% (margarina vegetal 3,8% y aceite vegetal 0,9%, por los mayores costos de importación de materia prima); Elaboración de cacao y chocolate y de productos de confitería 1,22% (destacando caramelos 3,1%); Elaboración de productos de molinería 0,23% (avena 3,9% y harina de trigo doméstica 2,0%), y en menor medida, subieron los precios en Elaboración de otros productos alimenticios n.c.p. 0,16% (refresco en polvo 3,0% y gelatina 2,0%). Por el contrario, las clases que mostraron variación negativa son Elaboración y conservación de carne -0,42% (carne de cerdo -4,9%, chorizo -2,1% y carne de vacuno con -0,5%).



- Sustancias y productos químicos 0,76%, resultado en el que influyó la variación en Jabones y detergentes, preparados para limpiar y pulir, perfumes en 1,04%, por el incremento en los precios de colonias 3,9% y jabones para ropa 3,3% (mayor costo de materia prima); asimismo, mostró variación positiva, la clase Sustancias químicas básicas en 0,84%, por las significativas alzas en los precios del ácido bórico y sulfúrico en 15,1% y 13,2% respectivamente (por menor producción); también se observó aumento en la clase Otros productos químicos n.c.p. en 0,55% (accesorios de voladura 0,8% y aditivos para el proceso de minerales en 0,7%).
- Productos elaborados de metal excepto maquinaria y equipo 1,23%, donde la clase Otros productos elaborados de metal n.c.p. subió en 2,67%, principalmente por el crecimiento del precio de las bolas de acero 8,1%, (menor producción); en menor medida, los precios de la clase de Productos metálicos de uso estructural subieron en 0,20%.

# RANKING DE INCIDENCIAS EN EL ÍNDICE DE PRECIOS PRODUCTOR SEGÚN ACTIVIDADES ECONÓMICAS SECTOR INDUSTRIAS MANUFACTURERAS MAYO 2020



- **Productos farmacéuticos 2,34%**, por el incremento de precios en antiasmáticos, broncodilatadores 8,2%, antialérgicos, antihistamínicos 6,6%, antiflatulentos 4,9%, productos hospitalarios 4,6% y antitusivo, expectorante 3,0%, entre otros.
- Productos de caucho y de plástico 0,65%, donde la clase Cubiertas y cámaras de caucho aumentó 0,79% (precios de neumáticos de caucho y bandas para reencauche de neumáticos aumentaron en 0,9% y 0,5% respectivamente); de igual forma, Productos de plástico creció en 0,63%, como resultado del alza de precios de laminados diversos 2,0% y sacos de polipropileno en 1,6%.

Las divisiones que observaron un comportamiento diferenciado en relación al resultado del sector fueron:

- Productos de la refinación del petróleo -8,74%, comportamiento que ha sido influenciado por la persistente caída del precio internacional del petróleo de los primeros cuatro meses del año y por la exclusión del diésel de uso vehicular como producto sujeto al Fondo para la Estabilización de Precios de los Combustibles derivados del petróleo; en ese sentido, los menores precios observados fueron en gas licuado de petróleo (GLP) -13,3%, petróleo diésel -10,4% y gasohol -0,9%.
- Otros productos minerales no metálicos -0,73%, por la baja de precios en la clase Cemento, cal y yeso en -1,49% (cemento portland -1,5%); de otro lado, atenuó esta baja, la clase Materiales de Construcción de Arcilla en 0,52%, por mayores precios en ladrillos para pared y techo en 2,2% y 0,6% respectivamente.

# ÍNDICE DE PRECIOS PRODUCTOR Y VARIACIÓN PORCENTUAL SECTOR INDUSTRIAS MANUFACTURERAS

(Base 2015 = 100)

	ÍNDIC	`F			VARIACIÓN F	PORCENTUAL		
MES	INDICE		MENSUAL		ACUN	ACUMULADA		JAL 1/
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
ENERO	107,7310	107,5704	0,02	-0,16	0,02	-0,16	0,53	-0,15
FEBRERO	108,0310	107,7720	0,28	0,19	0,30	0,03	-0,40	-0,24
MARZO	107,8105	107,6459	-0,20	-0,12	0,09	-0,09	-0,65	-0,15
ABRIL	107,9837	105,9236	0,16	-1,60	0,25	-1,68	-0,03	-1,91
MAYO	107,7736	105,9442	-0,19	0,02	0,06	-1,66	-0,65	-1,70
JUNIO	107,7235		-0,05		0,01		-0,42	
JULIO	107,1704		-0,51		-0,50		-0,54	
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	

<sup>1/</sup> Respecto al mismo mes del año anterior.



# VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS PRODUCTOR: SECTOR INDUSTRIAS MANUFACTURERAS

(Base 2015 = 100) MAYO 2020

		VARIACIÓN PORCENTUAL				
	SECTOR / DIVISIÓN / CLASE	MAYO 2020	ENE - MAY 2020	JUN 2019 MAY 2020		
	Industrias Manufactureras	0,02	-1,66	-1,70		
10	Elaboración de prod. Alimenticios	0,39	1,84	1,35		
1010	Elab. y conservación de carne	-0,42	-8,49	-8,14		
1020	Elab. y conservación de pescado, crustáceos y moluscos	0,92	6,23	0.65		
1030	Elab. y conserv. de frutas, legumbres y hortalizas	0,13	1,07	2,36		
1040	Elab. de aceites y grasas de origen vegetal y animal	0,63	1,37	1,93		
1050	Elab. de productos lácteos	0.02	-0,08	-0,24		
1061	Elab. de productos de molinería	0,23	1,12	1,78		
1071	Elab.de productos de panadería	0,40	0,47	3,33		
1072	Elaboración de azúcar	0.94	28,41	28,92		
1073	Elab.de cacao y chocolate y de prod.de confiteria	1,22	0,22	3,56		
1074	Elab. de macarrones, fideos, alcuzcuz y prod. farináceos similares	0,69	1,01	1,56		
1079	Elab. de otros prod. alimenticios n.c.p.	0,16	0,51	0.75		
1080	Elab. de piensos preparados para animales	0,05	1,16	1,36		
11	Elaboración de bebidas	0,20	0,03	6,96		
1101	Destilación, rectificación y mezcla de bebidas alcohólicas	0,13	-0,15	-0,42		
1102	Elaboracion de vinos	0,00	-3,85	-3,81		
1103	Elaboración de bebidas malteadas y de malta	0,28	0,28	11,38		
1104	Elab.de bebidas no alcohólicas; prod. de aguas minerales y otras aguas embotelladas	0,06	0,06	1,42		
13	Fabricación de productos textiles	0,37	0,52	-2,13		
1311	Preparación e hilatura de fibras textiles	0,19	0,66	-5,11		
1312	Tejedura de productos textiles	0,76	0,99	1,96		
1391	Fabricacion de tejidos de punto y ganchillo	0,00	-1,65	-0,07		
14	Fabricación de prendas de vestir	0,24	-0,47	0,64		
1410	Fab. de prendas de vestir, excepto prendas de piel	0,29	-0,14	0,97		
1430	Fab. de artículos de punto y ganchillo	0,00	-2,10	-0,96		
15	Fab. de productos de cuero y productos conexos	0,00	0,16	0,27		
1512	Fab. de maletas, bolsos de mano y art. similares, y de art. de talabartería y quarnicionería	0,00	0,00	1,15		
1520	Fabricación de calzado	0,00	0,21	-0,04		
16	Madera y fab. de prod. de madera y corcho, exc.muebles	0,00	1,99	2,40		
1610	Aserrado y acepilladura de madera	0,00	1,99	2,40		
17	Fab. de papel y de productos de papel	0,08	0,28	-0,20		
1701	Fab. de pasta de madera, papel y carton	0,51	1,07	-4,09		
1702	Fab. de papel y cartón ondulado y de envases de papel y cartón	0,07	-0,08	-0,72		
1709	Fab. de otros artículos de papel y cartón	0,03	0,37	0,48		
18	Impresión y reproducción de grabaciones	0,03	0,67	1,11		
1811	Impresión	0,03	0,67	1,11		

# VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS PRODUCTOR: SECTOR INDUSTRIAS MANUFACTURERAS

(Base 2015 = 100) MAYO 2020

			VARIACIÓN PORCENTUAL		
	SECTOR / DIVISIÓN / CLASE	MAYO 2020	ENE - MAY 2020	JUN 2019 MAY 2020	
19	Fab. de coque y prod. de la refinación del petróleo	-8,74	-18,09	-19,53	
1920	Fab. de prod. de la refinación del petróleo	-8,74	-18,09	-19,53	
20	Fabricación de sustancias y productos químicos	0,76	0,86	1,08	
2011	Fab. de sustancias químicas básicas	0,84	1,52	0,55	
2022	Fab. de pinturas, barnices y productos de revestimiento similares, tintas de imprenta y masillas Fab. de jabones y detergentes, preparados para limpiar y pulir, perfumes y	0,17	0,16	0,06	
2023	preparados de tocador	1,04	1,08	1,72	
2029	Fab. de otros productos químicos n.c.p.	0,55	0,45	0,92	
21	Fab. de prod. farmacéuticos, sustancias químicas medicinales	2,34	4,12	6,11	
2100	Fab. de prod. farmacéuticos, sustancias químicas medicinales y prod. botánicos de uso farmacéutico	2,34	4,12	6,11	
22	Fab. de productos de caucho y de plástico	0,65	1,07	-0,01	
2211	Fab. de cubiertas y cámaras de caucho; recauchutado y renovación de cubiertas de caucho	0,79	1,91	2,20	
2220	Fab. de productos de plástico	0,63	0,95	-0,33	
23	Fab. de otros productos minerales no metálicos	-0,73	-0,12	-1,38	
2310	Fab. de vidrio y productos de vidrio	0,23	0,81	1,71	
2392	Fab. de materiales de construcción de arcilla	0,52	0,77	-1,19	
2394	Fab. de cemento, cal y yeso	-1,49	-0,71	-2,11	
2395	Fab. de artículos de hormigón, cemento y yeso	0,00	0,45	-0,75	
24	Fab. de metales comunes	1,52	-8,91	-8,15	
2410	Industrias básicas de hierro y acero	0,37	1,63	2,33	
2420	Fab. de prod. primarios de metales preciosos y otros metales no ferrosos	1,71	-10,40	-9,64	
25	Fab. de productos elaborados de metal, excepto maquinaria y equipo	1,23	1,08	-1,68	
2511	Fab. de productos metálicos para uso estructural	0,20	1,29	-0,72	
2599	Fab. de otros productos elaborados de metal n.c.p.	2,67	0,80	-2,96	
27	Fabricación de equipo eléctrico	0,04	0,09	-0,70	
2710	Fab. de motores, generadores y transformadores eléctricos y aparatos de distribución y control de la energía eléctrica	0,00	0,82	0,58	
2732	Fab. de otros hilos y cables eléctricos	0,08	-0,73	-2,13	
28	Fab. de maquinaria y equipo n.c.p.	0,23	-0,45	0,18	
2824	Fab. de maq. para la explotación de minas y canteras y para obras de construcción	0,23	-0,45	0,18	
29	Fab. de vehículos automotores, remolques y semirremolques	0,60	0,72	1,53	
2920	Fab. de carrocerías para vehículos automotores; fabricación de remolques y semirremolques	0,36	1,26	2,40	
2930	Fab. de partes, piezas y accesorios para vehículos automotores	0,68	0,54	1,24	
31	Fabricación de muebles	-1,24	-2,32	-3,81	
3100	Fabricación de muebles	-1,24	-2,32	-3,81	
32	Otras industrias manufactureras	0,27	1,02	1,89	
3211	Fabricación de joyas y artículos conexos	0,65	1,64	5,76	
3290	Otras industrias manufactureras n.c.p.	0,04	0,64	-0,35	

#### ÍNDICE DE PRECIOS PRODUCTOR (Resumen metodológico)

El Índice de Precios 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 se viene calculando desde el año 2015, desagregado en tres sectores económicos: 1) Agropecuario y Pesca, 2) Explotación de Minas y Canteras, e 3) Industrias Manufactureras.

La estructura de la clasificación de los sectores que componen el Índice de Precios Productor está basada en la Clasificación Industrial Internacional Uniforme (CIIU) Revisión 4 y en la Clasificación Central de Productos (CPC) Revisión 2. Las ponderaciones hasta nivel de clase, corresponden al 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.

El Índice de Precios 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 considera el seguimiento a 78 productos, Explotación de minas y canteras 10 productos, e Industrias Manufactureras 282 productos.

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.

Es importante mencionar que los resultados son factibles de revisión, al tercer mes posterior a su publicación.

#### ESTRUCTURA DEL ÍNDICE GENERAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS PRODUCTOR

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

#### SECTOR AGROPECUARIO Y PESCA (Resumen metodológico)

#### Definición

El Índice de Precios Productor, es el indicador económico que mide la variación de precios de un conjunto de bienes agrícolas, pecuarios y pesqueros en la primera etapa de su comercialización, sin considerar impuestos ni gastos de transporte.

#### Periodo de referencia del Índice de Precios Productor

El periodo de referencia de las ponderaciones corresponde al año 2007, año fijado por las cuentas nacionales como periodo base.

El periodo de referencia del índice, con el que se comparan los precios de cada mes es el año 2015.

#### Niveles de la canasta del Índice de Precios Productor

La canasta del IPP está representada por un conjunto de bienes producidos por productores agrícolas, pecuarios y pesqueros. De acuerdo al clasificador CIIU Rev 4, el primer nivel de desagregación es la Sección, luego en cada sección se desagrega en Divisiones, a su vez éstos en Grupos, a su vez éstos en Clases, y según nuestra propuesta cada Clase en Líneas y cada Línea en Productos.

#### Selección de productos

La selección de los productos se basó en la representatividad de cada uno respecto al VBP total. En el sector Agropecuario y Pesca, la muestra elegida abarca 55 productos agrícolas y 10 pecuarios, los cuales representan el 89,01% del valor total de la producción. De otro lado, en la División Pesca que se subdivide en Pesca y Acuicultura, se consideró la selección de 13 especies, que representan el 87,04% del valor total de la producción.

#### **Fuentes de Información**

El enfoque propuesto para el Índice de Precios Productor Sector Agropecuario y Pesca, es utilizar información mensual que viene siendo levantada por diversos organismos que forman parte del Sistema Estadístico Nacional, como son: Ministerio de Agricultura y Riego (MINAGRI), Ministerio de la Producción (PRODUCE), Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria (SUNAT), además de la propia Encuesta Mensual del Índice de Precios Productor, entre otros. Estos órganos cuentan con estadísticas mensuales especializadas que nos permitirán contar con la información básica para esta tarea.



# ESTRUCTURA DE LA CANASTA DEL ÍNDICE DE PRECIOS PRODUCTOR SECTOR AGROPECUARIO Y PESCA

DIVISIÓN, GRUPO Y CLASE	Ponderación (%)
AGROPECUARIO Y PESCA	100,00
Agricultura y Ganadería	84,37
Cultivo de plantas no perennes	38,81
Cultivo de cereales (excepto arroz) y legumbres	8,15
Cultivo de arroz	8,16
Cultivo de hortalizas y melones, raíces y tubérculos	17,31
Cultivo de plantas de fibra	2,25
Cultivo de pastos	2,95
Cultivo de plantas perennes	14,69
Cultivo de uva	1,20
Cultivo de frutas tropicales y subtropicales	4,38
Cultivo de cítricos	1,62
Cultivo de frutas de pepita y hueso	0,37
Cultivo de otros frutos, árboles y arbustos	1,49
Cultivo de frutos oleaginosos	0,44
Cultivo de plantas con las que se preparan bebidas	5,19
Ganadería	30,87
Cría de ganado bovino	10,96
Cría de camellos y otros camélidos	0,40
Cría de ovejas y cabras	2,07
Cría de cerdos	2,72
Cría de aves de corral	14,72
Pesca y acuicultura	15,63
Pesca	13,94
Pesca marítima	13,65
Pesca de agua dulce	0,29
Acuicultura	1,70
Acuicultura marina	1,26
Acuicultura de agua dulce	0,44

#### **Cobertura Geográfica**

La cobertura del Índice de Precios Productor es a nivel nacional.

#### Periodicidad

La frecuencia de cálculo del Índice de Precios Productor es mensual, la difusión será a los 48 días de culminado el mes de referencia.

#### Fórmula de cálculo

El Índice de Precios Productor, se calcula por el método de Laspeyres, de base fija. Con la aplicación de ésta fórmula, se construyen índices que son promedio geométrico de índices elementales multiplicados por la importancia relativa o ponderación del periodo base.

$$I_{i,t/0} = \sqrt[m]{\prod_{r=1}^{m} \frac{P_{ir,t}}{P_{ir,0}}} x100$$

#### Notación:

Ii,t/0 : Índice del producto i del periodo actual t respecto al periodo base 0.
 Pir,t : Precio del informante "r" del producto "i", en el periodo actual "t".
 Pir,0 : Precio del informante "r" del producto "i" en el periodo base 0.

m : Número de informantes

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

#### Donde:

Ii,t/0: Índice General en el período "t", respecto al período base "0".Pir,t: Precio del informante "r" del producto "i", en el periodo actual "t".Pir,0: Precio del informante "r" del producto "i" en el periodo base 0.

QO : Cantidad producida del producto "i" en el período base 0.

N : Número total de productos. Wi0 : Ponderación del producto "i".

#### SECTOR EXPLOTACIÓN DE MINAS Y CANTERAS (Resumen metodológico)

#### Definición

El Índice de Precios Productor del sector Explotación de Minas y Canteras es el indicador que mide la evolución de los precios de bienes mineros producidos en el país, registrados en el primer nivel de transacción, sin considerar impuestos ni gastos de transporte.

#### Periodo de referencia del Índice de Precios Productor

El periodo de referencia de las ponderaciones, corresponde al año 2007, año fijado por las cuentas nacionales como periodo base.

El periodo de referencia del índice, con el que se comparan los precios de cada mes es el año 2015.

#### Niveles de la canasta del Índice de Precios Productor

La estructura de la clasificación del Índice de Precios Productor está basada en la Clasificación Industrial Internacional Uniforme (CIIU) Revisión 4.

De acuerdo al clasificador, cada sección se desagrega en Divisiones, a su vez éstos en Grupos, a su vez éstos en Clases, y según nuestra propuesta cada Clase en Líneas, cada Línea en Productos y cada Producto en Productos Específicos.

#### Selección de productos

La selección de los productos se basó en la representatividad de cada uno respecto al VBP total. En el sector Minería, la muestra elegida abarca 10 productos, pertenecientes a 5 clases de la Clasificación Internacional Industrial Uniforme y que representan el 91,1% del total del VAB del sector del año 2007.

# ESTRUCTURA DE LA CANASTA DEL INDICE DE PRECIOS PRODUCTOR SECTOR EXPLOTACIÓN DE MINAS Y CANTERAS

DIVISIÓN, GRUPO Y CLASE	Ponderación (%)
EXPLOTACIÓN DE MINAS Y CANTERAS	100,00
Extracción de Petróleo Crudo y Gas Natural	17,41
Extracción de petróleo crudo	11,28
Extracción de gas natural	6,13
Extracción de Minerales Metalíferos	80,72
Extracción de minerales de hierro	1,67
Extracción de otros minerales metalíferos no ferrosos	83,30
Explotación de Otras Minas y Canteras	1,87
Extracción de piedra, arena y arcilla	1,87

#### **Fuentes de Información**

El enfoque propuesto para el Índice de Precios Productor Sector Explotación de Minas y Canteras, es utilizar información mensual que viene siendo levantada por diversos organismos que forman parte del Sistema Estadístico Nacional, como son: Ministerio de Energía y Minas (MINEM), Superintendencia Nacional de Aduanas y Administración Tributaria (SUNAT), Banco Central de Reserva (BCRP), Organismo Supervisor de la Inversión en Energía y Minería (OSINERGMIN), además de la propia Encuesta Mensual del Índice de Precios Productor, entre otros. Estos órganos cuentan con estadísticas mensuales especializadas que nos permitirán contar con la información básica para esta tarea.

#### **Cobertura Geográfica**

La cobertura del Índice de Precios Productor es a nivel nacional.

#### Periodicidad

La frecuencia de cálculo del Índice de Precios Productor es mensual, la difusión será a los 48 días de culminado el mes de referencia.

#### Fórmula de cálculo

El Índice de Precios Productor, se calcula por el método de Laspeyres, de base fija. Con la aplicación de ésta fórmula, se construyen índices que son promedio geométrico de índices elementales multiplicados por la importancia relativa o ponderación del periodo base.

$$I_{i,t/0} = \sqrt[m]{\prod_{r=1}^{m} \frac{P_{ir,t}}{P_{ir,0}}} x100$$

#### Notación:

Ii,t/0 : Índice del producto i del periodo actual t respecto al periodo base 0.
 Pir,t : Precio del informante "r" del producto "i", en el periodo actual "t".
 Pir,0 : Precio del informante "r" del producto "i" en el periodo base 0.

*m* : Número de informantes



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

#### Donde:

Ii,t/0 : Índice General en el período "t", respecto al periodo base "0".Pir,t : Precio del informante "r" del producto "i", en el periodo actual "t".

Pir,0 : Precio del informante "r" del producto "i" en el periodo base 0.

Qi0 : Cantidad producida del producto "i" en el periodo base 0.

n : Número total de productos.

W<sub>i0</sub>: Ponderación del producto "i" en el periodo base.

#### SECTOR INDUSTRIAS MANUFACTURERAS (Resumen metodológico)

#### Definición

El Índice de Precios Productor del sector Industrias Manufactureras, es el indicador económico que mide la variación de precios de un conjunto de bienes manufacturados en el país en la primera etapa de su comercialización, sin considerar impuestos ni gastos de transporte.

#### Periodo de referencia del Índice de Precios Productor

El periodo de referencia de las ponderaciones corresponde al año 2007, año fijado por las cuentas nacionales como periodo base.

El periodo de referencia del índice, con el que se comparan los precios de cada mes es el año 2015.

#### Niveles de la canasta del Índice de Precios Productor

La canasta del sector está representada por un conjunto de bienes fabricados en el país, tanto para el mercado nacional como para el exterior. De acuerdo al clasificador CIIU Rev 4, el primer nivel de desagregación es la Sección, luego en cada sección se desagrega en Divisiones, a su vez éstos en Grupos, a su vez éstos en Clases, y según nuestra propuesta cada Clase en Líneas, cada Línea en Productos y cada Producto se apertura a Producto Específico.

#### Selección de productos

En los productos manufactureros, se seleccionaron 52 clases de actividad industrial, las que representan el 89,8% del Valor Agregado del sector Manufactura correspondiente al año 2007. De las cuales se escogieron 282 productos para realizar el seguimiento de precios.

#### **Fuentes de Información**

Para el levantamiento de información se ejecuta una encuesta mensual dirigida a las empresas productoras de bienes manufacturados distribuidas en el territorio nacional. Se coordinó con las empresas seleccionadas, para que informen los precios de venta de sus principales productos fabricados. Actualmente se recibe información mensual de aproximadamente 600 empresas.

# ESTRUCTURA DE LA CANASTA DEL INDICE DE PRECIOS PRODUCTOR SECTOR INDUSTRIAS MANUFACTURERAS

SECTOR Y CLASES	POND.
NDUSTRIAS MANUFACTURERAS	100,00
ELABORACIÓN Y CONSERVACIÓN DE CARNE	2,80
ELABORACIÓN Y CONSERVACIÓN DE PESCADO, CRUSTÁCEOS Y MOLUSCOS	5,39
ELABORACIÓN Y CONSERVACIÓN DE FRUTAS, LEGUMBRES Y HORTALIZAS	1,64
ELABORACIÓN DE ACEITES Y GRASAS DE ORIGEN VEGETAL Y ANIMAL	1,59
ELABORACIÓN DE PRODUCTOS LÁCTEOS	1,89
ELABORACIÓN DE PRODUCTOS DE MOLINERÍA	2,66
ELABORACIÓN DE PRODUCTOS DE PANADERÍA	2,58
ELABORACIÓN DE AZÚCAR	0,97
ELABORACIÓN DE CACAO Y CHOCOLATE Y DE PRODUCTOS DE CONFITERIA	0,39
ELABORACIÓN DE MACARRONES, FIDEOS, ALCUZCUZ Y PRODUCTOS FARINÁCEOS SIMILARES	0,51
ELABORACIÓN DE OTROS PRODUCTOS ALIMENTICIOS N.C.P.	1,44
ELABORACIÓN DE PIENSOS PREPARADOS PARA ANIMALES	0,68
DESTILACIÓN, RECTIFICACIÓN Y MEZCLA DE BEBIDAS ALCOHÓLICAS	0,23
ELABORACION DE VINOS	0,16
ELABORACIÓN DE BEBIDAS MALTEADAS Y DE MALTA	2,08
ELABORACIÓN DE BEBIDAS NO ALCOHÓLICAS; PRODUCCIÓN DE AGUAS MINERALES Y OTRAS AGUAS EMBOTELLADAS	1,19
PREPARACIÓN E HILATURA DE FIBRAS TEXTILES	2,72
TEJEDURA DE PRODUCTOS TEXTILES	1,86
FABRICACION DE TEJIDOS DE PUNTO Y GANCHILLO	0,58
FABRICACIÓN DE PRENDAS DE VESTIR, EXCEPTO PRENDAS DE PIEL	6,87
FABRICACIÓN DE ARTÍCULOS DE PUNTO Y GANCHILLO	1,41
FABRICACIÓN DE MALETAS, BOLSOS DE MANO Y ARTÍCULOS SIMILARES, Y DE ARTÍCULOS DE TALABARTERÍA Y GUARNICIONERÍ	
FABRICACIÓN DE CALZADO	1,31
ASERRADO Y ACEPILLADURA DE MADERA	3,50
FABRICACION DE PASTA DE MADERA, PAPEL Y CARTON	0,20
FABRICACIÓN DE PAPEL Y CARTÓN ONDULADO Y DE ENVASES DE PAPEL Y CARTÓN	0,81
FABRICACIÓN DE OTROS ARTÍCULOS DE PAPEL Y CARTÓN	1,69
IMPRESIÓN	3,21
FABRICACIÓN DE PRODUCTOS DE LA REFINACIÓN DEL PETRÓLEO	4,61
FABRICACIÓN DE SUSTANCIAS QUÍMICAS BÁSICAS	0,97
FABRICACIÓN DE PINTURAS, BARNICES Y PRODUCTOS DE REVESTIMIENTO SIMILARES, TINTAS DE IMPRENTA Y MASILLAS	1,62
FABRICACIÓN DE JABONES Y DETERGENTES, PREPARADOS PARA LIMPIAR Y PULIR, PERFUMES Y PREPARADOS DE TOCADOR	3,32
FABRICACIÓN DE OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS N.C.P.	0,87
FABRICACIÓN DE PRODUCTOS FARMACÉUTICOS, SUSTANCIAS QUÍMICAS MEDICINALES Y PRODUCTOS BOTÁNICOS DE USO FARMACÉUTICO	2,02
FABRICACIÓN DE CUBIERTAS Y CÁMARAS DE CAUCHO; RECAUCHUTADO Y RENOVACIÓN DE CUBIERTAS DE CAUCHO	0,52
FABRICACIÓN DE PRODUCTOS DE PLÁSTICO	3,33
FABRICACIÓN DE VIDRIO Y PRODUCTOS DE VIDRIO	0,74
FABRICACIÓN DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN DE ARCILLA	1,52
FABRICACIÓN DE CEMENTO, CAL Y YESO	3,90
FABRICACIÓN DE ARTÍCULOS DE HORMIGÓN, CEMENTO Y YESO	0,83
INDUSTRIAS BÁSICAS DE HIERRO Y ACERO	1,78
FABRICACIÓN DE PRODUCTOS PRIMARIOS DE METALES PRECIOSOS Y OTROS METALES NO FERROSOS	11,77
FABRICACIÓN DE PRODUCTOS METÁLICOS PARA USO ESTRUCTURAL	2,29
FABRICACIÓN DE OTROS PRODUCTOS ELABORADOS DE METAL N.C.P.	1,49
FABRICACIÓN DE MOTORES, GENERADORES Y TRANSFORMADORES ELÉCTRICOS Y APARATOS DE DISTRIBUCIÓN Y CONTROL DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA	
FABRICACIÓN DE OTROS HILOS Y CABLES ELÉCTRICOS	0.59
FABRICACIÓN DE MAQUINARIA PARA LA EXPLOTACIÓN DE MINAS Y CANTERAS Y PARA OBRAS DE CONSTRUCCIÓN	0,71
FABRICACIÓN DE CARROCERÍAS PARA VEHÍCULOS AUTOMOTORES; FABRICACIÓN DE REMOLQUES Y SEMIRREMOLQUES	0,22
FABRICACIÓN DE PARTES, PIEZAS Y ACCESORIOS PARA VEHÍCULOS AUTOMOTORES	0,61
FABRICACIÓN DE MUEBLES	2,74
FABRICACIÓN DE JOYAS Y ARTÍCULOS CONEXOS	0,55
OTRAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS N.C.P.	1,61

#### **Cobertura Geográfica**

La cobertura del Índice de Precios Productor es a nivel nacional.

#### **Periodicidad**

La frecuencia de cálculo del Índice de Precios Productor es mensual, la difusión será a los 48 días de culminado el mes de referencia.

#### Fórmula de cálculo

El Índice de Precios Productor, se calcula por el método de Laspeyres, de base fija. Con la aplicación de ésta fórmula, se construyen índices que son promedio geométrico de índices elementales multiplicados por la importancia relativa o ponderación del periodo base.

$$I_{i,t/0} = \sqrt[m]{\prod_{r=1}^{m} \frac{P_{ir,t}}{P_{ir,0}}} x100$$

Notación:

Ii,t/0 : Índice del producto i del periodo actual t respecto al periodo base 0.
 Pir,t : Precio del informante "r" del producto "i", en el periodo actual "t".
 Pir,0 : Precio del informante "r" del producto "i" en el periodo base 0.

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

Donde:

Ii,t/0: Índice General en el período "t", respecto al período base "0".Pir,t: Precio del informante "r" del producto "i", en el periodo actual "t".Pir,0: Precio del informante "r" del producto "i" en el periodo base 0.Q0: Cantidad producida del producto "i" en el período base 0.

n : Número total de productos. Wi0 : Ponderación del producto "i".