



**INEI** INSTITUTO  
NACIONAL DE  
ESTADÍSTICA E  
INFORMÁTICA

# INDICADORES DE PRECIOS DE LA ECONOMÍA

Dirección Técnica de Indicadores Económicos  
Dirección Ejecutiva de Índices

**BOLETÍN MENSUAL**

**Lima, Octubre del 2006**  
**Nº 10-2006-INEI**

---

**Preparado:** Por la Dirección Técnica de Indicadores Económicos  
Dirección Ejecutiva de Índices de Precios  
Impreso en los Talleres de la Oficina de Impresiones de la  
Oficina Técnica de Administración (OTA), del Instituto Nacional  
de Estadística e Informática

**Diagramación:** Centro de Edición del INEI

**Edición:** 100 Ejemplares

**Domicilio:** Av. Gral. Garzón N° 658 Jesús María - Lima 11

**Orden:** 062-OI-OTA-INEI

**Depósito Legal:** N° 1501132003-1417

# 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 **N° 10-2006-INEI**.

La presente publicación, realizada por la Dirección Técnica de Indicadores Económicos, incluye al Índice de Precios al Consumidor de Lima Metropolitana, elaborado con la nueva estructura de ponderaciones obtenida a través de las modificaciones introducidas en la metodología del cálculo de este indicador y tomando como base al mes de diciembre del año 2001 = 100,0. Todas las modificaciones introducidas tienen vigencia a partir del mes de enero del año 2002. Los cambios realizados no implican de ninguna manera una modificación de las cifras del IPC publicadas hasta diciembre 2001.

Asimismo, contiene el Índice de Precios al por Mayor, contemplado desde dos enfoques: uno por Origen o Sectores Productivos y, otro según el Destino de la Producción; igualmente, el Índice de Precios de Maquinaria y Equipo y el Índice de Precios de los Materiales de la Construcción, los tres últimos indicadores con base 1994 = 100. Estos Índices de Precios contienen, además, los precios promedio mensual de los principales productos que intervienen en el Sistema de Precios y un resumen metodológico de la elaboración de los respectivos índices.

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 del 2006**

**CHERLY ORÉ**  
**Jefa(e)**  
Instituto Nacional de  
Estadística e Informática



# Sumario

## ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA Pág.

- *Índice de Precios Mensual al Consumidor de Lima Metropolitana* ..... 9
- *Evolución de los Precios* ..... 10
- *Tendencia de la Inflación* ..... 11
- *Determinantes en la formación del IPC* ..... 12
- *Variación de Precios de los Principales Bienes y Servicios* ..... 15
- *Número Índice y Variación Porcentual* ..... 17
- *Variación por Grandes Grupos de Consumo* ..... 22
- *Variación por Grandes Grupos, Grupos y Sub grupos de Consumo : Octubre 2006* ..... 30
- *Precios Promedio de los Productos Alimenticios al Consumidor de Lima Metropolitana : Noviembre 2005 - Octubre 2006* ..... 32
- *Precios Promedio de los Bienes y Servicios al Consumidor de Lima Metropolitana : Enero 1999 - Octubre 2006* ..... 37
- *Resumen Metodológico* ..... 40

## ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR A NIVEL NACIONAL Pág.

- *Índice de Precios Mensual al Consumidor a Nivel Nacional: Agosto 2006* ..... 51
- *Variación Porcentual Mensual del Índice de Precios al Consumidor de Principales Ciudades: Setiembre 2006* ..... 52
- *Variación por Grandes Grupos, Grupos y Sub grupos de Consumo del Índice de Precios al Consumidor a Nivel Nacional: Setiembre 2006* ..... 53
- *Resumen Metodológico* ..... 55

## ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR Pág.

- *Comentario del Índice de Precios Promedio Mensual al por Mayor a Nivel Nacional: Octubre 2006* ..... 59
- *Número Índice y Variación Porcentual* ..... 61
- *Factores de Actualización a utilizarse en el Ajuste Integral en los Estados Financieros de las Empresas* ..... 64

• <i>Índice de Precios Promedio Mensual al Por Mayor a Nivel Nacional, Índice General (Base 1994 = 100,0): Octubre 2004 - Octubre 2006</i> .....	65
• <i>Variación Porcentual por Origen del Producto: Octubre 2004 - Octubre 2006</i> .....	66
• <i>Variación Porcentual por Sectores Económicos: Octubre 2004 - Octubre 2006</i> .....	68
• <i>Variación Porcentual por Niveles de Desagregación: Octubre 2006</i> .....	71
• <i>Precios Promedio Mensual de los Principales Productos Agropecuarios: Octubre 2003 - Octubre 2006</i> .....	74
• <i>Precios Promedio Mensual de los Principales Productos Pesqueros: Octubre 2003 - Octubre 2006</i> .....	78
• <i>Precios Promedio Mensual de los Principales Productos Manufacturados, A Nivel Lima Metropolitana: Octubre 2006</i> .....	79
• <i>Resumen Metodológico del Índice de Precios al Por Mayor</i> .....	80

## ÍNDICE DE PRECIOS DE MAQUINARIA Y EQUIPO

Pág.

• <i>Comentario del Índice de Precios Promedio Mensual de Maquinaria y Equipo de Lima Metropolitana: Octubre 2006</i> .....	83
• <i>Número Índice y Variación Porcentual</i> .....	84
• <i>Variación Porcentual por Niveles de Desagregación: Octubre 2006</i> .....	90
• <i>Resumen Metodológico del Índice de Precios de Maquinaria y Equipo</i> .....	92

## ÍNDICE DE PRECIOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

Pág.

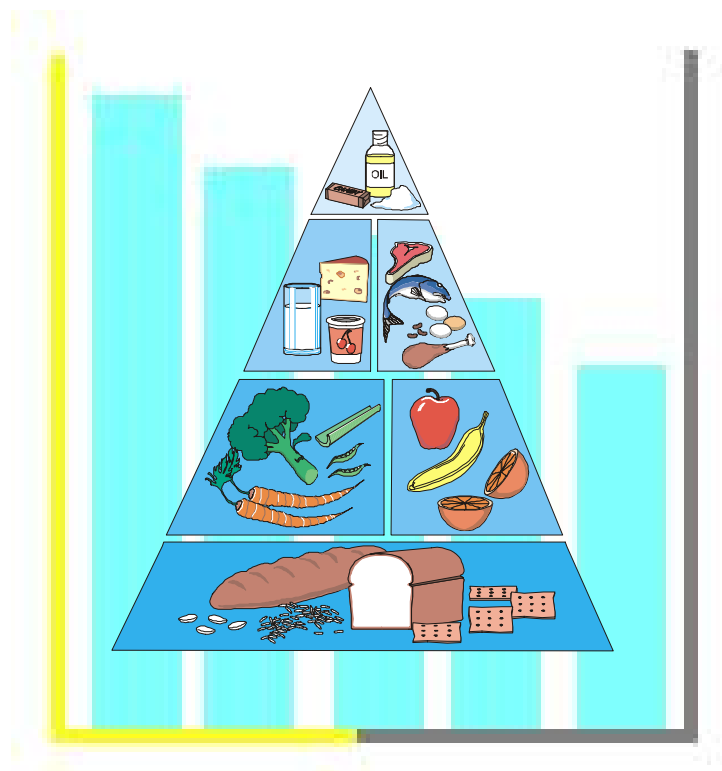
• <i>Comentario del Índice de Precios Promedio Mensual de Materiales de Construcción de Lima Metropolitana: Octubre 2006</i> .....	95
• <i>Número Índice y Variación Porcentual</i> .....	96
• <i>Precios Promedio Mensual de los Principales Productos de Materiales de Construcción: Octubre 2006</i> .....	100
• <i>Resumen Metodológico del Índice de Materiales de Construcción</i> .....	101

## ÍNDICES UNIFICADOS DE PRECIOS DE LA CONSTRUCCIÓN

Pág.

• <i>Comentario de los Índices Unificados de Precios de la Construcción: Setiembre 2006</i> .	105
• <i>Índices Unificados de Precios de la Construcción: Setiembre 2006</i> .....	107
• <i>Factores de Reajuste: Setiembre 2006</i> .....	108
• <i>Resumen Metodológico de los Índices Unificados de Precios de la Construcción</i> .....	109

# *INDICADORES DE PRECIOS DE LA ECONOMÍA*



*Índice de Precios al Consumidor  
de Lima Metropolitana*



# ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA

## OCTUBRE 2006

El INEI ha introducido modificaciones a la metodología del cálculo del Índice de Precios al Consumidor de Lima Metropolitana, siguiendo las recomendaciones de consultores externos para ajustarse a los estándares internacionales actuales.

Las principales modificaciones introducidas en la metodología son las siguientes:

- Estructura revisada del consumo de los hogares
- Actualización de los productos que conforman la canasta familiar
- Actualización de marcas en las variedades
- Mejoramiento de la muestra de lugares de compra
- Revisión de los tamaños de muestra
- Utilización de la media geométrica en lugar de la media aritmética en el cálculo de las variaciones de precios de las variedades.

El INEI considera que con los cambios introducidos se refleja las modificaciones experimentadas en los patrones de consumo, en la oferta de bienes y servicios, así como en las características del sistema de comercialización, pues la metodología anterior correspondía a la situación de 1993 - 94.

Una mayor explicación de los fundamentos y criterios para la actualización de la metodología de cálculo del IPC se encuentra en la ficha técnica que acompaña a este documento.

Todas las modificaciones introducidas tendrán vigencia desde el mes de enero del año 2002, tomando como base de comparación los precios del mes de diciembre del año 2001; es decir, la nueva serie de índices corresponderá a Diciembre 2001 = 100.

Los cambios realizados no implican de ninguna manera una modificación de las cifras del IPC publicadas hasta diciembre del 2001.

**EL INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA**, presenta los resultados del Índice de Precios al Consumidor de Lima Metropolitana, con Base Dic. 2001 = 100,00; correspondiente al mes de octubre del 2006:

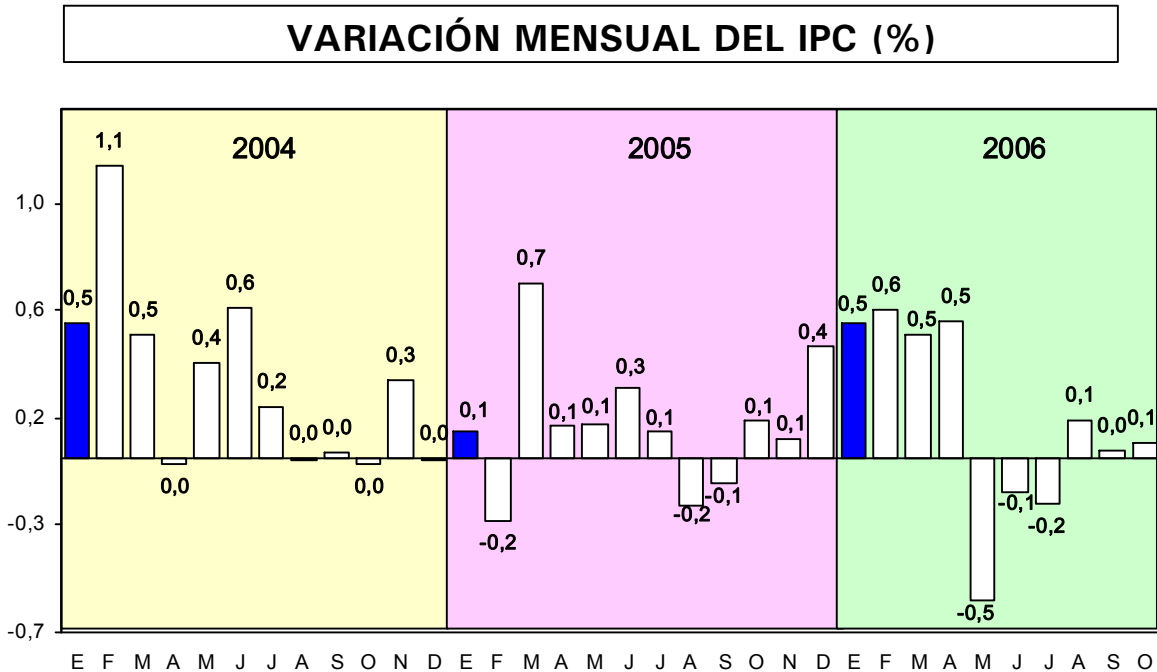
<b>ÍNDICE GENERAL</b>	<b>110,79</b>
<b>VARIACIÓN MENSUAL</b> (OCTUBRE 2006)	<b>0,04%</b>
<b>VARIACIÓN ACUMULADA</b> (DICIEMBRE 2005 - OCTUBRE 2006)	<b>1,40%</b>
<b>VARIACIÓN ANUALIZADA</b> (NOVIEMBRE 2005 - OCTUBRE 2006)	<b>1,89%</b>

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

<b>VARIACIÓN POR GRUPOS DE CONSUMO</b>			
<b>OCTUBRE 2006</b>			
		<b>VARIACIÓN %</b>	
	<b>Pond.</b>	<b>Oct. 2006</b>	<b>Ene-Oct.06</b>
<b>ÍNDICE GENERAL</b>	<b>100,000</b>	<b>0,04</b>	<b>1,40</b>
<b>1. Alimentos y Bebidas</b>	<b>47,545</b>	<b>0,28</b>	<b>2,36</b>
<b>2. Vestido y Calzado</b>	<b>7,488</b>	<b>0,11</b>	<b>1,33</b>
<b>3. Alq.Viv., Comb., Electric.</b>	<b>8,845</b>	<b>0,01</b>	<b>0,71</b>
<b>4. Muebles y Enseres</b>	<b>4,949</b>	<b>0,14</b>	<b>1,17</b>
<b>5. Cuid. y Conserv. de Salud</b>	<b>2,904</b>	<b>0,26</b>	<b>0,58</b>
<b>6. Transportes y Comunic.</b>	<b>12,409</b>	<b>-0,93</b>	<b>-0,86</b>
<b>7. Enseñanza y Cultura</b>	<b>8,820</b>	<b>0,05</b>	<b>0,98</b>
<b>8. Otros Bienes y Servicios</b>	<b>7,040</b>	<b>0,13</b>	<b>1,32</b>

## EVOLUCIÓN DE LOS PRECIOS

Durante el mes de octubre del 2006, el Índice de Precios al Consumidor de Lima Metropolitana, indicador oficial de la inflación, registró un incremento promedio mensual de 0,04%, respecto al nivel del índice del mes anterior.

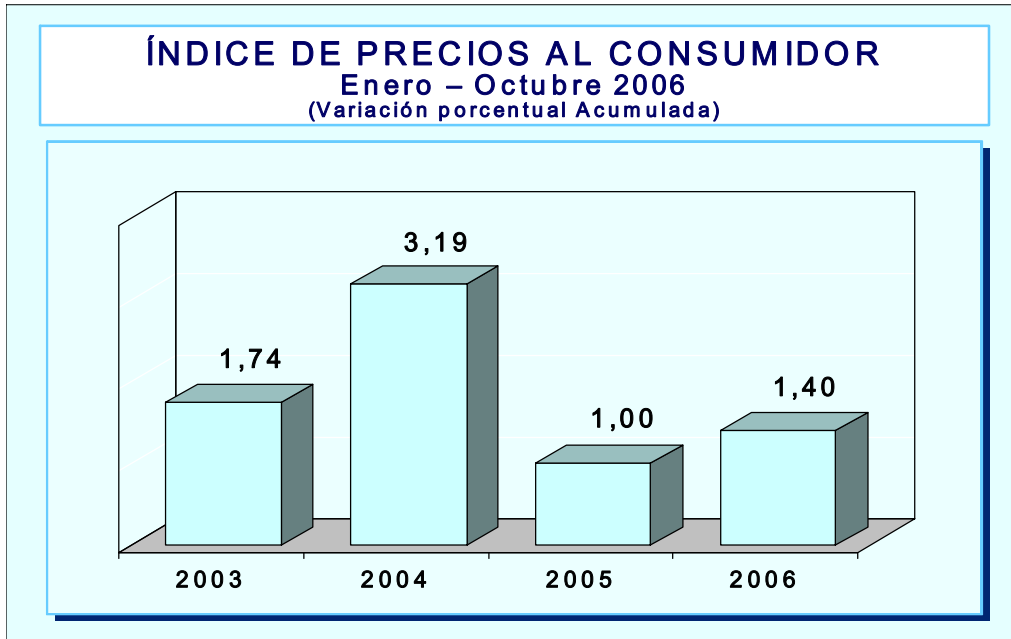


El resultado de octubre es explicado principalmente por el comportamiento del Gran Grupo Alimentos y Bebidas que mostró un incremento de 0,28%, debido al dinamismo mostrado en los precios de Carnes y Preparados de Carnes que subieron en 4,9% (Carne de Pollo 10,5%, Carne de Otras Aves 1,7% y Carne de Res 0,3%) y de Pan y Cereales con 0,2% (Arroz 0,4%, Trigo 0,7% y Maíz Blanco Corriente 0,4%). También influyó en la cifra final, el Gran Grupo Cuidados y Conservación de la Salud con un alza de 0,26%, por los mayores precios de los Productos Medicinales que aumentaron en 0,3%.

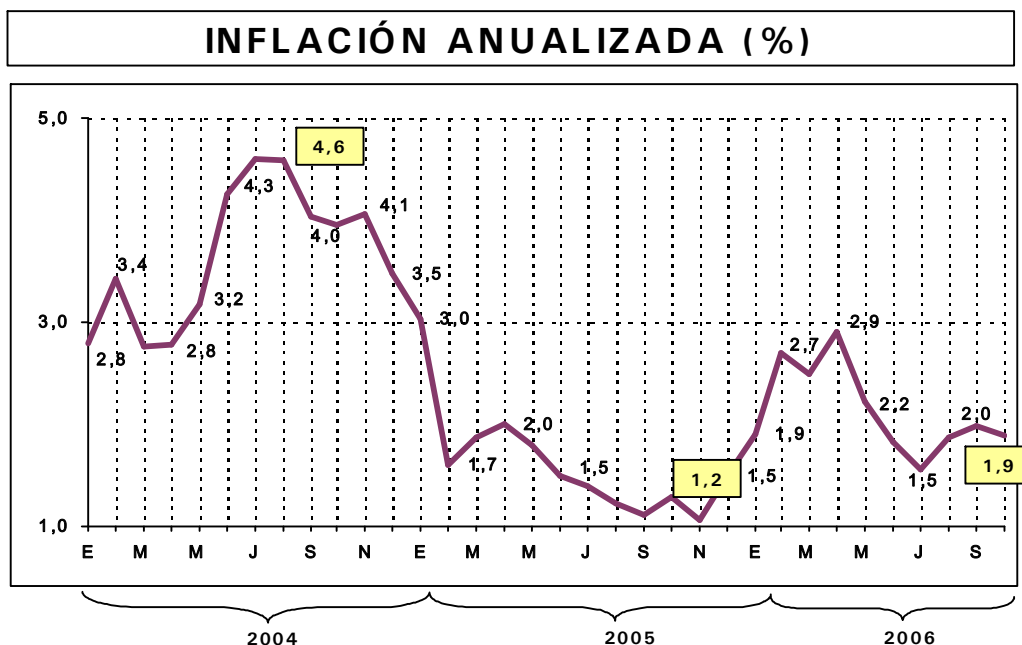
Contrariamente, el Gran Grupo Transportes y Comunicaciones, fue el único que presentó una contracción de -0,93%, incidiendo la caída de precios de los combustibles para el transporte con -5,0% (Gasolina -5,1% y Petróleo -2,1%), que corresponde al saldo proveniente del reajuste de los precios ex planta aplicados por las refinerías el 20 de setiembre pasado.

## TENDENCIA DE LOS PRECIOS AL CONSUMIDOR

La variación acumulada del Índice de Precios al Consumidor en el período enero-octubre del 2006 es de 1,40%. Este resultado es mayor a la variación acumulada en similar periodo del 2005, que fue 1,00%. La tasa promedio mensual en los 10 meses del año es de 0,14%.



La variación anualizada, correspondiente al período noviembre 2005 - octubre 2006 se sitúa en 1,89%, inferior a la inflación anualizada al mes de setiembre del 2006 que alcanzó el 1,99%. La tasa promedio mensual en los últimos doce meses fue de 0,16%.



## DETERMINANTES EN LA FORMACIÓN DEL IPC: OCTUBRE 2006

En octubre, cinco productos aportaron 0,48 puntos porcentuales al resultado inflacionario del mes. Estos productos fueron: Pollo Eviscerado, que al incrementar sus precios en 11,8%, aportó 0,34 puntos porcentuales a la inflación de octubre, Cebolla de Cabeza Roja, que con un alza de 14,2%, incidió en 0,10 puntos porcentuales, Bonito Fresco con 13,3% de incremento, aportó 0,02 puntos porcentuales al resultado mensual, Naranja de Mesa con 18,9% de variación, aportó 0,01 puntos porcentuales y Arroz Corriente con 0,4% influyó en 0,01 puntos porcentuales.

Estas alzas fueron atenuadas por las bajas registradas en otros importantes productos de la Canasta Familiar. Es el caso del Azúcar Blanca, cuyo precio promedio bajó en -7,4%, Gasolina que disminuyó en -5,1%, Choclo Criollo en -16,9%, Huevos a Granel en -5,4% y Limón en -19,4%. Estos cinco bienes, incidieron en -0,33 puntos porcentuales al resultado general.

### INCIDENCIA INFLACIONARIA – OCTUBRE 2006

Incidieron en el Alza	Var. %	Aporte
1. Pollo Eviscerado	11,8	0,34
2. Cebolla de Cabeza Roja	14,2	0,10
3. Bonito Fresco	13,3	0,02
4. Naranja de Mesa	18,9	0,01
5. Arroz Corriente	0,4	0,01
<u>Total</u>		<u>0,48</u>
Incidieron en la baja	Var. %	Aporte
1. Azúcar Blanca	-7,4	-0,11
2. Gasolina	-5,1	-0,10
3. Choclo Criollo	-16,9	-0,04
4. Huevos a Granel	-5,4	-0,04
5. Limón	-19,4	-0,04
<u>Total</u>		<u>-0,33</u>

## VARIACIÓN EN LOS GRANDES GRUPOS DE CONSUMO

### EN OCTUBRE:

Durante el mes de octubre del presente año, siete Grandes Grupos de Consumo mostraron crecimiento de precios: Alimentos y Bebidas 0,28%, Cuidados y Conservación de la Salud con 0,26%, Muebles y Enseres 0,14%, Otros Bienes y Servicios 0,13%, Vestido y Calzado 0,11% y, en menor magnitud, Servicios Culturales y de Enseñanza 0,05% y Alquiler de Vivienda, Combustible y Electricidad 0,01%.

Sólo el Gran Grupo de Consumo Transportes y Comunicaciones mostró contracción de precios con -0,93%.

**El Grupo Alimentos y Bebidas** registró el mayor crecimiento con 0,28%, principalmente por la incidencia de los mayores precios mostrados en Carnes y Preparados de Carnes con 4,9% (Pollo Eviscerado con 11,8%, y los cortes como Pechuga y Pierna de Pollo con 3,2% y 1,4%, respectivamente, y otras aves como Pato 2,8% y Gallina Eviscera 0,7%. Asimismo, subieron de

precio las Carnes de Res: Corte Único 0,8% y Churrasco 0,4%) y en Pan y Cereales con 0,2% (Arroz Corriente y Superior con 0,4%, cada uno, Fideos a Granel y Tallarín Envasado con 0,3% y 0,2%, respectivamente, Maíz Blanco Corriente 0,4% y Trigo Pelado Mote con 1,6%). Otros productos alimenticios que aumentaron sus precios fueron: Bonito con 13,3%, Cebolla de Cabeza 14,2%, Haba Verde 9,8%, Ají Escabeche 5,4%, Mandarina 3,3%, Naranja de Mesa 18,9%, Palta 8,3%, Chirimoya 30,8%, Yuca y Papa Blanca con 0,8% y 0,2%, respectivamente.

Estas alzas fueron atenuadas por los menores precios registrados en Pescados y Mariscos con -0,1% (Jurel -0,8% y Perico -3,7%, por un mayor abastecimiento; así como Merluza -2,3% y Pejerrey -1,3%), Tubérculos y Raíces disminuyó en -0,8% (Papa Amarilla y Huayro con -3,8% y -1,9%, respectivamente, Camote -6,0% y Olluco -1,6%), Hortalizas y Legumbres Frescas -0,2% (Choclo -16,9% y Vainita Verde Americana -11,5%, por una mayor oferta; Zanahoria -5,0%, Tomate -1,1%, Ajo Entero -0,6%, Arveja Verde Americana -4,5%, Betarraga -21,4% y Lechuga -13,9%), Frutas -1,3% (Limón -19,4%, Naranja de Jugo -1,7%, Papaya -1,7%, Fresa -13,9%, Sandía -7,6% y Manzana Corriente -5,8%), Azúcar -8,3%, Leche, Quesos y Huevos -1,1% (Huevos -5,4%), Grasas y Aceites Comestibles -0,4% (Aceite Vegetal Envasado -0,4%), Leguminosas y Derivados -3,1%. También registraron menores precios algunos productos alimenticios importantes como Avena -0,5%, Carne de Carnero y de Cerdo con -1,0% y -0,8%, respectivamente.

**El Grupo de Vestido y Calzado** mostró un alza de 0,11%, por los incrementos de precios observados en Telas en 0,1%, Artículos de Confección y Tejidos 0,2%, Ropa para Hombres y Niños mayores de 12 años 0,2% (Buzos 0,4%, Camisas 0,2%, Casacas y Sacones de Tela 0,1%, Pantalones de Vestir y Sport con 0,4% y 0,1%, respectivamente, así como Polos de Vestir 0,8%). Igualmente, mayores precios mostraron algunos artículos para mujer: Buzos 0,1%, Faldas 0,2% y Polos de Vestir 0,1%. De otra parte, Calzado para Hombres y Niños mayores de 12 años subió en 0,1%, (Zapatos de Cuero 0,2%), Calzado para Menores de 2 años en 0,5% y el servicio de Reparación de Calzado 0,1%.

**El Grupo Alquiler de Vivienda, Combustibles y Electricidad** mostró el menor crecimiento con 0,01%, observándose alza de precios en Alumbrado Público con 0,7% (reajuste tarifario de Edelnor) y en los artículos para Reparación y Conservación de la Vivienda con 0,1% (Maderas Tripley 0,6% y Alambres y Cordón de Luz 0,3%).

De otro lado, los combustibles para el hogar como Kerosene y Gas Propano no presentaron variación de precios en el presente mes.

**El Grupo Muebles, Enseres y Mantenimiento de la Vivienda** aumentó en 0,14%, incidiendo los aumentos de precios en Muebles y Equipos del Hogar con 0,3%, Artículos Textiles del Hogar 0,3%, Aparatos Domésticos 0,1% (Cocina a Gas y Eléctrica con 0,4% y 2,4%, respectivamente, Lustradora-Aspiradora 0,8% y Refrigeradora 0,3%), artículos para Cuidados del Hogar 0,2% (Detergente 0,1%, Jabones para Lavar Ropa 0,5%, Lejía y Similares 0,6%). También presentó alza de precios, el servicio de Lavado de Ropa con 0,2%.

Mientras que, menores de precios mostraron algunos aparatos domésticos como Lavadoras -1,6% y Horno Microondas -0,3%.

**El Grupo Cuidados y Conservación de la Salud** registró un crecimiento de 0,26%, influenciado por los mayores precios en Productos Medicinales con 0,3% (Analgésicos 0,8%, Antibióticos 0,4%, Antiinflamatorios 0,6%, Antirreumáticos 0,4%, Expectorantes Mucolíticos 0,5% e Hipotensores 3,0%), Servicios Médicos 0,2% (Pediatra 0,4%, Medicina General 0,6% y Análisis Clínicos 0,4%) y Gastos por Hospitalización 0,2% (Hospitalización Medicina General Estatal y en Clínica con 0,3% y 0,2%, respectivamente).

Contrariamente, presentaron reducción de precios: consulta al Oculista con -2,9%, Hospitalización por Maternidad en Clínica -0,2%, y los servicios paramédicos de Diagnóstico Ecográfico y Radiografías con -0,6% y -0,4%, respectivamente.

**El Grupo Transportes y Comunicaciones** fue el único que registró disminución de precios con -0,93%, explicado principalmente por los menores precios observados en los combustibles para el transporte con -5,0% (Gasolina -5,1% y Petróleo -2,1%, por saldo del reajuste aplicado por la refinación el 20 del mes anterior) y el Transporte Aéreo -3,8% (Pasaje Aéreo Internacional y Nacional con -4,7% y -0,6%, por temporada baja). También presentaron reducción de precios el Equipo para el Transporte de Personal con -0,1% (Automóvil -0,1%) y el Pasaje en Ómnibus Internacional con -1,0%.

En tanto, los Repuestos Diversos para Automóvil crecieron en 0,2%.

**El Grupo Esparcimiento, Diversión, Servicios Culturales y de Enseñanza** mostró un ligero incremento con 0,05%, por los mayores precios en Gastos en Asociaciones y Entradas a Espectáculos con 0,5% (Entrada al Estadio 5,0%), Artículos Recreativos 0,3% (Cámaras Fotográficas 0,4% y Disco Compacto Grabado 0,4%) y Equipo de Sonido 0,1%.

Mostraron disminución de precios algunos electrodomésticos como Aparatos de Televisión -0,5% (Televisor a Color y DVD con -0,6% y -0,1%, respectivamente).

**El Grupo Otros Bienes y Servicios** registró un incremento de 0,13%, debido al aumento de precios observado en Artículos de Cuidados Personal con 0,2% (Colonia para Mujeres y Hombres con 0,9% y 0,2%, respectivamente, Champú, Jabón de Tocador y Desodorantes con 0,2%, cada uno), Artículos de Joyería 0,1%, Giras Turísticas 0,4% y Gastos Diversos 0,2% (Gastos en Defunción 0,1%).

Contrarrestaron estas alzas, los menores precios en el Servicio de Cuidado Personal -0,2% y los Gastos en Matrimonio -0,1%.

## VARIACIÓN DE PRECIOS DE PRINCIPALES BIENES Y SERVICIOS

### VARIACIÓN PORCENTUAL DE ALIMENTOS BÁSICOS

ALIMENTOS BÁSICOS	VARIACIÓN (%)
	OCTUBRE 2006
ARROZ CORRIENTE	0,37
PAN FRANCÉS	0,00
FIDEOS A GRANEL	0,34
CARNE DE RES-SANCOCHADO	-0,39
POLLO EVISCERADO	11,84
PESCADO JUREL	-0,82
HUEVOS	-5,39
LECHE EVAPORADA	0,00
CEBOLLA DE CABEZA (ROJA)	14,16
TOMATE	-1,11
ZANAHORIA	-5,04
FRUTAS	-1,31
FRÍJOL CANARIO	-4,55
PAPA BLANCA	0,19
AZÚCAR BLANCA	-7,39

### VARIACIÓN PORCENTUAL DE INDUSTRIALES BÁSICOS

INDUSTRIALES BÁSICOS	VARIACIÓN (%)
	OCTUBRE 2006
GAS PROPANO DOMÉSTICO	-0,02
KEROSENE	0,01
DETERGENTE	0,05
JABÓN PARA LAVAR ROPA	0,50
FÓSFOROS	-1,43
PRODUCTOS MEDICINALES	0,32
GASOLINA	-5,08

### VARIACIÓN PORCENTUAL DE LOS SERVICIOS BÁSICOS

SERVICIOS BÁSICOS	VARIACIÓN (%)
	OCTUBRE 2006
AGUA	0,00
ELECTRICIDAD	0,00
SERVICIOS MÉDICOS	0,20
GASTOS DE HOSPITALIZACIÓN	0,20
PASAJE URBANO/INTERURBANO	0,01
CORREO	0,00
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, 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 INEI ha sometido a revisión los aspectos conceptuales y la metodología de este indicador, con el concurso de consultores externos, internacionales y nacionales, y está poniendo en práctica las recomendaciones con el fin de mejorar la calidad de las estadísticas nacionales.

Uno de los aspectos centrales ha sido la evaluación de las ponderaciones, las mismas que tienen su base en una canasta de consumo estimada con una encuesta de ingresos y gastos familiares efectuada entre 1993 y 1994 (ENAPROM 1993-94).

Por otro lado, la representatividad de las marcas de los productos ha cambiado en el tiempo, habiendo desaparecido algunas, y aparecido otras que han ganado preferencia. Asimismo, ha habido modificaciones en el sistema de comercialización, con una mayor participación de los grandes supermercados. Otro aspecto importante es que los nuevos estándares internacionales aconsejan emplear la media geométrica en lugar de la media aritmética para el cálculo de las variaciones de precios en las variedades de productos heterogéneos.

Las principales modificaciones introducidas en la metodología son las siguientes:

- Revisión de la estructura de consumo de hogares 1993-94 mediante el reprocesamiento de la base de datos de la encuesta ENAPROM 93-94.
- Incorporación y desagregación de variedades según su peso relativo en la canasta de consumo, como resultado del reprocesamiento de la ENAPROM 93-94.
- Actualización de la representatividad de las marcas en las variedades.
- Mejoramiento de la distribución de los puntos de venta de captación de la información de precios.
- Revisión de los tamaños de la muestra de informantes; y
- Utilización de la media geométrica en lugar de la media aritmética en el cálculo de las variaciones de precios de las variedades.

Todas las modificaciones introducidas tendrán vigencia desde el mes de enero del año 2002, tomando como base de comparación los precios del mes de diciembre del año 2001; es decir, la nueva serie de índices corresponderá a Diciembre 2001 = 100. Los cambios realizados no implican de ninguna manera una modificación de las cifras del IPC publicadas hasta diciembre del 2001.

El INEI dispone de un sistema de captación de precios con una amplia cobertura que asegura la representatividad de los establecimientos comerciales y de servicios, donde realizan sus compras los consumidores. Se captan alrededor de 40,000 datos a lo largo de todo el mes de medición en aproximadamente 5,000 establecimientos comerciales, 41 mercados, 6 automercados, 500 viviendas alquiladas, 505 Centros Educativos, 210 líneas de transporte urbano e interprovincial y 143 establecimientos de venta de combustible, entre otros.



**CUADRO N°2 : ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA : 1995 - 2006**  
(Base Año 1994 = 100.00)

MESES	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
ENERO	105,5082	117,3082	130,2108	139,2130	146,2703	151,8047	157,6588	156,3469	159,9156	164,3879	169,3705	172,5873
FEBRERO	106,7071	119,1075	130,3266	140,9317	146,7309	152,5336	158,0466	156,2854	160,6653	166,1733	168,9731	173,5335
MARZO	108,1711	120,7513	131,9870	142,7904	147,6291	153,3592	158,8464	157,1269	162,4612	166,9384	170,0717	174,3269
ABRIL	109,2361	121,8034	132,4981	143,6630	148,4996	154,1438	158,1880	158,2728	162,3786	166,9004	170,2738	175,2160
MAYO	110,1479	122,6895	133,4986	144,5156	149,1993	154,1696	158,2264	158,4925	162,3266	167,4910	170,4889	174,2909
JUNIO	111,0387	123,2606	134,9487	146,2821	149,4673	154,2687	158,1355	158,1323	161,5666	166,4353	170,9386	174,0699
JULIO	111,6718	124,9542	136,0670	146,1945	149,8607	155,0653	158,4087	158,1866	161,3175	168,7606	171,1174	173,7632
AGOSTO	112,8307	126,1092	136,3755	146,5811	150,1171	155,7911	157,9288	158,3462	161,3392	168,7445	170,8101	174,0054
SEPTIEMBRE	113,2724	126,5180	136,7744	145,7925	150,8076	156,6874	158,0279	159,0960	162,2404	168,7726	170,6490	174,0530
OCTUBRE	113,8491	127,4473	136,9817	145,3043	150,6255	157,0218	158,0871	160,2383	162,3200	168,7326	170,8961	174,1292
NOVIEMBRE	115,2643	128,0437	137,0880	145,3485	151,0433	157,1220	157,3079	159,5983	162,5922	169,2168	171,0124	
DICIEMBRE	115,8685	129,5874	137,9626	146,2498	151,6996	157,3644	157,1640	159,5464	163,5091	169,2010	171,7293	
<b>PROMEDIO</b>	111,1305	123,9650	134,5599	144,3222	149,3292	154,9418	158,0025	158,3057	161,8854	167,8129	170,5276	

**ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA : 1995 - 2006**  
(Base : Dic. 2001 = 100.00)

MESES	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
ENERO	67,1325	74,6406	82,8503	88,5782	93,0685	96,5900	100,3164	99,4801	101,7508	104,5964	107,7667	109,8135
FEBRERO	67,8954	75,7855	82,9240	89,6717	93,3617	97,0638	100,5616	99,4410	102,2278	105,7324	107,5138	110,4156
MARZO	68,8269	76,8314	83,9804	90,8544	93,9331	97,5791	101,0723	99,9764	103,3705	106,2192	108,2129	110,9203
ABRIL	69,5045	77,5008	84,3056	91,4096	94,4870	98,0783	100,6515	100,7055	103,3179	106,1951	108,3415	111,4860
MAYO	70,0847	78,0646	84,9422	91,9521	94,9322	98,0947	100,6760	100,8453	103,2848	106,5708	108,4783	110,8975
JUNIO	70,6515	78,4280	85,8649	92,4398	95,1027	98,1578	100,6182	100,6161	102,7962	107,1717	108,7645	110,7505
JULIO	71,0543	79,5056	86,5764	93,0203	95,3531	98,6646	100,7920	100,6506	102,6428	107,3786	108,8782	110,5617
AGOSTO	71,7917	80,2405	86,7727	93,2663	95,5162	99,1284	100,4866	100,7522	102,6566	107,3684	108,6827	110,7158
SEPTIEMBRE	72,0727	80,5006	87,0265	92,7646	95,9566	99,6776	100,5467	101,2293	103,2300	107,3863	108,5802	110,7461
OCTUBRE	72,4396	81,0919	87,1584	92,4539	95,8397	99,9095	100,5873	101,9561	103,2806	107,3608	108,7374	110,7946
NOVIEMBRE	73,3401	81,4714	87,2261	92,4821	96,1055	99,9733	100,0916	101,5489	103,4538	107,6689	108,8114	
DICIEMBRE	73,7246	82,4536	87,7826	93,0555	96,5231	100,1275	100,0000	101,5158	104,0372	107,6589	109,2676	
<b>PROMEDIO</b>	70,7099	78,8762	85,6175	91,8290	95,0149	98,5861	100,5355	100,7264	103,0041	106,7756	108,5029	

Nota.- Las Variaciones Porcentuales han sido calculadas con los Números Índices a 8 decimales.  
Las diferencias a nivel de décimos que pudiera presentarse, se deben al redondeo de cifras.  
FUENTE : INEI - DTIE - Dirección Ejecutiva de Índices de Precios.

CUADRO N° 3 : VARIACIÓN PORCENTUAL MENSUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA : 1973 - 2006

AÑO	VARIACIÓN PROMEDIO MENSUAL												ACUMULADO
	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SET.	OCT.	NOV.	DIC.	ENE-DIC
1973	0,9	1,1	1,9	0,9	2,1	1,3	1,0	0,8	1,5	0,5	0,7	0,1	13,8
1974	1,8	2,3	1,5	1,5	2,5	2,3	0,8	0,4	1,2	0,1	1,9	1,4	19,1
1975	2,8	3,6	1,4	2,0	1,5	1,7	4,9	1,4	1,0	1,0	0,4	0,2	24,0
1976	6,9	2,1	1,6	0,7	0,6	0,6	13,7	3,9	3,4	2,3	0,9	1,5	44,7
1977	3,5	1,5	2,1	1,6	1,8	7,3	2,9	2,8	1,5	1,1	1,5	1,1	32,4
1978	7,5	5,0	2,5	2,4	13,3	4,6	3,9	4,4	5,1	4,0	2,3	2,1	73,7
1979	5,8	5,2	5,0	4,9	3,6	3,0	7,6	3,0	4,4	4,0	4,0	2,0	66,7
1980	6,0	3,9	3,4	2,6	2,4	3,2	4,1	4,4	7,8	3,8	4,2	2,8	60,8
1981	11,7	4,7	6,4	3,9	4,4	3,1	3,7	3,6	3,0	4,3	3,8	3,3	72,7
1982	4,5	3,8	6,4	4,3	3,1	4,5	4,2	4,4	4,7	6,9	4,5	4,5	72,9
1983	7,6	7,8	9,9	7,8	5,3	7,8	8,2	8,8	6,8	4,9	4,6	4,5	125,1
1984	7,3	8,3	6,9	5,6	6,1	6,0	4,6	7,7	4,8	5,6	7,0	7,4	111,5
1985	13,9	9,5	8,1	12,2	10,9	11,8	10,3	10,8	3,5	3,0	2,7	2,8	158,3
1986	5,2	4,2	5,3	4,1	3,3	3,6	4,6	4,0	3,6	4,0	3,6	4,6	62,9
1987	6,6	5,6	5,3	6,6	5,9	4,7	7,3	7,4	6,5	6,4	7,1	9,6	114,5
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			

FUENTE: INEI - DTIE - Dirección Ejecutiva de Índices de Precios.

**CUADRO Nº 4 : ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA  
 Y VARIACIÓN PORCENTUAL : OCT.2003 - OCT.2006  
 (Base : Dic. 2001 = 100.0)**

MESES	NÚMERO ÍNDICE	VARIACIÓN PORCENTUAL					
		MENSUAL	MENS.ACUM.	TRIMESTRAL	CUATRIMESTRAL	SEMESTRAL	ANUAL 1/
<i>2003</i>							
OCTUBRE	103,2806	0,0	1,7	0,6	0,5	0,0	1,3
NOVIEMBRE	103,4538	0,2	1,9	0,8	0,8	0,2	1,9
DICIEMBRE	104,0372	0,6	2,5	0,8	1,3	1,2	2,5
<i>2004</i>							
ENERO	104,5964	0,5	0,5	1,3	1,3	1,9	2,8
FEBRERO	105,7324	1,1	1,6	2,2	2,4	3,0	3,4
MARZO	106,2192	0,5	2,1	2,1	2,7	2,9	2,8
ABRIL	106,1951	0,0	2,1	1,5	2,1	2,8	2,8
MAYO	106,5708	0,4	2,4	0,8	1,9	3,0	3,2
JUNIO	107,1717	0,6	3,0	0,9	1,4	3,0	4,3
JULIO	107,3786	0,2	3,2	1,1	1,1	2,7	4,6
AGOSTO	107,3684	0,0	3,2	0,7	1,1	1,5	4,6
SETIEMBRE	107,3863	0,0	3,2	0,2	0,8	1,1	4,0
OCTUBRE	107,3608	0,0	3,2	0,0	0,2	1,1	4,0
NOVIEMBRE	107,6689	0,3	3,5	0,3	0,3	1,0	4,1
DICIEMBRE	107,6589	0,0	3,5	0,3	0,3	0,5	3,5
<i>2005</i>							
ENERO	107,7667	0,1	0,1	0,4	0,4	0,4	3,0
FEBRERO	107,5138	-0,2	-0,1	-0,1	0,1	0,1	1,7
MARZO	108,2129	0,7	0,5	0,5	0,5	0,8	1,9
ABRIL	108,3415	0,1	0,6	0,5	0,6	0,9	2,0
MAYO	108,4783	0,1	0,8	0,9	0,7	0,8	1,8
JUNIO	108,7645	0,3	1,0	0,5	1,2	1,0	1,5
JULIO	108,8782	0,1	1,1	0,5	0,6	1,0	1,4
AGOSTO	108,6827	-0,2	1,0	0,2	0,3	1,1	1,2
SETIEMBRE	108,5802	-0,1	0,9	-0,2	0,1	0,3	1,1
OCTUBRE	108,7374	0,1	1,0	-0,1	0,0	0,4	1,3
NOVIEMBRE	108,8114	0,1	1,1	0,1	-0,1	0,3	1,1
DICIEMBRE	109,2676	0,4	1,5	0,6	0,5	0,5	1,5
<i>2006</i>							
ENERO	109,8135	0,5	0,5	1,0	1,1	0,9	1,9
FEBRERO	110,4156	0,5	1,1	1,5	1,5	1,6	2,7
MARZO	110,9203	0,5	1,5	1,5	1,9	2,2	2,5
ABRIL	111,4860	0,5	2,0	1,5	2,0	2,5	2,9
MAYO	110,8975	-0,5	1,5	0,4	1,0	1,9	2,2
JUNIO	110,7505	-0,1	1,4	-0,2	0,3	1,4	1,8
JULIO	110,5617	-0,2	1,2	-0,8	-0,3	0,7	1,5
AGOSTO	110,7158	0,1	1,3	-0,2	-0,7	0,3	1,9
SETIEMBRE	110,7461	0,0	1,4	0,0	-0,1	-0,2	2,0
OCTUBRE	110,7946	0,0	1,4	0,2	0,0	-0,6	1,9

1/ Respecto al mismo mes del año anterior.

FUENTE : INEI - DTIE - Dirección Ejecutiva de Índices de Precios.

CUADRO Nº 5 : VARIACIÓN PORCENTUAL MENSUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO AL  
 CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA SEGÚN GRANDES GRUPOS DE CONSUMO  
 (Base : Dic. 2001 = 100.00)

## OCTUBRE 2003 - OCTUBRE 2006

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.
<b>2003</b>									
OCTUBRE	0,0	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	-0,2	0,0	-0,5
NOVIEMBRE	0,2	0,5	-0,1	-0,5	0,0	0,2	0,0	0,1	-0,1
DICIEMBRE	0,6	0,9	0,3	0,2	0,2	0,1	0,6	0,0	-0,1
<b>2004</b>									
ENERO	0,5	1,1	-0,1	0,9	0,3	0,2	-0,3	0,0	-0,4
FEBRERO	1,1	2,0	0,2	0,7	0,2	0,4	0,1	0,2	0,2
MARZO	0,5	0,5	0,1	0,5	-0,1	0,2	0,4	1,7	-0,5
ABRIL	0,0	-0,1	0,3	0,5	0,1	0,2	0,2	-0,3	-1,0
MAYO	0,4	0,6	0,4	0,2	0,0	0,3	0,1	0,0	-0,2
JUNIO	0,6	1,0	0,2	0,5	0,1	0,1	0,3	0,1	-0,6
JULIO	0,2	0,1	-0,1	1,1	0,0	0,1	0,5	-0,1	-0,2
AGOSTO	0,0	-0,1	0,0	0,5	0,0	0,1	-0,1	-0,1	0,4
SEPTIEMBRE	0,0	-0,1	0,1	0,4	0,1	0,2	0,3	0,3	-1,0
OCTUBRE	0,0	-0,6	0,1	0,7	0,1	0,8	0,9	0,3	0,2
NOVIEMBRE	0,3	-0,4	0,2	2,6	0,2	0,3	1,5	-0,1	0,1
DICIEMBRE	0,0	-0,1	0,2	-0,1	0,1	0,1	0,6	-0,3	0,0
<b>2005</b>									
ENERO	0,1	0,5	0,1	-1,0	0,0	0,3	-0,2	-0,1	0,0
FEBRERO	-0,2	-0,4	0,1	-0,3	0,0	0,3	-0,3	0,1	-0,3
MARZO	0,7	0,9	0,1	0,5	0,0	0,4	0,3	1,4	0,1
ABRIL	0,1	0,1	0,1	0,4	0,0	0,2	0,1	-0,1	-0,1
MAYO	0,1	0,3	0,3	-0,8	0,0	0,3	0,1	0,1	0,3
JUNIO	0,3	0,5	0,2	0,7	0,1	0,5	-0,1	-0,2	-0,6
JULIO	0,1	0,2	0,1	-1,3	0,1	0,4	0,8	0,0	0,0
AGOSTO	-0,2	-0,7	0,1	0,9	0,7	0,3	0,2	0,1	-0,2
SETIEMBRE	-0,1	-0,7	0,0	1,7	0,0	0,1	0,6	0,0	-0,3
OCTUBRE	0,1	0,0	0,1	0,7	0,0	0,0	0,3	0,0	0,5
NOVIEMBRE	0,1	-0,1	0,1	0,4	0,1	0,0	0,3	0,1	0,2
DICIEMBRE	0,4	0,6	0,1	0,6	0,0	-0,3	0,6	0,1	0,0
<b>2006</b>									
ENERO	0,5	1,1	0,2	0,1	0,1	0,0	-0,3	0,1	0,2
FEBRERO	0,5	1,2	0,1	-0,3	0,0	0,0	-0,1	0,2	0,0
MARZO	0,5	0,6	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	1,6	0,1
ABRIL	0,5	0,9	0,1	0,2	0,0	0,0	0,4	0,2	0,2
MAYO	-0,5	-0,8	0,2	-1,3	0,1	0,1	0,0	-0,5	0,3
JUNIO	-0,1	-0,3	0,2	0,5	0,2	-0,2	0,0	-0,9	0,1
JULIO	-0,2	-0,7	0,2	0,2	0,5	0,0	0,6	0,1	0,2
AGOSTO	0,1	0,1	0,1	1,1	0,0	0,1	-0,3	0,2	0,0
SETIEMBRE	0,0	0,0	0,1	0,2	0,0	0,3	-0,2	0,0	0,1
OCTUBRE	0,0	0,3	0,1	0,0	0,1	0,3	-0,9	0,0	0,1

FUENTE : INEI - DTIE - Dirección Ejecutiva de Índices de Precios.

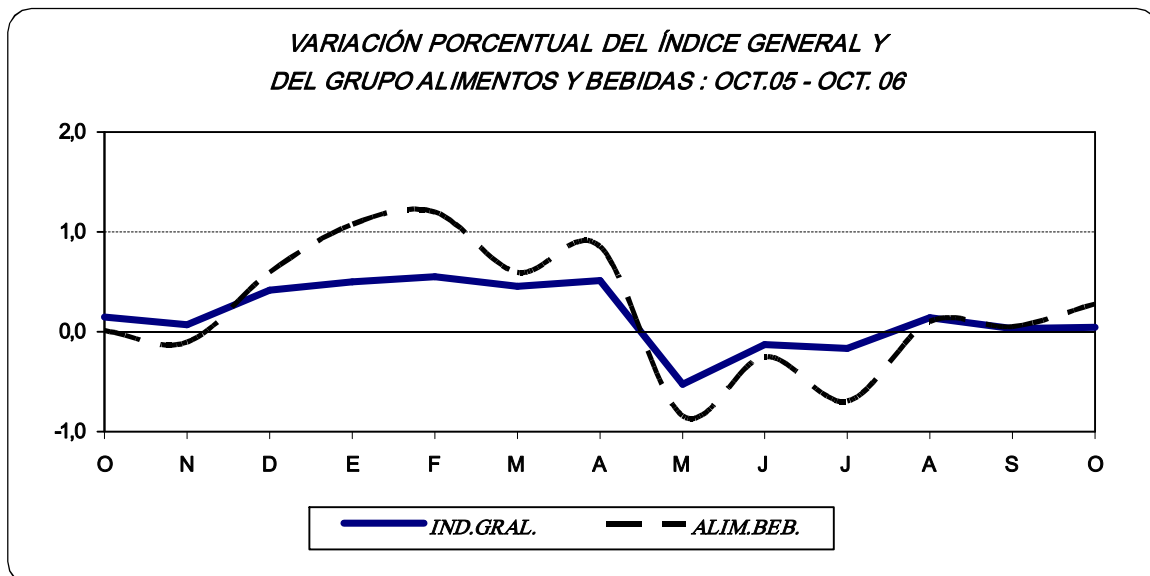
CUADRO N° 6 : VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR  
DE LIMA METROPOLITANA  
MAYO 2005 - OCTUBRE 2006

**ALIMENTOS Y BEBIDAS**

AÑO / MES	VARIACIÓN PORCENTUAL		
	MENSUAL	ACUMULADA	ANUAL 1/
<b>2005</b>			
MAYO	0,3	1,4	1,2
JUNIO	0,5	1,9	0,6
JULIO	0,2	2,1	0,8
AGOSTO	-0,7	1,4	0,2
SETIEMBRE	-0,7	0,7	-0,4
OCTUBRE	0,0	0,7	0,2
NOVIEMBRE	-0,1	0,6	0,5
DICIEMBRE	0,6	1,2	1,2
<b>2006</b>			
ENERO	1,1	1,1	1,8
FEBRERO	1,2	2,3	3,4
MARZO	0,6	2,9	3,1
ABRIL	0,9	3,8	3,8
MAYO	-0,8	2,9	2,7
JUNIO	-0,3	2,6	1,9
JULIO	-0,7	1,9	1,0
AGOSTO	0,1	2,0	1,8
SETIEMBRE	0,0	2,1	2,6
OCTUBRE	0,3	2,4	2,9

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.



CUADRO Nº 7 : VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR  
DE LIMA METROPOLITANA  
MAYO 2005 - OCTUBRE 2006

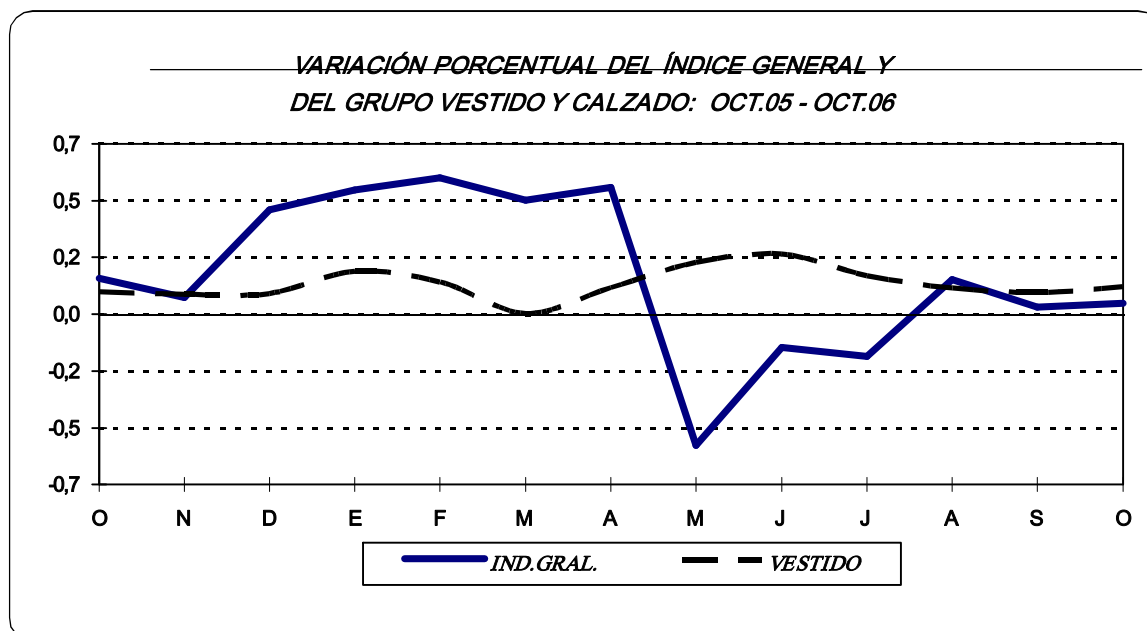
**VESTIDO Y CALZADO**

AÑO / MES	VARIACIÓN PORCENTUAL		
	MENSUAL	ACUMULADA	ANUAL 1/
<b>2005</b>			
MAYO	0,3	0,7	1,4
JUNIO	0,2	0,9	1,3
JULIO	0,1	1,1	1,6
AGOSTO	0,1	1,2	1,7
SETIEMBRE	0,0	1,2	1,7
OCTUBRE	0,1	1,3	1,6
NOVIEMBRE	0,1	1,4	1,6
DICIEMBRE	0,1	1,5	1,5
<b>2006</b>			
ENERO	0,2	0,2	1,5
FEBRERO	0,1	0,3	1,5
MARZO	0,0	0,3	1,5
ABRIL	0,1	0,4	1,4
MAYO	0,2	0,6	1,3
JUNIO	0,2	0,9	1,4
JULIO	0,2	1,0	1,4
AGOSTO	0,1	1,1	1,4
SETIEMBRE	0,1	1,2	1,5
OCTUBRE	0,1	1,3	1,5

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.



CUADRO Nº 8 : VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR  
DE LIMA METROPOLITANA  
MAYO 2005 - OCTUBRE 2006

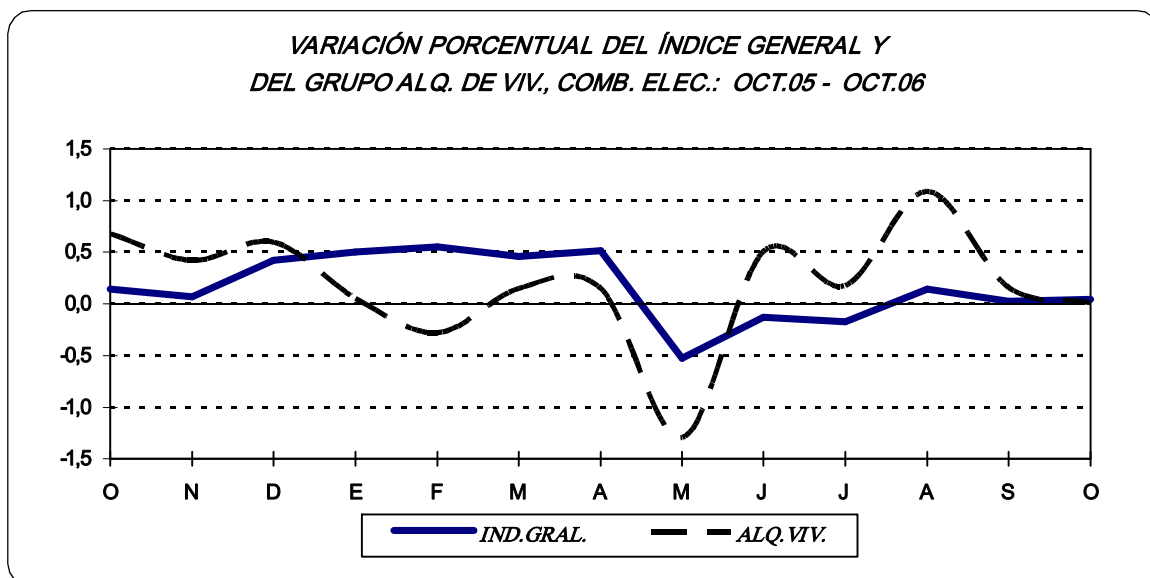
**ALQUILER DE VIVIENDA, COMBUSTIBLE Y ELECTRICIDAD**

AÑO / MES	VARIACIÓN PORCENTUAL		
	MENSUAL	ACUMULADA	ANUAL 1/
<b>2005</b>			
MAYO	-0,8	-1,3	4,5
JUNIO	0,7	-0,6	4,7
JULIO	-1,3	-1,9	2,2
AGOSTO	0,9	-1,0	2,6
SETIEMBRE	1,7	0,7	4,0
OCTUBRE	0,7	1,4	4,0
NOVIEMBRE	0,4	1,8	1,7
DICIEMBRE	0,6	2,4	2,4
<b>2006</b>			
ENERO	0,1	0,1	3,5
FEBRERO	-0,3	-0,2	3,6
MARZO	0,1	-0,1	3,2
ABRIL	0,2	0,1	3,0
MAYO	-1,3	-1,2	2,5
JUNIO	0,5	-0,7	2,3
JULIO	0,2	-0,5	3,8
AGOSTO	1,1	0,5	4,0
SETIEMBRE	0,2	0,7	2,4
OCTUBRE	0,0	0,7	1,7

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.



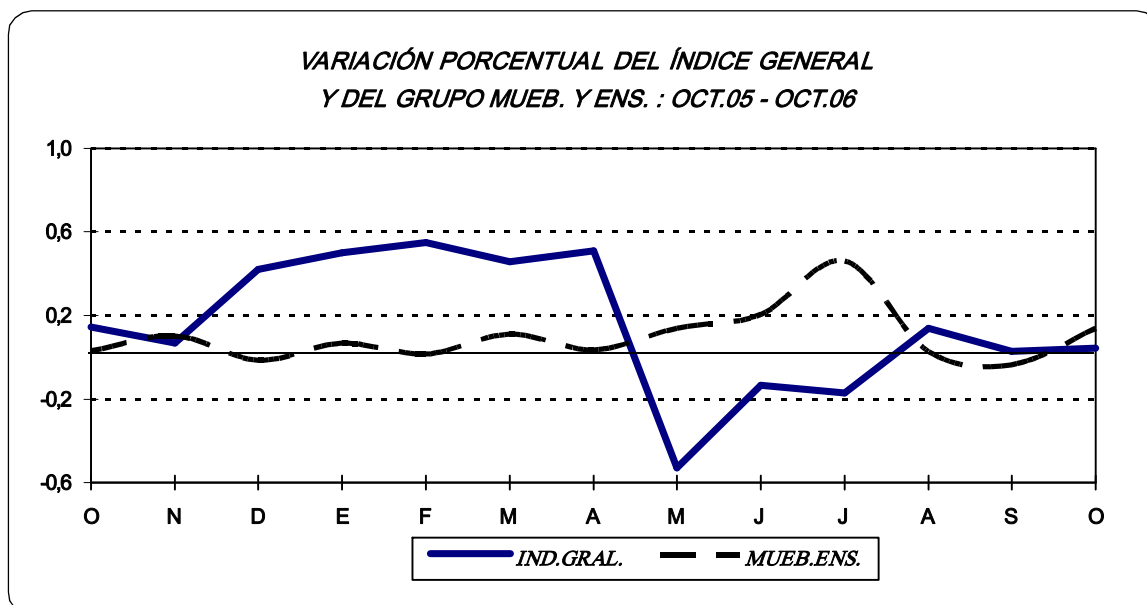
CUADRO Nº 9 : VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR  
DE LIMA METROPOLITANA  
MAYO 2005 - OCTUBRE 2006

**MUEBLES, ENSERES Y CUIDADOS DEL HOGAR**

AÑO / MES	VARIACIÓN PORCENTUAL		
	MENSUAL	ACUMULADA	ANUAL 1/
<b>2005</b>			
MAYO	0,0	0,0	0,5
JUNIO	0,1	0,2	0,5
JULIO	0,1	0,3	0,6
AGOSTO	0,7	1,0	1,4
SETIEMBRE	0,0	1,0	1,4
OCTUBRE	0,0	1,1	1,3
NOVIEMBRE	0,1	1,2	1,2
DICIEMBRE	0,0	1,2	1,2
<b>2006</b>			
ENERO	0,1	0,1	1,3
FEBRERO	0,0	0,1	1,3
MARZO	0,1	0,2	1,3
ABRIL	0,0	0,2	1,4
MAYO	0,1	0,4	1,5
JUNIO	0,2	0,6	1,6
JULIO	0,5	1,0	1,9
AGOSTO	0,0	1,1	1,2
SETIEMBRE	0,0	1,0	1,2
OCTUBRE	0,1	1,2	1,3

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.



CUADRO Nº 10 : VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR  
DE LIMA METROPOLITANA  
MAYO 2005 - OCTUBRE 2006

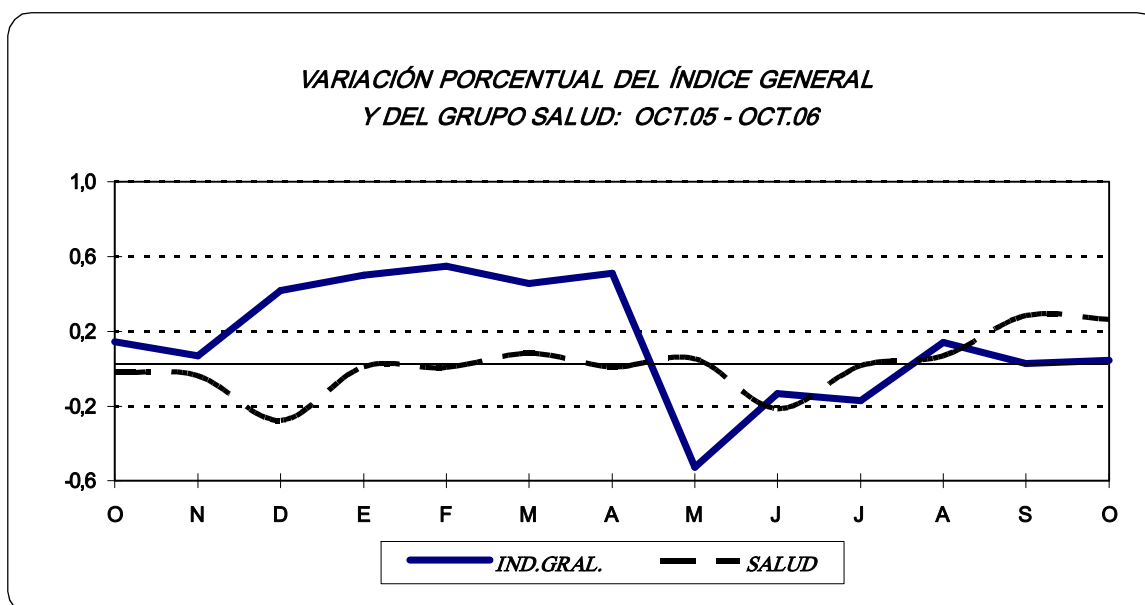
**CUIDADOS DE LA SALUD Y SERVICIOS MÉDICOS**

AÑO / MES	VARIACIÓN PORCENTUAL		
	MENSUAL	ACUMULADA	ANUAL 1/
<b>2005</b>			
MAYO	0,3	1,4	3,2
JUNIO	0,5	2,0	3,6
JULIO	0,4	2,3	3,9
AGOSTO	0,3	2,6	4,0
SETIEMBRE	0,1	2,7	4,0
OCTUBRE	0,0	2,7	3,1
NOVIEMBRE	0,0	2,7	2,7
DICIEMBRE	-0,3	2,4	2,4
<b>2006</b>			
ENERO	0,0	0,0	2,1
FEBRERO	0,0	0,0	1,8
MARZO	0,1	0,1	1,5
ABRIL	0,0	0,1	1,3
MAYO	0,1	0,2	1,1
JUNIO	-0,2	-0,1	0,4
JULIO	0,0	0,0	0,0
AGOSTO	0,1	0,0	-0,2
SETIEMBRE	0,3	0,3	0,0
OCTUBRE	0,3	0,6	0,3

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.



CUADRO Nº 11 : VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA  
MAYO 2005 - OCTUBRE 2006

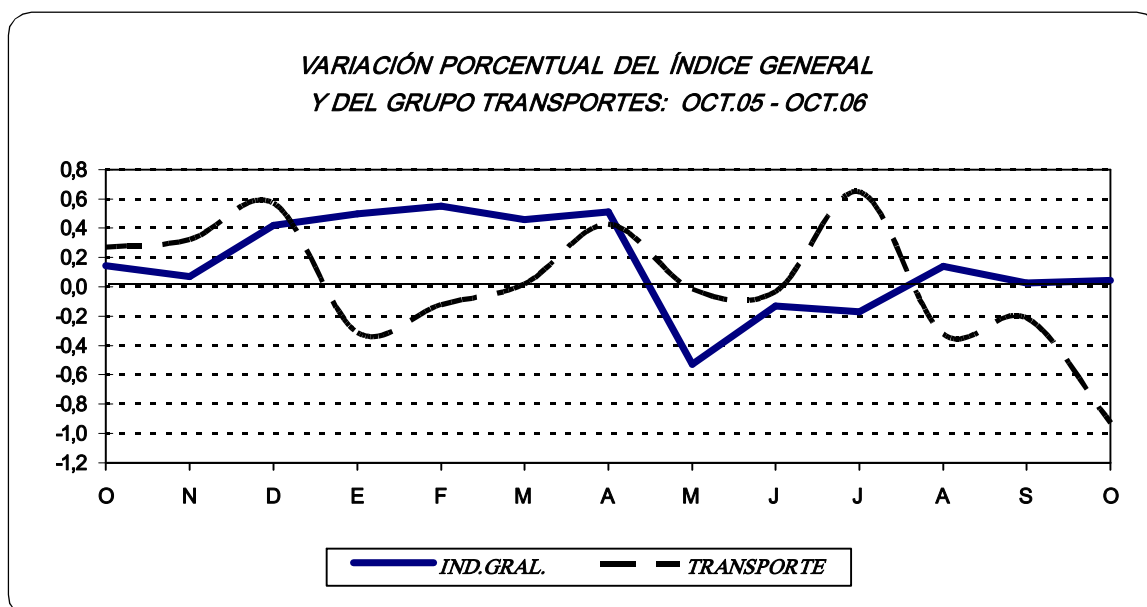
**TRANSPORTES Y COMUNICACIONES**

AÑO / MES	VARIACIÓN PORCENTUAL		
	MENSUAL	ACUMULADA	ANUAL 1/
<b>2005</b>			
MAYO	0,1	0,0	4,1
JUNIO	-0,1	0,0	3,7
JULIO	0,8	0,8	4,0
AGOSTO	0,2	0,9	4,3
SETIEMBRE	0,6	1,5	4,6
OCTUBRE	0,3	1,8	3,9
NOVIEMBRE	0,3	2,1	2,7
DICIEMBRE	0,6	2,7	2,7
<b>2006</b>			
ENERO	-0,3	-0,3	2,6
FEBRERO	-0,1	-0,4	2,7
MARZO	0,0	-0,4	2,4
ABRIL	0,4	0,0	2,8
MAYO	0,0	0,0	2,6
JUNIO	0,0	0,0	2,7
JULIO	0,6	0,6	2,5
AGOSTO	-0,3	0,3	2,0
SETIEMBRE	-0,2	0,1	1,2
OCTUBRE	-0,9	-0,9	0,0

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.



CUADRO N° 12 : VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR  
DE LIMA METROPOLITANA  
MAYO 2005 - OCTUBRE 2006

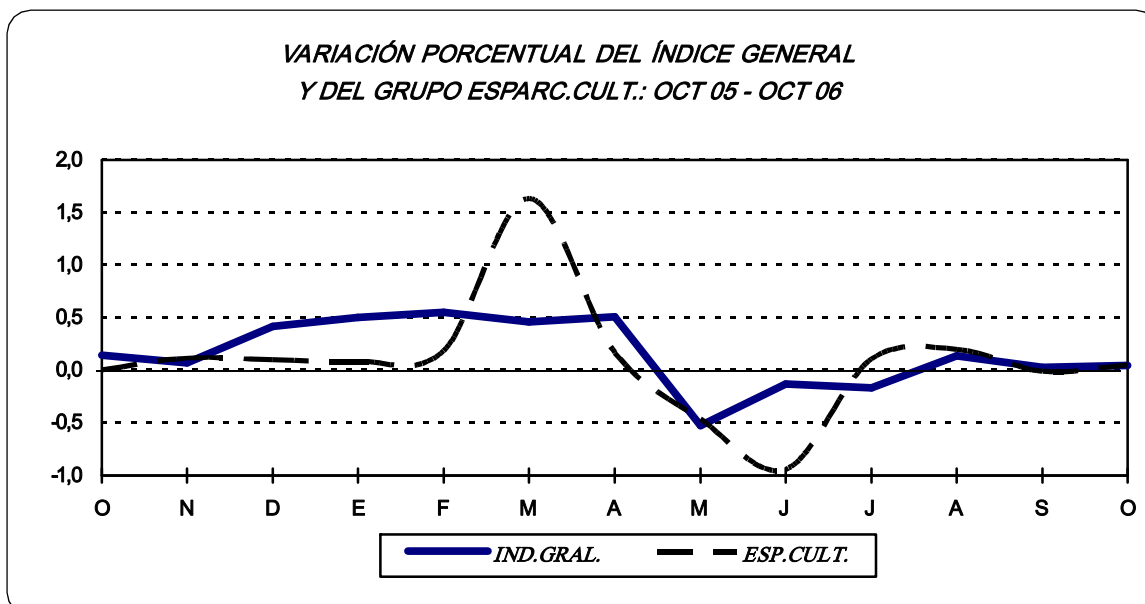
**ESPARCIMIENTO, CULTURA Y DIVERSIÓN**

AÑO / MES	VARIACIÓN PORCENTUAL		
	MENSUAL	ACUMULADA	ANUAL 1/
<b>2005</b>			
MAYO	0,1	1,4	1,5
JUNIO	-0,2	1,1	1,2
JULIO	0,0	1,1	1,2
AGOSTO	0,0	1,2	1,4
SETIEMBRE	0,0	1,2	1,1
OCTUBRE	0,0	1,2	0,8
NOVIEMBRE	0,1	1,3	1,0
DICIEMBRE	0,1	1,4	1,4
<b>2006</b>			
ENERO	0,1	0,1	1,6
FEBRERO	0,2	0,3	1,7
MARZO	1,6	1,9	1,9
ABRIL	0,2	2,1	2,2
MAYO	-0,5	1,6	1,6
JUNIO	-0,9	0,6	0,9
JULIO	0,1	0,7	1,0
AGOSTO	0,2	0,9	1,2
SETIEMBRE	0,0	0,9	1,1
OCTUBRE	0,0	1,0	1,2

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.



CUADRO Nº 13 : VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR  
DE LIMA METROPOLITANA  
MAYO 2005 - OCTUBRE 2006

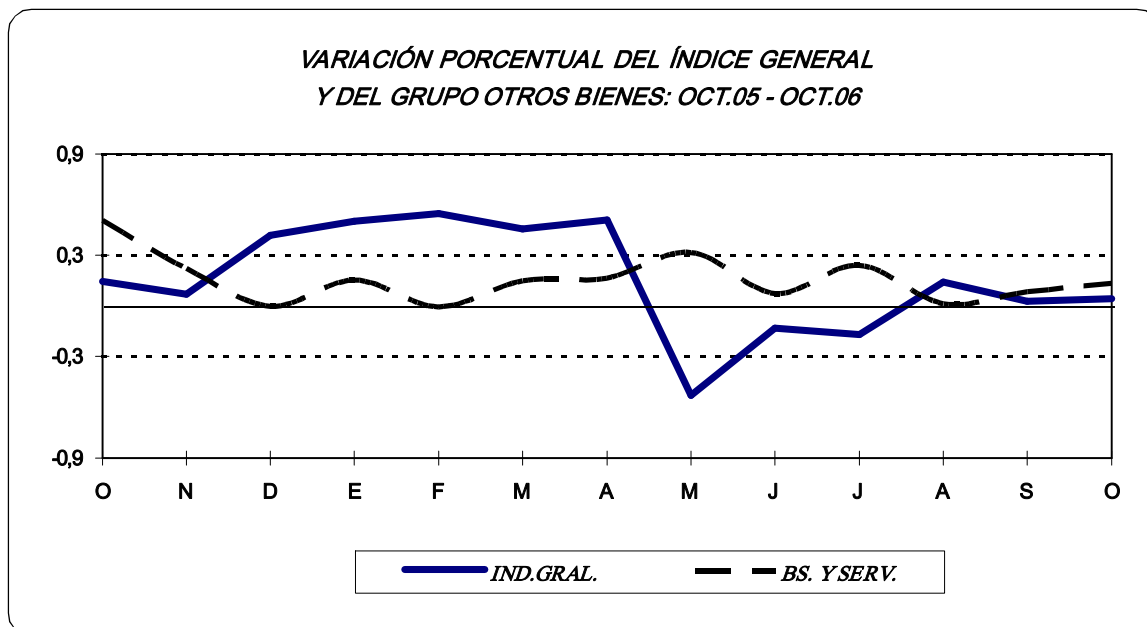
**OTROS BIENES Y SERVICIOS**

AÑO / MES	VARIACIÓN PORCENTUAL		
	MENSUAL	ACUMULADA	ANUAL 1/
<b>2005</b>			
MAYO	0,3	0,1	-1,0
JUNIO	-0,6	-0,5	-1,0
JULIO	0,0	-0,5	-0,8
AGOSTO	-0,2	-0,7	-1,4
SETIEMBRE	-0,3	-0,9	-0,7
OCTUBRE	0,5	-0,4	-0,4
NOVIEMBRE	0,2	-0,2	-0,2
DICIEMBRE	0,0	-0,2	-0,2
<b>2006</b>			
ENERO	0,2	0,2	-0,1
FEBRERO	0,0	0,1	0,2
MARZO	0,1	0,3	0,3
ABRIL	0,2	0,5	0,5
MAYO	0,3	0,8	0,5
JUNIO	0,1	0,9	1,1
JULIO	0,2	1,1	1,4
AGOSTO	0,0	1,1	1,6
SETIEMBRE	0,1	1,2	1,9
OCTUBRE	0,1	1,3	1,5

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.



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: AÑO Dic. 2001 = 100.0)

### OCTUBRE 2006

GRANDES GRUPOS, GRUPOS Y SUB-GRUPOS DE CONSUMO	PONDE RACIÓN (%)	NÚMEROS ÍNDICES		VARIACIÓN PORCENTUAL	
		OCT.06	SET.06	OCTUBRE	OCT.2006 / DIC.2005
<b>ÍNDICE GENERAL</b>	<b>100,000</b>	<b>110,79</b>	<b>110,75</b>	<b>0,04</b>	<b>1,40</b>
<b>1. ALIMENTOS Y BEBIDAS</b>	<b>47,545</b>	<b>110,28</b>	<b>109,98</b>	<b>0,28</b>	<b>2,36</b>
1.1 ALIMENTOS Y BEBIDAS DENTRO DEL HOGAR	35,498	111,5	111,2	0,3	2,8
1.1.1. PAN Y CEREALES	7,966	117,2	117,0	0,2	0,9
1.1.2. CARNES Y PREPARADOS DE CARNES	8,324	102,2	97,5	4,9	7,8
1.1.3. PESCADOS Y MARISCOS	1,417	118,2	118,4	-0,1	-2,0
1.1.4. LECHE, QUESOS Y HUEVOS	3,727	104,6	105,7	-1,1	-2,4
1.1.5. GRASAS Y ACEITES COMESTIBLES	1,158	106,9	107,3	-0,4	-0,8
1.1.6. HORTALIZAS Y LEGUMBRES FRESCAS	2,773	133,0	133,3	-0,2	9,0
1.1.7. FRUTAS	2,345	108,8	110,2	-1,3	-8,5
1.1.8. LEGUMINOSAS Y DERIVADOS	0,565	104,7	108,1	-3,1	-8,7
1.1.9. TUBÉRCULOS Y RAÍCES	1,876	121,5	122,5	-0,8	7,7
1.1.10. AZÚCAR	1,379	128,7	140,4	-8,3	12,4
1.1.11. CAFÉ, TÉ Y CACAO	0,484	113,0	113,0	0,0	2,2
1.1.12. OTROS PRODUCTOS ALIMENTICIOS	1,184	102,5	102,3	0,1	1,0
1.1.13. BEBIDAS NO ALCOHÓLICAS	1,050	114,1	113,9	0,2	8,9
1.1.14. BEBIDAS ALCOHÓLICAS	1,250	87,9	87,9	0,0	0,4
1.2 ALIMENTOS Y BEBIDAS FUERA DEL HOGAR	12,047	106,6	106,4	0,1	1,2
<b>2. VESTIDO Y CALZADO</b>	<b>7,488</b>	<b>106,19</b>	<b>106,07</b>	<b>0,11</b>	<b>1,33</b>
2.1. TELAS Y PRENDAS DE VESTIR	5,287	107,6	107,4	0,1	1,6
2.1.1. TELAS,ART.DE CONFEC.,TEJ. Y VESTIDOS	5,154	107,7	107,6	0,1	1,7
2.1.2. CONFECIÓN Y REPARACIÓN DE ROPA	0,133	101,9	101,9	0,0	0,2
2.2. CALZADO Y REPARACIÓN DE CALZADO	2,201	102,9	102,8	0,1	0,6
2.2.1. CALZADO	2,044	103,0	102,9	0,1	0,6
2.2.2. REPARACIÓN DE CALZADO	0,157	101,0	100,9	0,1	0,3
<b>3. ALQ. DE VIVIENDA,COMBUST. Y ELECT.</b>	<b>8,845</b>	<b>122,43</b>	<b>122,41</b>	<b>0,01</b>	<b>0,71</b>
3.1. ALQUILER,CONSERV. VIV.Y CONS.DE AGUA	4,134	108,6	108,6	0,0	2,5
3.1.1. ALQUILER Y CONSERVACIÓN DE LA VIV.	3,125	104,5	104,5	0,1	0,4
3.1.2. CONSUMO DE AGUA	1,009	121,3	121,3	0,0	8,5
3.2. ENERGÍA ELÉCTRICA Y COMBUSTIBLE	4,711	134,5	134,5	0,0	-0,5
3.2.1. ENERGÍA ELÉCTRICA	2,234	107,0	107,0	0,0	-4,7
3.2.2. COMBUSTIBLE	2,477	159,3	159,3	0,0	2,2
<b>4. MUEBLES,ENSERES. Y MANT. DE LA VIV.</b>	<b>4,949</b>	<b>106,51</b>	<b>106,36</b>	<b>0,14</b>	<b>1,17</b>
4.1. MUEBLES,ACCESORIOS FIJOS Y REPARACIÓN	0,434	108,4	108,1	0,3	1,5
4.1.1. MUEBLES Y EQUIPOS DEL HOGAR	0,414	108,9	108,6	0,3	1,7
4.1.2. REPARAC.MUEB. Y CUBIERTA PARA PISOS	0,020	97,6	97,6	0,0	-2,5
4.2. TEJIDOS PARA EL HOGAR Y OTROS ACCES.	0,425	106,0	105,7	0,3	0,6

Continúa ...

**ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA Y VARIACIÓN  
PORCENTUAL SEGÚN GRANDES GRUPOS, GRUPOS Y SUB GRUPOS DE CONSUMO**

(BASE: DIC. 2001 = 100.0)

**OCTUBRE 2006**

GRANDES GRUPOS, GRUPOS Y SUB-GRUPOS DE CONSUMO	PONDE RACIÓN (%)	NÚMEROS ÍNDICES		VARIACIÓN PORCENTUAL	
		OCT.06	SET.06	OCTUBRE	OCT.2006 / DIC.2005
<b>4.3. APARATOS DOMÉSTICOS Y REPARACIÓN</b>	<b>0,540</b>	100,3	100,2	0,1	0,1
4.3.1. APARATOS DOMÉSTICOS	0,424	100,7	100,6	0,1	0,1
4.3.2. REPARACIÓN DE APARATOS DOMÉSTICOS	0,116	98,6	98,7	-0,1	0,4
<b>4.4. VAJILLA,UTENSILIOS DOMÉSTICOS Y REPARA.</b>	<b>0,207</b>	108,3	108,3	0,0	3,9
<b>4.5. MANTENIMIENTO DEL HOGAR</b>	<b>1,966</b>	108,5	108,3	0,2	-0,4
4.5.1. CUIDADO DEL HOGAR	1,777	109,1	108,9	0,2	-0,5
4.5.2. LAVADO Y MANTENIMIENTO	0,189	102,7	102,5	0,2	0,8
<b>4.6. SERVICIO DOMÉSTICO</b>	<b>1,377</b>	105,4	105,4	0,0	3,6
<b>5. CUIDADOS, CONSERV. DE LA SALUD</b>	<b>2,904</b>	<b>111,62</b>	<b>111,33</b>	<b>0,26</b>	<b>0,58</b>
5.1. PRODUCTOS MEDICINALES Y FARMACÉUT.	1,368	113,5	113,1	0,3	0,3
5.2. APARATOS Y EQUIPOS TERAPÉUTICOS	0,092	107,4	106,9	0,4	-0,8
5.3. SERVICIOS MÉDICOS Y SIMILARES	0,963	107,3	107,1	0,2	0,6
5.4. GASTOS POR HOSPITALIZACIÓN Y SIMILARES	0,321	115,7	115,5	0,2	2,7
5.5. SEG.CONTRA ACCIDENTES Y ENFERMEDADES	0,160	115,5	115,3	0,2	-0,8
<b>6. TRANSPORTES Y COMUNICACIONES</b>	<b>12,409</b>	<b>117,19</b>	<b>118,29</b>	<b>-0,93</b>	<b>-0,86</b>
6.1. EQUIPO PARA EL TRANSPORTE DE PERSONAL	0,413	104,2	104,3	-0,1	1,5
6.2. GASTOS POR UTILIZACIÓN DE VEHÍCULOS	1,867	145,1	151,3	-4,1	-3,1
6.2.1. COMBUSTIBLES Y LUBRICANTES	1,456	156,7	164,7	-4,8	-3,9
6.3. SERVICIO DE TRANSPORTE	8,759	117,2	117,4	-0,2	-0,1
6.4. COMUNICACIONES	1,370	83,0	83,0	0,0	-3,2
6.4.1. SERVICIO TELEFÓNICO	1,324	81,0	81,0	0,0	-3,5
<b>7. ESPARC.,DIVERS.,SERV.CULT.Y DE ENS.</b>	<b>8,820</b>	<b>108,91</b>	<b>108,85</b>	<b>0,05</b>	<b>0,98</b>
7.1. EQUIPOS,ACCESORIOS Y REPARACIÓN	1,287	98,9	98,9	0,0	0,0
7.1.1. EQUIPOS Y ACCESORIOS	1,167	98,4	98,4	0,0	-0,1
7.1.2. SERVICIO DE REPARACIÓN A RADIO Y TV	0,120	103,9	103,9	0,0	0,7
7.2. SERVICIOS DE ESPARCIMIENTO Y CULTURA	0,525	104,7	104,2	0,5	0,9
7.3. LIBROS, PERIÓDICOS Y REVISTAS	0,928	78,6	78,6	0,0	-15,8
7.4. SERVICIO DE ENSEÑANZA	6,080	116,0	116,0	0,0	3,3
<b>8. OTROS BIENES Y SERVICIOS</b>	<b>7,040</b>	<b>98,29</b>	<b>98,16</b>	<b>0,13</b>	<b>1,32</b>
8.1. BIENES Y SERVICIOS DE CUIDADO PERSONAL	5,555	96,0	95,9	0,1	1,0
8.1.1. CUIDADOS Y EFECTOS PERSONALES	4,469	94,7	94,5	0,2	0,7
8.1.2. SERVICIOS DE CUIDADO PERSONAL	1,086	101,4	101,6	-0,2	2,4
8.2. OTROS BIENES NO ESPECIFICADOS	0,262	117,6	117,5	0,1	9,5
8.3. SERVICIOS DE ALOJAMIENTOS	0,123	100,9	100,9	0,0	-0,1
8.4. GIRAS TURÍSTICAS	0,062	119,8	119,3	0,4	-3,6
8.6. OTROS SERVICIOS NO ESPECIFICADOS	0,829	102,0	101,8	0,2	1,2
8.7. TABACO	0,209	111,3	111,3	0,0	1,6

FUENTE : INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA

CUADRO N° 15 : PRECIOS PROMEDIO MENSUAL DE LOS PRINCIPALES PRODUCTOS QUE CONFORMAN LA CANASTA FAMILIAR DEL ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA

**NOVIEMBRE 2005 - OCTUBRE 2006**

PRINCIPALES PRODUCTOS	UNIDAD DE MEDIDA	2006													
		2005													
		NOV.	DIC.	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SET.	OCT.		
ACEITE A GRANEL	LITRO	4,56	4,54	4,50	4,50	4,52	4,51	4,51	4,51	4,49	4,50	4,51	4,49	4,51	4,49
ACEITE EMBOT. (VEG)	LITRO	9,40	9,44	9,27	9,24	9,34	9,28	9,35	9,35	9,42	9,34	9,35	9,42	9,30	9,30
ACEITUNA DE BOTIJA	KILO	3,72	3,67	3,56	3,51	3,56	3,53	3,59	3,59	3,51	3,43	3,59	3,51	3,69	3,71
AJÍ MOLIDO AMARILLO	KILO	4,68	4,42	4,08	4,04	4,53	5,97	5,99	5,99	4,90	4,51	5,43	4,90	4,29	4,29
AJÍ ROCOTO	KILO	2,96	2,70	2,67	2,63	2,42	2,19	2,19	2,19	2,17	2,13	2,18	2,17	2,09	2,20
AJÍ VERDE ESCABECHE	KILO	8,16	7,90	7,64	7,71	7,73	7,73	7,81	7,81	8,06	8,08	7,90	8,06	8,17	8,12
AJO ENTERO	KILO	1,18	1,15	1,19	1,31	1,86	1,69	1,44	1,44	1,67	1,58	1,47	1,67	1,37	1,33
APIO	KILO	2,47	2,46	2,44	2,45	2,45	2,45	2,46	2,46	2,45	2,46	2,47	2,45	2,46	2,47
ARROZ CORRIENTE	KILO	3,20	3,17	3,14	3,12	3,12	3,05	2,99	2,99	2,91	2,89	2,98	2,91	2,89	2,91
ARROZ SUPERIOR	KILO	2,82	2,81	2,79	2,79	2,80	2,80	2,77	2,77	2,75	2,75	2,77	2,75	2,73	2,72
ARVEJA SECA PARTIDA	KILO	2,57	2,86	3,83	3,76	3,55	3,12	3,10	3,10	2,77	2,83	3,03	2,77	2,79	2,67
ARVEJA VERDE AMERICANA	KILO	3,64	3,64	3,59	3,59	3,59	3,61	3,59	3,59	3,59	3,59	3,64	3,59	3,58	3,58
AVENA A GRANEL	KILO	7,68	7,78	7,78	7,72	7,73	7,71	7,63	7,63	7,62	7,58	7,67	7,62	7,59	7,44
AVENA ENVASADA	KILO	2,09	2,08	2,09	2,14	2,25	2,91	2,73	2,73	2,70	2,61	2,72	2,70	2,56	2,37
AZÚCAR BLANCA	KILO	1,95	1,94	1,95	2,00	2,16	2,76	2,52	2,52	2,49	2,45	2,52	2,49	2,34	2,05
AZÚCAR RUBIA	KILO	1,34	1,34	1,30	1,38	1,66	1,63	1,49	1,49	1,74	1,98	1,52	1,74	1,97	1,55
BETARRAGA	KILO	8,24	7,50	6,60	5,18	5,88	6,75	7,81	7,81	7,54	7,08	7,76	7,54	7,62	8,63
BONITO	KILO	0,98	1,00	1,24	1,36	1,38	1,29	1,27	1,27	1,20	1,23	1,24	1,20	1,19	1,11
CAMOTE AMARILLO	KILO	71,02	70,51	68,36	65,12	67,87	67,74	66,15	66,15	65,08	64,12	64,89	65,08	64,62	63,64
CANELA ENTERA	KILO	12,88	12,88	12,84	12,84	12,96	12,97	12,99	12,99	13,03	12,95	13,15	13,03	12,96	12,91
CARNE MOLIDA	KILO	11,53	11,52	11,50	11,59	11,58	11,45	11,51	11,51	11,55	11,51	11,58	11,55	11,59	11,47
CARNERO CHULETA	KILO	2,03	1,72	1,51	1,34	1,33	1,35	1,31	1,31	1,23	1,48	1,31	1,23	1,97	2,25
CEBOLLA CABEZA	KILO	1,27	1,50	1,64	1,86	1,93	1,68	1,48	1,48	2,56	2,12	1,67	2,56	1,69	1,51
CEBOLLA CHINA	KILO														

CONTINUA...

CUADRO N° 15 : PRECIOS PROMEDIO MENSUAL DE LOS PRINCIPALES PRODUCTOS QUE CONFORMAN LA CANASTA FAMILIAR DEL ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA

**NOVIEMBRE 2005 - OCTUBRE 2006**

PRINCIPALES PRODUCTOS	UNIDAD DE MEDIDA	2006											
		2005											
		NOV.	DIC.	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SET.	OCT.
CERDO CHULETA	KILO	9,54	9,56	9,51	9,54	9,61	9,59	9,67	9,73	9,56	9,44	9,60	9,53
CERVEZA BLANCA	BOT.GDE.	3,01	3,01	3,01	3,01	3,01	3,01	3,01	3,01	3,00	3,00	3,00	3,00
CERVEZA SERVIDA	BOT.GDE.	4,32	4,31	4,32	4,32	4,32	4,32	4,32	4,34	4,34	4,34	4,34	4,34
CHALONA	KILO	17,43	17,56	17,53	17,49	17,62	17,65	17,76	17,78	17,46	17,42	17,44	17,66
CHOCLO CRIOLLO	KILO	3,09	3,04	2,95	2,78	2,80	2,72	2,81	3,36	3,11	3,62	3,12	2,59
CHOROS	KILO	2,91	3,02	3,34	3,06	3,25	3,46	3,40	3,37	3,09	3,00	3,16	3,07
COJINOVA	KILO	16,42	17,19	18,54	17,31	17,88	19,52	15,12	15,90	12,45	18,80	18,80	17,63
COL CORAZÓN	KILO	0,93	0,89	0,95	0,91	0,92	0,97	1,05	0,99	0,92	0,97	0,92	0,94
COLIFLOR SIN HOJAS	KILO	1,51	1,63	2,30	2,93	2,84	2,26	1,83	1,61	1,87	2,19	2,19	1,95
COMINO MOLIDO	KILO	44,57	43,60	43,20	42,16	41,18	40,59	40,19	40,38	39,42	39,42	39,05	38,68
DURAZNO BLANQUILLO	KILO	4,35	4,58	4,49	4,58	4,58	4,42	4,45	4,41	4,05	4,21	4,41	4,43
ESPINACA	KILO	2,00	2,17	2,14	2,10	2,39	2,66	2,62	2,43	2,34	2,25	2,17	2,11
FIDEOS A GRANEL	KILO	2,71	2,72	2,69	2,69	2,69	2,71	2,71	2,72	2,69	2,67	2,68	2,69
FIDEOS ENVASADO TALLARÍN	KILO	3,39	3,40	3,39	3,38	3,39	3,39	3,40	3,40	3,37	3,36	3,36	3,37
FILETE DE ATÚN	LATA	3,75	3,76	3,76	3,75	3,78	3,78	3,77	3,77	3,74	3,73	3,74	3,74
FRÉJOL CANARIO	KILO	4,89	4,81	4,78	4,84	4,88	4,87	4,81	4,79	4,76	4,64	4,55	4,34
FRÉJOL CASTILLA	KILO	3,02	3,03	3,04	3,07	3,13	3,13	3,11	3,10	3,05	2,99	2,99	2,96
FRÉJOL PANAMITO	KILO	3,67	3,69	3,73	3,78	3,84	3,88	3,89	3,85	3,80	3,65	3,58	3,48
GALLETA ENVASADA	KILO	11,49	11,49	11,49	11,49	11,49	11,50	11,50	11,50	11,50	11,50	11,50	11,50
GALLINA EVICERADA	KILO	9,30	9,37	9,27	9,47	9,39	9,24	9,39	9,39	9,63	9,94	9,90	9,97
GARBANZO	KILO	5,85	5,83	5,80	5,87	5,93	5,91	5,98	6,04	6,07	6,01	5,82	5,52
GASEOSA	BOT.MED.	0,79	0,80	0,81	0,81	0,81	0,82	0,83	0,83	0,83	0,83	0,83	0,83
GASEOSA SERVIDA	BOT.MED.	1,53	1,53	1,54	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55
GRANADILLA	KILO	5,31	5,85	7,81	7,20	5,43	4,32	4,12	4,06	4,31	4,86	5,67	5,52
HABA VERDE	KILO	1,70	1,72	1,86	1,86	1,88	1,83	1,78	1,90	1,90	1,83	1,87	2,05

CONTINÚA...

CUADRO N° 15 : PRECIOS PROMEDIO MENSUAL DE LOS PRINCIPALES PRODUCTOS QUE CONFORMAN LA CANASTA FAMILIAR DEL ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA

**NOVIEMBRE 2005 - OCTUBRE 2006**

PRINCIPALES PRODUCTOS	UNIDAD DE MEDIDA	2006											
		NOV.	DIC.	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SET.	OCT.
HARINA DE ARVEJA	KILO	3,55	3,55	3,54	3,58	3,59	3,63	3,62	3,60	3,57	3,49	3,60	3,59
HARINA DE TRIGO PREP.	KILO	3,53	3,53	3,53	3,53	3,54	3,54	3,54	3,54	3,53	3,53	3,54	3,55
HARINA DE TRIGO S/PREP.	KILO	2,96	2,96	2,95	2,96	2,96	2,96	2,95	2,95	2,96	2,95	2,97	2,93
HIGADO DE RES	KILO	7,90	7,92	7,92	7,96	8,04	8,02	8,03	8,10	8,08	8,03	8,03	8,01
HOT DOG	KILO	12,08	12,07	12,09	12,04	12,04	12,01	12,01	12,02	12,04	12,04	12,01	12,02
HUESO DE RES	KILO	2,22	2,23	2,23	2,21	2,22	2,22	2,21	2,16	2,20	2,24	2,22	2,17
HUEVO A GRANEL	KILO	3,07	3,31	2,95	3,50	3,34	3,56	3,47	3,29	3,31	3,13	3,00	2,84
JAMÓN DEL PAÍS	KILO	26,13	26,13	26,09	25,89	25,92	25,79	26,09	26,22	26,24	25,67	25,95	25,69
JAMONADA	KILO	17,27	17,19	17,03	17,11	17,35	17,32	17,36	17,45	17,15	17,27	17,38	17,32
JUGO DE FRUTAS	VASO	2,29	2,29	2,37	2,40	2,40	2,39	2,38	2,37	2,37	2,36	2,36	2,36
JUREL	KILO	4,86	5,18	4,60	4,31	4,37	4,99	5,03	4,51	4,58	4,44	4,66	4,62
LECHE EVAPORADA	LATA G.	2,05	2,07	2,07	2,07	2,08	2,08	2,08	2,09	2,09	2,09	2,09	2,09
LECHE FRESCA	LITRO	2,47	2,47	2,48	2,47	2,47	2,47	2,47	2,47	2,47	2,48	2,48	2,48
LENTEJA	KILO	3,86	3,88	3,82	3,79	3,81	3,75	3,66	3,63	3,55	3,57	3,54	3,45
LIMÓN	KILO	2,23	2,22	1,97	1,78	1,91	1,85	1,76	1,73	1,98	2,67	2,64	2,13
LIZA	KILO	7,50	7,50	4,98	4,98	4,98	5,00	6,42	6,80	6,39	6,25	5,93	5,93
MAICENA ENVASADA	KILO	9,32	9,32	9,33	9,29	9,31	9,32	9,32	9,31	9,31	9,30	9,30	9,32
MAÍZ BLANCO CORRIENTE	KILO	2,37	2,40	2,41	2,43	2,45	2,45	2,46	2,47	2,48	2,46	2,47	2,48
MAÍZ MORADO	KILO	1,90	1,78	1,77	1,84	2,09	2,26	2,20	2,07	1,94	1,91	1,90	1,90
MAÍZ PELADO	KILO	2,69	2,71	2,65	2,66	2,67	2,67	2,68	2,68	2,70	2,68	2,65	2,65
MANDARINA	KILO	2,60	2,93	3,45	3,37	2,77	2,31	2,06	1,92	2,11	2,42	2,42	2,50
MANGO CRICLLO 2/	KILO	2,70	2,46	2,46	2,50	3,06	3,06	3,06	3,06	3,06	3,06	3,06	3,06
MANTEQUILLA ENVASADA	KILO	26,63	26,66	26,66	26,70	26,70	26,51	26,50	26,50	26,66	26,53	26,60	26,53
MANZANA CORRIENTE	KILO	1,95	1,89	1,85	1,86	1,86	1,89	1,87	2,03	2,27	2,53	2,36	2,22
MANZANA DELICIA	KILO	2,52	2,67	2,67	2,70	2,67	2,54	2,52	2,49	2,50	2,53	2,48	2,52

CONTINUA...

CUADRO N° 15 : PRECIOS PROMEDIO MENSUAL DE LOS PRINCIPALES PRODUCTOS QUE CONFORMAN LA CANASTA FAMILIAR DEL ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL AL CONSUMIDOR DE LIMA METROPOLITANA

**NOVIEMBRE 2005 - OCTUBRE 2006**

PRINCIPALES PRODUCTOS	UNIDAD DE MEDIDA	2005												2006													
		NOV.	DIC.	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SET.	OCT.	NOV.	DIC.	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SET.	OCT.		
MARGARINA A GRANEL	KILO	7,77	7,79	7,72	7,72	7,77	7,76	7,77	7,81	7,71	7,69	7,73	7,73	7,73	7,73	7,73	7,73	7,73	7,73	7,73	7,73	7,73	7,73	7,73	7,73	7,73	7,73
MARGARINA ENVASADA	KILO	13,44	13,50	13,48	13,44	13,48	13,44	13,48	13,59	13,62	13,59	13,53	13,53	13,39	13,39	13,39	13,39	13,39	13,39	13,39	13,39	13,39	13,39	13,39	13,39	13,39	13,39
MENÚ EN COMEDOR P. 1/	UNIDAD	1,60	1,60	1,60	1,60	1,59	1,59	1,59	1,59	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61	1,61
MONDONGO DE RES	KILO	7,08	7,09	7,07	7,06	7,14	7,12	7,18	7,21	7,15	7,19	7,20	7,20	7,16	7,16	7,16	7,16	7,16	7,16	7,16	7,16	7,16	7,16	7,16	7,16	7,16	7,16
MORÓN NACIONAL	KILO	2,28	2,23	2,23	2,20	2,20	2,19	2,21	2,19	2,19	2,17	2,19	2,19	2,19	2,19	2,19	2,19	2,19	2,19	2,19	2,19	2,19	2,19	2,19	2,19	2,19	2,19
NABO	KILO	1,35	1,36	1,35	1,52	1,60	1,55	1,49	1,48	1,43	1,60	1,56	1,56	1,44	1,44	1,44	1,44	1,44	1,44	1,44	1,44	1,44	1,44	1,44	1,44	1,44	1,44
NARANJA DE JUGO	KILO	1,03	1,06	1,21	1,33	1,47	1,39	1,24	1,13	1,10	1,08	1,03	1,03	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01
NARANJA DE MESA	KILO	3,28	3,78	3,79	3,83	3,80	3,27	2,81	2,73	2,51	2,49	2,72	2,72	3,23	3,23	3,23	3,23	3,23	3,23	3,23	3,23	3,23	3,23	3,23	3,23	3,23	3,23
OLLUCO LARGO	KILO	2,41	2,72	2,95	2,92	2,81	2,42	2,19	2,11	2,06	2,07	2,11	2,11	2,07	2,07	2,07	2,07	2,07	2,07	2,07	2,07	2,07	2,07	2,07	2,07	2,07	2,07
PALLAR	KILO	5,66	5,63	5,54	5,55	5,58	5,58	5,50	5,48	5,43	5,20	5,07	5,07	4,74	4,74	4,74	4,74	4,74	4,74	4,74	4,74	4,74	4,74	4,74	4,74	4,74	4,74
PALTA CRIOLLA	KILO	2,63	2,57	2,43	2,53	2,58	2,39	2,34	2,40	2,35	2,49	2,64	2,64	2,83	2,83	2,83	2,83	2,83	2,83	2,83	2,83	2,83	2,83	2,83	2,83	2,83	2,83
PALTA FUERTE	KILO	5,35	5,40	4,82	4,62	4,38	4,02	3,83	3,93	3,95	4,70	5,28	5,28	5,83	5,83	5,83	5,83	5,83	5,83	5,83	5,83	5,83	5,83	5,83	5,83	5,83	5,83
PAN DE LABRANZA	KILO	4,71	4,69	4,69	4,69	4,69	4,77	4,81	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82
PAN FRANCÉS	KILO	4,78	4,76	4,76	4,76	4,76	4,86	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90
PAPA AMARILLA	KILO	1,84	1,82	1,77	1,76	1,80	1,82	1,81	1,81	1,77	1,84	1,89	1,89	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82	1,82
PAPA BLANCA	KILO	0,92	0,95	1,05	1,17	1,21	1,21	1,12	1,05	1,02	1,02	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08	1,08
PAPA HUAYRO	KILO	1,58	1,59	1,56	1,62	1,62	1,61	1,61	1,56	1,51	1,58	1,60	1,60	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57
PAPA SECA	KILO	3,53	3,50	3,47	3,49	3,50	3,52	3,54	3,55	3,45	3,45	3,46	3,46	3,38	3,38	3,38	3,38	3,38	3,38	3,38	3,38	3,38	3,38	3,38	3,38	3,38	3,38
PAPAYA	KILO	2,59	2,55	3,12	3,15	2,93	2,27	1,98	1,72	1,65	1,63	1,62	1,62	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59	1,59
PASAS A GRANEL	KILO	9,69	9,66	9,78	9,66	9,64	9,66	9,69	9,82	9,87	9,69	9,72	9,72	9,82	9,82	9,82	9,82	9,82	9,82	9,82	9,82	9,82	9,82	9,82	9,82	9,82	9,82
PATA DE RES	KILO	3,84	3,81	3,77	3,78	3,79	3,78	3,80	3,82	3,76	3,76	3,82	3,82	3,81	3,81	3,81	3,81	3,81	3,81	3,81	3,81	3,81	3,81	3,81	3,81	3,81	3,81
PATO EVISCERADO	KILO	9,99	10,03	10,02	9,74	9,77	9,64	9,77	9,80	10,05	10,10	10,10	10,10	10,39	10,39	10,39	10,39	10,39	10,39	10,39	10,39	10,39	10,39	10,39	10,39	10,39	10,39
PIMIENTA MOLIDA	KILO	45,56	44,49	42,77	42,57	42,00	41,00	40,96	40,78	41,00	41,41	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00
PIÑA (SELVA)	KILO	1,05	1,06	1,10	1,25	1,39	1,49	1,40	1,40	1,30	1,27	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23
PLÁTANO DE LA ISLA	KILO	1,64	1,59	1,61	1,62	1,60	1,59	1,68	1,67	1,69	1,67	1,66	1,66	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63

CONTINUA...

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

**NOVIEMBRE 2005 - OCTUBRE 2006**

...CONCLUSIÓN

PRINCIPALES PRODUCTOS	UNIDAD DE MEDIDA	2006											
		NOV.	DIC.	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SET.	OCT.
PLÁTANO DE SEDA	KILO	1,22	1,17	1,17	1,20	1,22	1,24	1,30	1,30	1,26	1,31	1,27	1,23
POLLO EVISCERADO	KILO	4,60	5,05	5,55	5,94	5,87	5,67	5,71	5,90	5,83	5,56	5,36	6,00
PORO	KILO	2,14	1,88	1,84	2,26	3,09	3,33	3,31	3,15	2,85	2,58	2,45	2,56
QUESO FRESCO DE VACA	KILO	11,93	11,96	11,93	11,85	11,56	12,00	11,92	11,97	11,93	11,90	11,90	11,93
QUESO MANTECOSO	KILO	14,47	14,34	14,33	14,46	14,46	14,35	14,04	13,94	13,70	13,48	14,07	14,41
QUINUA ENTERA	KILO	4,18	4,15	4,11	4,11	4,10	4,07	4,08	4,08	4,03	4,03	4,01	4,01
RES BISTEC ASADC	KILO	15,19	15,22	15,17	15,18	15,20	15,34	15,47	15,49	15,57	15,45	15,54	15,56
RES CHURRASCO	KILO	13,85	13,88	13,82	13,90	13,85	13,94	14,02	13,98	13,97	13,87	13,86	13,91
RES LOMO	KILO	21,51	21,52	21,57	21,44	21,69	21,73	21,86	21,92	21,92	21,76	21,77	21,78
SAL YODADA DE COCINA	KILO	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,63	0,63	0,64	0,64	0,64	0,65	0,64
SANCOCHADO	KILO	8,78	8,79	8,74	8,73	8,76	8,76	8,80	8,70	8,72	8,66	8,65	8,62
SANDÍA	KILO	1,08	1,04	0,99	0,98	0,99	1,01	1,03	1,07	1,22	1,26	1,25	1,15
SAZONADOR EN SOBRE	KILO	18,75	18,75	18,75	18,75	18,75	18,75	18,75	18,75	18,75	18,75	18,75	18,75
SÉMOLA ENVASADA	KILO	3,51	3,52	3,52	3,54	3,54	3,57	3,55	3,55	3,52	3,54	3,54	3,51
TOCINO AHUMADO	KILO	20,23	20,05	20,09	20,13	20,18	20,08	20,07	20,16	20,18	20,12	20,19	20,33
TOLLO	KILO	16,53	16,54	15,85	16,16	16,22	15,83	15,93	16,45	16,29	14,58	15,96	17,27
TOMATE ITALIANO	KILO	2,09	1,97	1,80	1,71	1,93	2,27	2,02	1,98	2,03	2,02	2,07	2,05
TRIGO PELADO	KILO	2,85	2,80	2,78	2,78	2,80	2,79	2,80	2,77	2,74	2,74	2,75	2,79
UVA BLANCA (ITALIA) 2/	KILO	5,72	4,86	3,57	3,24	2,92	3,28	4,09	4,09	4,09	4,09	4,09	4,09
UVA NEGRA (CORRIEN) 2/	KILO	2,84	3,59	3,25	2,99	2,82	3,11	3,11	3,11	3,11	3,11	3,11	3,11
VAINITA AMERICANA	KILO	2,02	2,01	2,16	2,67	2,77	2,50	2,25	2,27	2,85	2,86	2,63	2,33
VERDURA PICADA	KILO	2,38	2,27	2,20	2,14	2,12	2,25	2,40	2,43	2,48	2,27	2,26	2,35
YUCA BLANCA	KILO	1,26	1,27	1,28	1,29	1,29	1,33	1,29	1,24	1,18	1,19	1,18	1,19
ZANAHORIA	KILO	1,01	1,02	1,01	1,00	1,03	1,15	1,30	1,21	1,16	1,12	1,07	1,02
ZAPALLO MACRE	KILO	1,27	1,17	1,15	1,15	1,27	1,78	1,47	1,28	1,23	1,28	1,31	1,31

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

2/ Producto Estacional.

FUENTE: INEI - DTIE - Dirección Ejecutiva de Índices de Precios.

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

MESES	KEROSENE DOMÉSTICO (Nuevos Soles x Litro)							
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
ENERO	0,93	1,31	1,76	1,48	1,83	2,11	2,47	2,99
FEBRERO	0,93	1,34	1,76	1,47	1,86	2,13	2,49	2,98
MARZO	0,92	1,36	1,72	1,49	1,94	2,16	2,50	2,98
ABRIL	0,99	1,35	1,68	1,53	1,97	2,18	2,54	2,98
MAYO	1,00	1,35	1,68	1,54	1,97	2,20	2,55	3,03
JUNIO	1,00	1,35	1,70	1,53	1,96	2,24	2,57	3,05
JULIO	1,02	1,38	1,68	1,55	1,95	2,25	2,61	3,07
AGOSTO	1,12	1,38	1,65	1,58	1,95	2,27	2,77	3,09
SETIEMBRE	1,17	1,45	1,63	1,79	2,00	2,31	2,94	3,10
OCTUBRE	1,21	1,54	1,59	1,83	2,02	2,37	2,96	3,10
NOVIEMBRE	1,24	1,70	1,55	1,83	2,03	2,47	2,97	
DICIEMBRE	1,28	1,77	1,51	1,82	2,06	2,48	2,99	

MESES	GAS DOMÉSTICO (Nuevos Soles x balón de 10 kg) 1/							
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
ENERO	21,29	23,88	33,01	25,71	32,60	32,62	35,65	32,55
FEBRERO	21,29	24,59	33,18	25,43	33,18	33,32	35,00	32,67
MARZO	21,28	24,44	32,74	25,37	33,53	33,75	35,38	32,72
ABRIL	22,34	26,13	31,99	26,65	33,25	33,99	35,60	32,77
MAYO	22,87	27,25	31,71	27,24	32,19	34,07	35,56	32,78
JUNIO	22,88	27,95	31,62	27,66	31,56	34,31	35,56	32,77
JULIO	23,05	28,54	31,05	27,82	31,44	36,21	31,96	32,76
AGOSTO	24,74	28,92	30,08	28,63	31,63	36,22	31,45	32,76
SETIEMBRE	24,95	29,66	29,62	29,21	31,67	36,07	31,42	32,73
OCTUBRE	24,92	30,63	29,14	29,84	31,68	36,69	32,00	32,72
NOVIEMBRE	25,11	31,13	28,92	30,28	31,73	37,02	32,69	
DICIEMBRE	23,65	31,25	27,39	30,47	31,77	36,62	32,62	

MESES	GASOLINA DE 84 OCTANOS (Nuevos Soles x Galón)							
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
ENERO	4,83	6,91	7,87	6,98	8,23	9,02	10,39	11,48
FEBRERO	4,87	7,06	7,88	6,98	8,44	9,12	10,36	11,49
MARZO	4,81	7,05	7,89	7,19	9,18	9,35	10,44	11,48
ABRIL	5,16	7,02	7,75	7,76	9,37	9,53	10,59	11,53
MAYO	5,32	7,01	8,12	7,82	8,76	9,63	10,59	11,70
JUNIO	5,31	7,00	8,18	7,81	8,61	9,73	10,73	11,69
JULIO	5,53	7,14	7,85	7,81	8,41	9,73	10,91	11,67
AGOSTO	5,87	7,14	7,49	7,80	8,42	9,75	11,17	11,69
SETIEMBRE	6,12	7,43	7,48	8,03	8,90	9,76	11,58	11,43
OCTUBRE	6,51	7,50	7,25	8,03	8,83	10,01	11,65	10,75
NOVIEMBRE	6,71	8,01	7,02	8,04	8,80	10,40	11,66	
DICIEMBRE	6,91	7,95	6,96	8,04	8,83	10,39	11,49	

1/ A partir del mes de octubre 2005, la serie de precios desde 1998, se publica transformada a Nuevos Soles por balón de 10 kilogramos.

FUENTE : INEI - DTIE - Dirección Ejecutiva de Índices de Precios.

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

MESES	AGUA POTABLE SERVICIO DOMÉSTICO (Nuevos Soles x 30 M3)							
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
ENERO	33,23	35,64	39,65	39,65	40,62	40,96	42,19	44,39
FEBRERO	35,64	35,64	39,65	39,65	40,62	40,96	42,19	44,39
MARZO	35,64	35,64	39,65	39,65	40,62	40,96	42,19	44,39
ABRIL	35,64	35,64	39,65	40,16	40,62	40,96	42,19	44,39
MAYO	35,64	35,64	39,65	40,62	40,62	40,96	42,19	44,39
JUNIO	35,64	35,64	39,65	40,62	40,62	40,96	42,19	44,39
JULIO	35,64	35,64	39,65	40,62	40,62	40,96	42,19	44,39
AGOSTO	35,64	35,64	39,65	40,62	40,96	42,19	42,19	46,50
SETIEMBRE	35,64	35,64	39,65	40,62	40,96	42,19	42,19	46,50
OCTUBRE	35,64	35,64	39,65	40,62	40,96	42,19	42,19	46,50
NOVIEMBRE	35,64	39,65	39,65	40,62	40,96	42,19	44,39	
DICIEMBRE	35,64	39,65	39,65	40,62	40,96	42,19	44,39	

MESES	TELÉFONO : SERVICIO LOCAL 2/ (Nuevos Soles x 150 Pasos)							
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
ENERO	86,79	90,10	93,22	92,79	86,94	86,30	84,27	73,20
FEBRERO	86,90	90,10	93,22	92,79	86,94	86,30	84,27	73,20
MARZO	86,90	90,10	93,22	91,35	85,51	86,30	81,30	69,58
ABRIL	86,90	90,10	93,22	91,35	85,51	86,30	81,30	69,58
MAYO	86,90	90,10	93,22	91,35	85,51	86,30	81,30	69,58
JUNIO	86,90	90,10	93,58	89,17	85,51	86,30	78,74	67,82
JULIO	86,90	91,91	94,20	89,17	85,51	86,30	78,74	67,82
AGOSTO	86,90	91,91	94,20	89,17	86,35	86,30	78,74	67,82
SETIEMBRE	89,06	91,91	92,79	88,01	86,35	86,30	77,48	67,82
OCTUBRE	89,06	93,22	92,79	88,01	86,35	86,30	77,48	67,82
NOVIEMBRE	89,06	93,22	92,79	88,01	86,35	86,30	77,48	
DICIEMBRE	89,06	93,22	92,79	86,94	86,30	84,27	73,20	

MESES	PASAJE URBANO (ÓMNIBUS Y MICROBÚS) (Nuevos Soles x unidad)							
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
ENERO	0,93	1,06	1,10	1,10	1,10	1,19	1,21	1,21
FEBRERO	0,96	1,07	1,10	1,10	1,11	1,19	1,21	1,21
MARZO	0,96	1,07	1,10	1,10	1,18	1,19	1,21	1,21
ABRIL	0,99	1,08	1,10	1,10	1,19	1,19	1,21	1,21
MAYO	0,99	1,09	1,10	1,10	1,19	1,19	1,21	1,21
JUNIO	0,99	1,09	1,10	1,10	1,19	1,19	1,21	1,21
JULIO	0,99	1,09	1,10	1,10	1,19	1,19	1,21	1,21
AGOSTO	0,99	1,09	1,10	1,10	1,19	1,19	1,21	1,21
SETIEMBRE	1,00	1,09	1,10	1,10	1,19	1,19	1,21	1,21
OCTUBRE	1,01	1,10	1,10	1,10	1,19	1,20	1,21	1,21
NOVIEMBRE	1,03	1,10	1,10	1,10	1,19	1,21	1,21	
DICIEMBRE	1,05	1,10	1,10	1,10	1,19	1,21	1,21	

2/ A partir de marzo de 1998, los 150 pasos de febrero equivalen a 102 llamadas de diferente duración, calculados con el Nuevo Sistema de Facturación por Minuto.

FUENTE : INEI - DTIE - Dirección Ejecutiva de Índices de Precios.

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

MESES	ELECTRICIDAD (Tarifa Tipo Social hasta 30 Kw/h) (en Nuevos Soles)							
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
ENERO	11,20	13,12	13,45	9,93	10,48	10,31	11,17	11,18
FEBRERO	11,41	13,42	13,45	9,98	10,47	10,32	11,15	11,14
MARZO	11,66	13,46	13,73	9,98	10,50	10,32	11,15	11,15
ABRIL	11,68	13,46	13,78	9,92	10,50	10,43	11,15	11,15
MAYO	12,04	12,94	13,57	10,05	10,51	10,43	10,84	10,55
JUNIO	12,19	12,94	13,58	10,16	10,45	10,47	11,02	10,68
JULIO	12,33	12,94	13,58	10,16	10,36	10,55	11,04	10,72
AGOSTO	12,48	13,39	13,58	10,20	10,42	10,55	11,04	10,72
SETIEMBRE	13,02	13,44	13,58	10,45	10,42	10,72	11,22	10,75
OCTUBRE	13,30	13,49	13,48	10,50	10,43	10,72	11,26	10,75
NOVIEMBRE	12,87	13,43	10,02	10,60	10,25	11,33	11,00	
DICIEMBRE	13,10	13,45	10,02	10,60	10,25	11,36	11,17	

MESES	ELECTRICIDAD (Tarifa Tipo Doméstico hasta 100 Kw/h) (en Nuevos Soles)							
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
ENERO	32,31	38,51	39,41	33,98	36,15	35,36	38,52	38,50
FEBRERO	32,98	39,46	39,41	34,21	36,09	35,39	38,43	38,29
MARZO	33,80	39,57	40,30	34,21	36,29	35,39	38,43	38,33
ABRIL	33,88	39,57	40,42	34,01	36,31	35,70	38,43	38,33
MAYO	34,98	37,82	39,74	34,52	36,20	35,61	37,15	35,80
JUNIO	35,46	37,82	39,76	34,97	35,97	35,80	37,93	36,37
JULIO	35,91	37,82	39,76	34,97	35,64	36,00	38,01	36,46
AGOSTO	36,39	39,28	39,76	35,10	35,84	36,00	38,01	36,47
SETIEMBRE	38,18	39,44	39,76	36,09	35,84	36,65	38,70	36,61
OCTUBRE	39,10	39,60	39,50	36,31	35,89	36,66	38,80	36,61
NOVIEMBRE	37,72	39,35	34,25	36,66	35,12	39,23	37,94	
DICIEMBRE	38,43	39,41	34,34	36,67	35,12	39,33	38,44	

MESES	ELECTRICIDAD (Tarifa Tipo Doméstico hasta 180 Kw/h) (en Nuevos Soles)							
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
ENERO	56,43	67,52	69,08	65,82	70,14	68,42	74,88	74,69
FEBRERO	57,62	69,22	69,08	66,30	70,24	68,47	74,70	74,40
MARZO	59,10	69,42	70,67	66,30	70,67	68,47	74,70	74,48
ABRIL	59,24	69,42	70,88	65,93	70,72	69,04	74,70	74,48
MAYO	61,20	66,26	69,65	66,61	70,33	68,71	72,00	69,45
JUNIO	62,05	66,26	69,69	67,50	69,85	69,07	73,56	70,61
JULIO	62,85	66,26	69,69	67,50	69,18	69,43	73,72	70,76
AGOSTO	63,72	68,87	69,69	67,76	69,44	69,72	73,57	70,78
SETIEMBRE	66,93	69,15	69,69	69,71	69,44	71,00	74,95	71,08
OCTUBRE	68,60	69,44	69,23	70,14	69,55	71,02	75,14	71,08
NOVIEMBRE	66,12	68,97	66,34	71,18	67,94	76,32	73,62	
DICIEMBRE	67,38	69,08	66,53	71,19	67,94	76,53	74,57	

FUENTE : INEI - DTIE - Dirección Ejecutiva de Índices de Precios.

## RESUMEN METODOLÓGICO

# ACTUALIZACIÓN METODOLÓGICA DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR EN LIMA METROPOLITANA

## I. INTRODUCCIÓN

El INEI ha sometido a revisión los aspectos conceptuales y la metodología de sus principales productos, con el concurso de consultores externos, internacionales y nacionales, y está poniendo en práctica las recomendaciones con el fin de mejorar la calidad de las estadísticas nacionales.

El Índice de Precios al Consumidor (IPC) es uno de los productos principales del INEI y por ello se ha puesto preferente énfasis en revisar su metodología, fuentes básicas de información y procedimientos. Uno de los aspectos centrales ha sido la evaluación de las ponderaciones, las mismas que tienen su base en una canasta de consumo estimada con una encuesta de ingresos y gastos familiares efectuada entre 1993 y 1994 (ENAPROM 1993-94).

Por otro lado, la representatividad de las marcas de los productos ha cambiado en el tiempo, habiendo desaparecido algunas, y aparecido otras que han ganado preferencia. Asimismo, ha habido modificaciones en el sistema de comercialización, con una mayor participación de los grandes supermercados.

Otro aspecto importante es que los nuevos estándares internacionales aconsejan emplear la media geométrica en lugar de la media aritmética para el cálculo de las variaciones de precios en las variedades.

Las principales modificaciones introducidas en la metodología son las siguientes:

- Revisión de la estructura de consumo de hogares 1993-94 mediante el reprocesamiento de la base de datos de la encuesta ENAPROM 93-94.
- Incorporación y desagregación de variedades según su peso relativo en la canasta de consumo, como resultado del reprocesamiento de la ENAPROM 93-94.
- Actualización de la representatividad de las marcas en las variedades.
- Mejoramiento de la distribución de los puntos de venta de captación de la información de precios.
- Revisión de los tamaños de la muestra de informantes; y
- Utilización de la media geométrica en lugar de la media aritmética en el cálculo de las variaciones de precios de las variedades.

Todas las modificaciones introducidas tendrán vigencia desde el mes de enero del año 2002, tomando como base de comparación los precios del mes de diciembre del año 2001; es decir, la nueva serie de índices corresponderá a Diciembre 2001 = 100.

Con este marco de referencia, el INEI ha considerado pertinente efectuar una revisión de la metodología, las fuentes de información y los procedimientos de cálculo del IPC para proveer un indicador acorde con las condiciones actuales del mercado y ajustado a los estándares internacionales. Si bien es cierto, lo ideal sería disponer de una nueva encuesta anual de presupuestos familiares para determinar la canasta familiar, ello no es posible con el presupuesto actual de la institución. No obstante, se han introducido importantes modificaciones para asegurar un producto de mejor calidad y actualidad, las mismas que se explican en el presente documento.

## II. CARACTERÍSTICAS DEL IPC

El IPC es un indicador estadístico que mide la variación de los precios de los bienes y servicios que consumen los hogares de Lima Metropolitana, y es utilizado fundamentalmente como el indicador de la inflación en el Perú.

El índice de precios se obtiene comparando a través del tiempo el costo de una canasta fija de bienes y servicios comprados por las familias, y que no cambian en cantidad y calidad. En consecuencia, el índice refleja sólo y únicamente los movimientos de precios.

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.

Una de las críticas más frecuentes que recibe el IPC es la falta de actualidad de la canasta debido a que en su cálculo se utilizan ponderaciones fijas que proporcionan las Encuestas de Ingresos y Gastos Familiares y que son realizadas cada cierto número de años; en el caso de Lima Metropolitana y las ciudades capitales departamentales se ha empleado la Encuesta del período 1993-94.

Desde ese entonces, los patrones de consumo y la oferta de bienes y servicios han variado tanto en calidad como en cantidad, por lo que el Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI), ha considerado necesario realizar una actualización metodológica y de procedimientos en el cálculo del IPC.

### III. INNOVACIONES PUESTAS EN PRÁCTICA

#### i) Revisión de la estructura de consumo de hogares 1993-94.

Se ha realizado una revisión y evaluación de los procedimientos y resultados de la Encuesta Nacional de Propósitos Múltiples (ENAPROM) Octubre 93 - Septiembre 94, que sirvió de base para determinar la estructura de la canasta familiar y las ponderaciones para el cálculo del Índice de Precios al Consumidor que ha venido ofreciendo el INEI, y se han efectuado las siguientes modificaciones para estar de acuerdo con los estándares internacionales.

Incluir a todos los hogares de la muestra en la población de referencia. Anteriormente se habían excluido a aquellos hogares con gastos de consumo en los extremos de la distribución; es decir, a más de 2 desviaciones estándar del gasto promedio, tanto hacia arriba como hacia abajo y no se había considerado tampoco los hogares unipersonales (hogares constituidos por una sola persona).

Incluir sólo el gasto efectivo de los hogares con vivienda alquilada y no considerar el gasto imputado en el alquiler de las viviendas propias, como había sido la práctica anterior.

Con los nuevos criterios se ha procesado la base de datos de la ENAPROM 1993-94 y se ha obtenido los resultados que se presentan en el cuadro 1 con la denominación de "revisada".

**Cuadro N° 1**  
**Estructuras de la Canasta Familiar de Lima Metropolitana, 1993-94**  
**Original 1/ y Revisada**

DESCRIPCIÓN	Original 1/	Revisada
<b>ÍNDICE GENERAL</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>
ALIMENTOS Y BEBIDAS 2/	58,05	47,55
VESTIDO Y CALZADO	6,54	7,49
ALQUILER DE VIV.COMB.ELECTR.Y AGUA	9,34	8,84
MUEBLES, ENSER.YMANTENIMIENTO DE LA VIV.	3,85	4,95
CUIDADO,CONS. DE LA SALUD Y SERVICIO MÉDICO	2,11	2,90
TRANSPORTES Y COMUNICACIONES	8,48	12,41
ESPARC.,DIVERS.SERV.CULTURALES	5,79	8,82
OTROS BIENES Y SERVICIOS	5,84	7,04

1/ Vigente hasta Diciembre 2001

2/ Alimentos y Bebidas consumidas dentro y fuera del hogar

Fuente: INEI, "Encuesta Nacional de Propósitos Múltiples 1993-94"

La estructura de consumo revisada ha sido comparada con las obtenidas de las Encuestas Nacionales de Hogares del período 1997-2000, que si bien no ofrecen la misma precisión que las encuestas de presupuestos familiares empleadas para el IPC, si permiten una buena aproximación, y los resultados alcanzados muestran distribuciones bastante similares, por lo que se considera que la estructura revisada refleja aceptablemente la situación actual de consumo de los hogares.

## ii) Actualización de los productos que conforman la canasta familiar

Se ha incorporado 45 nuevos productos, se ha refinado la identificación de 48 productos que ya existían y se ha eliminado 18 en la composición de la canasta familiar, para tener correspondencia con las características actuales de la oferta y la demanda, y se han redistribuido en consecuencia los pesos relativos de cada variedad en el gasto total.

La actualización de los productos se realizó teniendo como fuente de información a las encuestas de hogares ENAHO realizadas en el último trimestre de los años 1999 y 2000 y la misma ENAPROM 1993-94.

La relación de los productos incorporados y la de los eliminados figuran en los anexos.

## iii) Actualización de marcas en las variedades

Se ha actualizado el directorio de marcas de los artículos o productos específicos que son las unidades sobre las cuales se obtienen los precios. Estas marcas tienen que corresponder a la situación de mercado actual para asegurar la representatividad del índice.

## iv) Mejoramiento de la muestra de lugares de compra

Se ha actualizado la muestra de puntos de venta para captar la información de precios, considerando las nuevas características del sistema de comercialización, como por ejemplo la expansión de los supermercados.

En el cuadro No. 2, se muestra como ejemplo la distribución de la muestra para obtener los precios de la variedad Refresco Instantáneo, considerando las principales marcas vigentes en el mercado y los puntos de comercialización.

CUADRO Nº 2

DISTRIBUCIÓN DEL NÚMERO DE OBSERVACIONES POR MARCAS Y PUNTOS DE VENTA: AÑO 2001  
VARIEDAD: REFRESCO INSTANTÁNEO

MARCAS	OBSERVACIONES EFECTUADA PARA IPC LIMA	LUGAR DE COMERCIALIZACIÓN Y NÚMERO DE OBSERVACIONES			
		MERCADO ABASTOS	BODEGA	AUTOSERVICIO	PANADERÍA
TOTAL	95	24	38	31	2
SUKO	22	2	6	14	0
MAMBO	21	6	6	7	2
KANU	15	5	7	3	0
KIRIBA	5	1	1	3	0
ROYAL	29	9	16	4	0
NEGRITA	3	1	2	0	0

## v) Revisión de los tamaños de muestra

Se ha evaluado la suficiencia del tamaño de la muestra de informantes de las variedades incorporadas en el índice, con el fin de garantizar un nivel aceptable de precisión de las estimaciones.

## vi) Utilización de la media geométrica en lugar de la media aritmética en el cálculo de las variaciones de precios de las variedades heterogéneas.

El INEI venía utilizando dos procedimientos para el cálculo de los índices elementales según el tipo de variedad.

a) Variedades Homogéneas, son aquellos bienes y servicios cuyas características, dentro de la variedad, difieren muy poco entre ellas, y tienen baja dispersión en sus precios. En su cálculo se emplea la media aritmética de los precios observados. Un ejemplo de este tipo de variedad es la papa blanca. En estos casos se emplea la siguiente fórmula:

$$\text{Ind. Var. Homogénea} = \frac{\sum_{i=1}^n P_{it} / n}{\sum_{i=1}^n P_{io} / n}$$

donde: Pit = precio de la variedad i en el período t  
 Pio = precio de la variedad i en el período base 0  
 n = número de variedades

b) Variedades Heterogéneas, son aquellos bienes y servicios cuyas características, dentro de la variedad, presentan diferencias marcadas y sus precios tienen alta dispersión; en su cálculo se utiliza el promedio de las variaciones relativas de los precios. Un ejemplo de este tipo es el TV a color. En estos casos se emplea la siguiente fórmula:

$$\text{Ind. Var. Heterogénea} = \frac{1}{n} \sum_{i=1}^n \frac{P_{it}}{P_{io}}$$

En ambos casos se utiliza la media aritmética; en el primero al comparar el precio promedio del periodo actual dividido entre el precio promedio del periodo base; en el segundo caso es el promedio aritmético de las variaciones relativas.

Estudios efectuados en los últimos años en los Estados Unidos, Canadá y Europa han demostrado que el uso de la media aritmética en el cálculo de los índices de precios produce sesgos, por lo que actualmente se ha puesto en práctica la media geométrica. El INEI ha adoptado este estándar en su metodología.

La media geométrica se define como la "raíz n del producto de los términos" y el índice de variación geométrica tiene la siguiente fórmula:

$$\text{Índice de Variación geométrica}_G = \frac{\sqrt[n]{\prod_{i=1}^n P_{it}}}{\sqrt[n]{\prod_{i=1}^n P_{io}}} = \sqrt[n]{\prod_{i=1}^n \frac{P_{it}}{P_{io}}}$$

En el cuadro 3 se presenta un análisis comparado de los tres tipos de procedimientos y su grado de aceptación ante pruebas estadísticas de consistencia.

CUADRO N° 3

Pruebas de Consistencia	Procedimiento		
	Índice Variedades Homogéneas	Índice Variedades Heterogéneas	Índice Variación Geométrica
Test de simetría	Sí	No	Sí
Test de cambio de unidad	No	Sí	Sí
Tratamiento de los precios	Distinto	Igual	Igual
Sustitución	No	No	Sí
Índice encadenado o Directo	Mismos resultados	Diferentes resultados	Mismos resultados
Consistencia en agregación	Sí	Sí	No

Como se observa, ninguno de los procedimientos satisface todas las pruebas; pero la media geométrica es la que cumple en mayor medida las principales pruebas estadísticas. Sin embargo, sólo se recomienda su utilización en los índices elementales de las variedades heterogéneas; no se recomienda su aplicación en los agregados de los índices más allá de los índices elementales debido a que la media geométrica no satisface la prueba de Consistencia en Agregación. El promedio geométrico, a diferencia del promedio aritmético, no se ve influenciado por los valores extremos de la distribución de precios.

#### IV. VIGENCIA DE LAS MODIFICACIONES.

Todas las modificaciones introducidas tendrán vigencia desde el mes de enero del año 2002, tomando como base de comparación de los precios el mes de diciembre del año 2001; es decir, la nueva serie de índices corresponderá a Diciembre 2001 = 100.

En particular, la estructura de la canasta familiar será la que se presenta en el cuadro 5.

Tomando en cuenta que lo que se ha hecho es un refinamiento metodológico, y concordante en la práctica internacional, los cambios no implican de ninguna manera una modificación de las cifras del IPC publicadas hasta diciembre 2001.

CUADRO N° 5

DESCRIPCIÓN	Revisada
<b>ÍNDICE GENERAL</b>	<b>100,00</b>
ALIMENTOS Y BEBIDAS 2/	47,55
VESTIDO Y CALZADO	7,49
ALQUILER DE VIV.COMB.ELECTR.Y AGUA	8,84
MUEBLES, ENSER.YMANTENIMIENTO DE LA VIV.	4,95
CUIDADO,CONS. DE LA SALUD Y SERVICIO MÉDICO	2,90
TRANSPORTES Y COMUNICACIONES	12,41
ESPARC.,DIVERS.SERV.CULTURALES	8,82
OTROS BIENES Y SERVICIOS	7,04

2/ Alimentos y Bebidas dentro y fuera del hogar

Fuente: INEI, "Encuesta Nacional de Propósitos Múltiples 1993-94"

## V. ESTRUCTURA DE PONDERACIONES DEL IPC

La ponderación consiste en asignarle una representatividad a cada uno de los bienes y servicios consumidos por las familias. Es decir, determinar porcentualmente, la importancia relativa del gasto en cada bien o servicio, respecto al gasto total del hogar.

## VI. PERÍODO BASE

Se denomina Período Base al período de tiempo para el cual han sido compilados los datos utilizados como "Base" en un número índice (sus ponderaciones, los bienes y servicios de la canasta, etc.).

El período escogido como Base actual para los Índices de Precios al Consumidor de Lima Metropolitana es Diciembre 2001.

## VII. PRECIOS CONSIDERADOS PARA EL CÁLCULO DEL IPC

Siendo el objetivo del IPC cuantificar las variaciones de los precios que pagan las familias para adquirir los bienes y servicios de consumo diario, es natural que el tipo de precio que utiliza el INEI en sus cálculos sea exactamente el que afecta al consumidor.

Es decir, se captan los precios efectivamente pagados por los consumidores y por lo tanto no se consideran los precios oficiales, ni los que figuran en carteles.

Para el caso de alquiler de vivienda, se toma la merced conductiva pagada por las familias en las Viviendas Particulares seleccionadas, o sea se entrevista directamente.

Los precios de las tarifas públicas, (agua, electricidad, teléfono, correo, impuesto predial, arbitrios municipales) se obtienen en las instituciones que brindan este tipo de servicios, los que luego se verifican en los recibos 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 para determinadas rutas y en horarios específicos.

Las tarifas de Servicios Médicos, se captan en consultorios particulares y hospitales estatales, los precios por hospitalización se recogen en clínicas particulares y hospitales del Estado.

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.

Para el resto de artículos, la información se obtiene de establecimientos comerciales y de servicios: bodegas, zapaterías, ferreterías, farmacias, hoteles, bazares, panaderías, librerías, etc.

En cuanto a la modalidad de venta, el precio que se toma para el índice, es el valor al contado de la compra, esto es, el importe que hay que pagar si la compra y el pago se efectúan en el mismo momento.

## VIII. RECOLECCIÓN DE INFORMACIÓN

La recolección de información es una de las etapas más importantes en la elaboración de este indicador, ya que incide directamente sobre la fidelidad y calidad.

Esta captación ha tenido que adecuarse a las características existentes en la venta de los productos, con la finalidad de captar el precio que realmente paga el consumidor.

Se pueden distinguir dos maneras:

**a)** Por compra de muestras; se emplea para aquellos productos alimenticios que difieren sensiblemente a los precios que figuran en los carteles, especialmente en los momentos de escasez del producto; en tal sentido, el investigador de precios del INEI actúa como el ama de casa. Anónimamente realiza la compra de los productos investigados y luego en el INEI se vuelven a pesar a fin de determinar el precio real.

Este método 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.

**b)** Por captación Nominal, para aquellos artículos cuyos precios no difieren significativamente de los que figuran en las listas o carteles.

La técnica de las encuestas de precios en los mercados y automercados es la siguiente:

Los investigadores de precios se aproximan al mercado en la hora más apropiada y habitual 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 llevar credencial visible, no usar formularios, usar vestimenta adecuada, etc.).

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

## IX. PERIODICIDAD EN LA RECOLECCIÓN DE INFORMACIÓN

Todos los días, de lunes a sábado, cerca de 30 encuestadores del INEI recorren los establecimientos comerciales y viviendas de Lima Metropolitana para conocer los precios al consumidor.

Como todos los precios no se modifican con la misma frecuencia, el INEI establece diferentes periodicidades de captación, según el tipo de bien.

En el caso de los productos que se venden en los mercados de abastos, los precios se captan todas las semanas los días jueves y sábados. Se toma especial cuidado en realizar la captación del precio los sábados, porque es el día en que las amas de casa habitualmente efectúan sus compras.

En los otros establecimientos comerciales (zapaterías, ferreterías, bazares, farmacias, bodegas, etc.) los precios tienen mayor permanencia en el tiempo. Es por ello que la visita es una vez al mes. Por ejemplo, si a la farmacia "El Sol" se le visitó el 05 de enero, será visitada nuevamente el 05 de febrero y así sucesivamente, es decir, cada mes.

En el caso de los servicios públicos, la frecuencia de captación del precio o tarifa está en función de la fecha en que se efectúa su modificación.

El INEI lleva un registro permanente de las fechas exactas en que se producen estos cambios de precios, lo que permite realizar una determinación precisa del aumento del precio mensual mediante un promedio ponderado, en función al número de días en que están vigentes los precios.

En el caso de los alquileres de vivienda, las viviendas de la muestra son visitadas mensualmente.

## X. DETERMINACIÓN DEL PRECIO MENSUAL

Para calcular el IPC, es necesario establecer un precio promedio mensual. Este precio resulta de promediar geoméricamente los precios captados desde el primer hasta el último día de cada mes. Es decir, tiene en cuenta la vigencia del precio durante todo el mes.

De este modo, los aumentos ocurridos durante los primeros días del mes, influyen en mayor medida en el Índice de ese mes. En cambio, los aumentos que se producen en los últimos días del mes, influyen en mayor nivel en el mes siguiente.

Ejemplo: Supongamos que el precio del producto "A" durante todo el mes de diciembre fue S/. 2,00 y que el mismo precio estuvo en vigencia hasta el 25 de enero, día en que se incrementa a S/. 4,00.

El INEI establece el precio promedio de diciembre en S/. 2,00 y el precio promedio de enero en:  $[(2,00 \times 25) + (4,00 \times 5)] / 30 = S/. 2,33$ .

## XI. FÓRMULA DEL CÁLCULO DEL IPC

El Índice de Precios con la base Diciembre 2001 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 es comúnmente presentada bajo la forma:  
Índice de Precios de Laspeyres

$$\sum \frac{P_n Q_o}{P_o Q_o} * 100$$

El subíndice "o" indica que se trata del período base, es decir Diciembre 2001, y el subíndice "n" corresponde al período actual. Asimismo la letra "P" se refiere a precios y "Q" a cantidades consumidas.

De este modo, todos los países del mundo, al aplicar la fórmula de Laspeyres, pueden dar a conocer los resultados de la evolución de los precios al consumidor, con metodologías homogéneas que garantizan la comparabilidad internacional en la medición de los precios.

# *INDICADORES DE PRECIOS DE LA ECONOMÍA*



*Índice de Precios al Consumidor  
a Nivel Nacional*



## ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR A NIVEL NACIONAL

### SETIEMBRE 2006

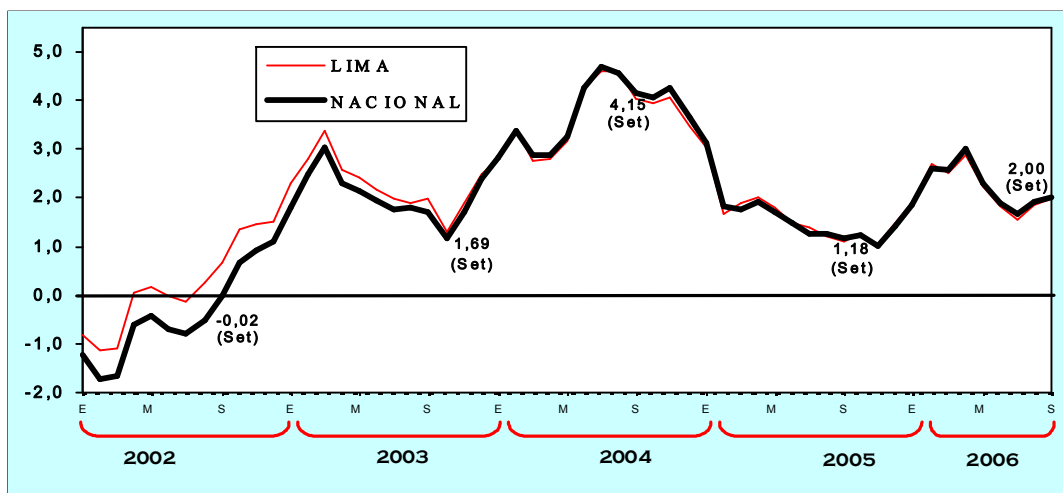
El Índice de Precios al Consumidor a nivel Nacional, durante el mes de setiembre del presente año, mostró un aumento de 0,07% con respecto al nivel del índice del mes anterior. La variación acumulada al tercer trimestre del año es de 1,33%; en tanto que la inflación anual, correspondiente al periodo octubre 2005 - setiembre 2006, llegó a 2,00%, con una tasa de crecimiento promedio mensual en los últimos doce meses de 0,17%.

Las variaciones porcentuales de los 8 grandes Grupos son las siguientes:

**IPC Nacional : Variación por Grupos de Consumo**  
**Setiembre 2006**

Grupos de Consumo	Ponderación	Variación %		
		Setiembre 2006	Ene.-Set.06	Oct.05-Set.06
<b>Índice General</b>	<b>100,000</b>	<b>0,07</b>	<b>1,33</b>	<b>2,00</b>
1. Alimentos y Bebidas	49,563	0,12	1,95	2,51
2. Vestido y Calzado	7,395	0,12	1,01	1,22
3. Alquiler de Viv., Comb. y Electricidad	9,624	0,20	0,97	2,57
4. Muebles y Enseres	4,776	0,03	1,16	1,30
5. Cuid. y Conserv. de Salud	2,675	0,15	0,31	0,04
6. Transportes y Comunicaciones	11,591	-0,25	0,03	1,38
7. Enseñanza y Cultura	7,725	0,00	0,84	1,03
8. Otros Bienes y Servicios	6,650	0,04	1,19	1,67

**Variación % Anual del Índice de Precios al Consumidor a Nivel Nacional y Lima Metropolitana : 2002 - 2006**



### EN SETIEMBRE, PRECIOS AL CONSUMIDOR SUBIERON EN VEINTIÚN CIUDADES

Durante el mes de setiembre del 2006, veintiún ciudades de las 25 donde se calcula el Índice de Precios al Consumidor presentaron incremento de precios, con tasas que se situaron en un rango entre 1,04%, en la ciudad de Cusco y 0,03% en la ciudad de Lima. Las restantes cuatro ciudades mostraron resultados negativos, variando entre -0,08%, en la ciudad de Chiclayo y -0,56% en la ciudad de Tumbes.

Las tasas de inflación más altas se observaron en cinco ciudades: Cusco con 1,04%, seguido de Puerto Maldonado con 0,93%, Chimbote 0,86%, Abancay 0,72% y Huánuco con 0,67%. Otras catorce ciudades mostraron incrementos superiores al promedio nacional (0,07%), con un intervalo de crecimiento entre 0,08% y 0,47%, destacando las ciudades de Cerro de Pasco con 0,47%, Tacna 0,35%, Huaraz y Moyabamba con 0,30%, cada una, y en los niveles inferiores las ciudades de Ica y Puno con 0,09% y 0,08%, respectivamente.

De otro lado, seis ciudades presentaron variaciones por debajo del promedio nacional, de ellas dos ciudades registraron aumentos (Piura 0,04% y Lima con 0,03%), en tanto que las otras mostraron decrecimiento de precios (Chiclayo -0,08%, Arequipa -0,32%, Chachapoyas -0,49% y Tumbes -0,56%).

En la mayoría de ciudades, los resultados del Índice de Precios al Consumidor del mes de setiembre fueron influenciados por los incrementos de precios observados en los productos alimenticios, tales como tubérculos (papa, olluco y yuca), hortalizas (cebolla de cabeza, zanahoria, tomate y zapallo), pescados (jurel, bonito y tollo), y por el reajuste de las tarifas de electricidad.

Contrariamente, registraron disminución de precios algunos alimentos importantes como carnes, huevos y azúcar; así como la gasolina y el petróleo diesel.

**Variación Porcentual del Índice de Precios al Consumidor a Nivel**

**Nacional y Principales Ciudades**

**Setiembre 2006**

Ciudad	Variación Porcentual		
	Mensual	Acumulada	Anual
<b>Nacional</b>	<b>0,07</b>	<b>1,33</b>	<b>2,00</b>
Abancay	0,72	0,54	1,27
Arequipa	-0,32	0,95	2,82
Ayacucho	0,11	1,06	1,68
Cajamarca	0,19	0,18	2,19
Cerro de Pasco	0,47	0,45	2,09
Chachapoyas	-0,49	1,84	1,92
Chiclayo	-0,08	1,88	2,13
Chimbote	0,86	1,84	1,43
Cusco	1,04	0,66	1,66
Huancavelica	0,11	1,57	3,22
Huancayo	0,10	1,05	1,51
Huánuco	0,67	2,71	3,38
Huaraz	0,30	0,41	0,95
Ica	0,09	-0,48	0,21
Iquitos	0,29	0,71	1,74
Lima	0,03	1,35	1,99
Moquegua	0,22	1,65	1,81
Moyabamba	0,30	1,63	2,10
Piura	0,04	1,62	2,18
Pto. Maldonado	0,93	1,98	2,95
Pucallpa	0,14	1,12	1,38
Puno	0,08	0,53	1,24
Tacna	0,35	1,60	2,66
Trujillo	0,25	1,15	1,44
Tumbes	-0,56	1,17	0,61

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática.

VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR A NIVEL NACIONAL  
 SEGÚN GRANDES GRUPOS, GRUPOS Y SUB GRUPOS DE CONSUMO

SETIEMBRE 2006

GRANDES GRUPOS, GRUPOS Y SUB-GRUPOS DE CONSUMO	POND. (Wo)	VARIACIÓN PORCENTUAL		
		MENSUAL	ACUMULADA	ANUAL
<b>ÍNDICE GENERAL</b>	<b>100,000</b>	<b>0,07</b>	<b>1,33</b>	<b>2,00</b>
<b>1. ALIMENTOS Y BEBIDAS</b>	<b>49,563</b>	<b>0,12</b>	<b>1,95</b>	<b>2,51</b>
1.1 ALIMENTOS Y BEBIDAS DENTRO DEL HOGAR	38,286	0,14	2,20	2,89
1.1.1. PAN Y CEREALES	8,806	0,17	0,11	-0,33
1.1.2. CARNES Y PREPARADOS DE CARNES	8,797	-0,99	2,75	0,53
1.1.3. PESCADOS Y MARISCOS	1,648	2,37	-2,28	5,13
1.1.4. LECHE,QUESOS Y HUEVOS	3,949	-0,56	-1,29	-1,00
1.1.5. GRASAS Y ACEITES COMESTIBLES	1,246	0,10	-1,18	-1,71
1.1.6. HORTALIZAS Y LEGUMBRES FRESCAS	3,066	3,00	8,26	4,54
1.1.7. FRUTAS	2,392	-0,55	-6,08	5,85
1.1.8. LEGUMINOSAS Y DERIVADOS	0,609	-1,34	-5,62	-6,56
1.1.9. TUBÉRCULOS Y RAÍCES	2,142	4,64	8,97	19,38
1.1.10. AZÚCAR	1,578	-4,30	20,41	18,11
1.1.11. CAFÉ, TÉ Y CACAO	0,519	-0,06	2,00	2,51
1.1.12. OTROS PRODUCTOS ALIMENTICIOS	1,199	0,01	0,82	0,22
1.1.13. BEBIDAS NO ALCOHÓLICAS	1,074	-0,01	7,64	13,51
1.1.14. BEBIDAS ALCOHÓLICAS	1,261	0,01	0,10	-3,07
1.2 ALIMENTOS Y BEBIDAS FUERA DEL HOGAR	11,277	0,05	1,09	1,18
1.2.1 ALIMENTOS Y BEBIDAS FUERA DEL HOGAR	11,277	0,05	1,09	1,18
<b>2. VESTIDO Y CALZADO</b>	<b>7,395</b>	<b>0,12</b>	<b>1,01</b>	<b>1,22</b>
2.1. TELAS Y PRENDAS DE VESTIR	5,171	0,13	1,25	1,47
2.1.1. TELAS,ART.DE CONFEC.,TEJ. Y VESTIDOS	5,029	0,13	1,27	1,48
2.1.2. CONFECCIÓN Y REPARACIÓN DE ROPA	0,142	0,18	0,60	1,18
2.2. CALZADO Y REPARACIÓN DE CALZADO	2,225	0,08	0,43	0,62
2.2.1. CALZADO	2,067	0,07	0,39	0,56
2.2.2. REPARACIÓN DE CALZADO	0,157	0,30	0,94	1,38
<b>3. ALQ. DE VIVIENDA,COMBUSTIBLES Y ELECTRICIDAD</b>	<b>9,624</b>	<b>0,20</b>	<b>0,97</b>	<b>2,57</b>
3.1. ALQUILER,CONSERV. VIV.Y CONS.DE AGUA	4,444	0,05	1,80	3,47
3.1.1. ALQUILER Y CONSERVACIÓN DE LA VIVIENDA	3,385	0,07	0,47	1,52
3.1.2. CONSUMO DE AGUA	1,059	0,00	5,93	9,69
3.2. ENERGÍA ELÉCTRICA Y COMBUSTIBLES	5,180	0,29	0,44	1,99
3.2.1. ENERGÍA ELÉCTRICA	2,255	0,39	-4,26	-4,43
3.2.2. COMBUSTIBLES	2,925	0,25	2,90	5,46
<b>4. MUEBLES,ENSERES Y MANTENIMIENTO DE LA VIVIENDA</b>	<b>4,776</b>	<b>0,03</b>	<b>1,16</b>	<b>1,30</b>
4.1. MUEBLES,ACCESORIOS FIJOS Y REPARACIÓN	0,401	0,26	1,35	1,81
4.1.1. MUEBLES Y EQUIPOS DEL HOGAR	0,387	0,27	1,49	2,00
4.1.2. REPARAC.MUEB. Y CUBIERTA PARA PISOS	0,014	0,00	-2,54	-3,39
4.2. TEJIDOS PARA EL HOGAR Y OTROS ACCES.	0,388	-0,20	0,25	0,67
4.2.1. ARTÍCULOS TEXTILES DEL HOGAR	0,388	-0,20	0,25	0,67
4.3. APARATOS DOMÉSTICOS Y REPARACIÓN	0,516	0,03	0,09	0,99
4.3.1. APARATOS DOMÉSTICOS	0,419	-0,10	0,08	1,33
4.3.2. REPARACION DE APARATOS DOMÉSTICOS	0,097	0,65	0,14	-0,45
4.4. VAJILLA,UTENSILIOS DOMÉSTICOS Y REPARA.	0,202	0,35	3,77	4,02
4.4.1. CRISTALERIA, VAJILLA Y UTENSILIOS DOMÉSTICOS	0,202	0,35	3,77	4,02
4.5. MANTENIMIENTO DEL HOGAR	2,111	-0,15	-0,22	-0,32
4.5.1. CUIDADO DEL HOGAR	1,965	-0,13	-0,28	-0,35
4.5.2. LAVADO Y MANTENIMIENTO	0,146	-0,43	0,65	-0,01

Continúa ...

VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR A NIVEL NACIONAL  
 SEGÚN GRANDES GRUPOS, GRUPOS Y SUB GRUPOS DE CONSUMO

SETIEMBRE 2006

GRANDES GRUPOS, GRUPOS Y SUB-GRUPOS DE CONSUMO	POND. (Wo)	VARIACIÓN PORCENTUAL		
		MENSUAL	ACUMULADA	ANUAL
4.6. SERVICIO DOMÉSTICO	1,158	0,31	3,97	4,05
4.6.1. SERVICIO DOMÉSTICO	1,158	0,31	3,97	4,05
<b>5. CUIDADOS, CONSERVACIÓN DE LA SALUD</b>	<b>2,675</b>	<b>0,15</b>	<b>0,31</b>	<b>0,04</b>
5.1. PRODUCTOS MEDICINALES Y FARMACÉUTICOS	1,292	-0,02	0,04	0,09
5.1.1. PRODUCTOS MEDICINALES Y FARMACÉUTICOS	1,292	-0,02	0,04	0,09
5.2. APARATOS Y EQUIPOS TERAPEUTICOS	0,075	0,23	-1,32	-1,17
5.2.1. APARATOS Y EQUIPOS TERAPEUTICOS	0,075	0,23	-1,32	-1,17
5.3. SERVICIOS MÉDICOS Y SIMILARES	0,884	0,51	0,23	-0,85
5.3.1. SERVICIOS MÉDICOS	0,884	0,51	0,23	-0,85
5.4. GASTOS POR HOSPITALIZACIÓN Y SIMILARES	0,305	-0,07	2,41	2,47
5.4.1. GASTOS POR HOSPITALIZACIÓN	0,305	-0,07	2,41	2,47
5.5. SEG.CONTRA ACCIDENTES Y ENFERMEDADES	0,119	-0,02	-0,84	0,12
5.5.1. SEG.CONTRA ACCIDENTES Y ENFERMEDADES	0,119	-0,02	-0,84	0,12
<b>6. TRANSPORTES Y COMUNICACIONES</b>	<b>11,591</b>	<b>-0,25</b>	<b>0,03</b>	<b>1,38</b>
6.1. EQUIPO PARA EL TRANSPORTE DE PERSONAL	0,332	0,28	1,31	4,02
6.1.1. EQUIPO PARA EL TRANSPORTE DE PERSONAL	0,332	0,28	1,31	4,02
6.2. GASTOS POR UTILIZACIÓN DE VEHÍCULOS	1,558	-1,20	0,93	0,31
6.2.1. UTILIZACIÓN DE TRANSPORTE DE PERSONAL	1,558	-1,20	0,93	0,31
6.3. SERVICIO DE TRANSPORTE	8,441	0,02	0,17	2,28
6.3.1. SERVICIO DE TRANSPORTE AÉREO	0,334	1,20	3,00	22,98
6.3.2. SERVICIO DE TRANSPORTE TERRESTRE	0,433	-1,51	-10,40	5,88
6.3.3. SERVICIO DE TRANSPORTE LOCAL	7,674	0,04	0,67	1,21
6.4. COMUNICACIONES	1,259	-0,84	-3,56	-5,03
6.4.1. SERVICIO POSTAL Y TELEFÓNICO	1,259	-0,84	-3,56	-5,03
<b>7. ESPARC.,DIVERS.,SERV.CULT.Y DE ENSEÑANZA</b>	<b>7,725</b>	<b>0,00</b>	<b>0,84</b>	<b>1,03</b>
7.1. EQUIPOS,ACCESORIOS Y REPARACIÓN	1,175	-0,19	-0,36	-0,13
7.1.1. EQUIPOS Y ACCESORIOS	1,072	-0,22	-0,48	-0,21
7.1.2. SERVICIO DE REPARACIÓN A RADIO Y TV	0,102	0,10	0,84	0,62
7.2. SERVICIOS DE ESPARCIMIENTO Y CULTURA	0,416	0,27	0,12	0,71
7.2.1. GASTOS EN ASOCIACIONES Y ENTRADAS A ESPECTAC.	0,416	0,27	0,12	0,71
7.3. LIBROS, PERIÓDICOS Y REVISTAS	0,806	0,10	-14,04	-13,96
7.3.1. GASTOS EN LIBROS Y TEXTOS	0,806	0,10	-14,04	-13,96
7.4. SERVICIO DE ENSEÑANZA	5,329	0,01	3,01	3,19
7.4.1. GASTOS EN LA ENSEÑANZA	5,329	0,01	3,01	3,19
<b>8. OTROS BIENES Y SERVICIOS</b>	<b>6,650</b>	<b>0,04</b>	<b>1,19</b>	<b>1,67</b>
8.1. BIENES Y SERVICIOS DE CUIDADO PERSONAL	5,223	0,03	0,88	1,07
8.1.1. CUIDADOS Y EFECTOS PERSONALES	4,246	-0,02	0,48	0,53
8.1.2. SERVICIOS DE CUIDADO PERSONAL	0,977	0,23	2,58	3,32
8.1.3. ARTÍCULOS PERSONALES DIVERSOS	0,000	0,00	-6,78	-6,78
8.2. OTROS BIENES NO ESPECIFICADOS	0,209	0,32	9,02	13,54
8.2.1. ARTÍCULOS DE JOYERIA	0,209	0,32	9,02	13,54
8.3. SERVICIOS DE ALOJAMIENTOS	0,216	-0,09	1,49	2,79
8.3.1. GASTOS EN ALIMENTOS PARA ESTUDIANTES	0,013	0,00	1,28	1,28
8.3.2. GASTOS POR SERVICIO EN HOTELES	0,203	-0,09	1,50	2,89
8.4. GIRAS TURÍSTICAS	0,044	-0,42	-4,03	5,87
8.4.1. GIRAS TURÍSTICAS	0,044	-0,42	-4,03	5,87
8.6. OTROS SERVICIOS NO ESPECIFICADOS	0,759	0,04	1,07	1,49
8.6.1. GASTOS DIVERSOS	0,759	0,04	1,07	1,49
8.7. TABACO	0,200	0,03	1,42	2,24
8.7.1. CIGARRILLOS	0,200	0,03	1,42	2,24

FUENTE : INEI - DTIE - Dirección Ejecutiva de Índices de Precios.

## RESUMEN METODOLÓGICO

Índice de Precios al Consumidor.- 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 Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) ha venido publicando mensualmente las series de los índices de precios al consumidor, en el caso de Lima Metropolitana el primer día de cada mes siguiente y del resto de cabeceras departamentales a los 15 días de cada mes. A partir del presente año el INEI empezará a publicar un Índice de Precios al Consumidor Nacional cuyos resultados estarán disponibles a los 15 días de cada mes.

El Índice de Precios al Consumidor a nivel Nacional se calcula como un promedio ponderado de las 24 capitales departamentales adicionándose la Ciudad de Chimbote.

Como ponderadores se utilizan los valores de gasto, resultantes de la última Encuesta de Ingresos y Gastos Familiares efectuada entre Octubre 1993 y Setiembre 1994 (ENAPROM 1993-94) en todas las capitales departamentales, más Chimbote.

Permanentemente se vienen efectuando actualizaciones de la representatividad de las marcas de los productos, por el dinamismo del mercado interno; así como una adecuación a los sistemas de comercialización vigentes, dada una mayor participación de los grandes supermercados.

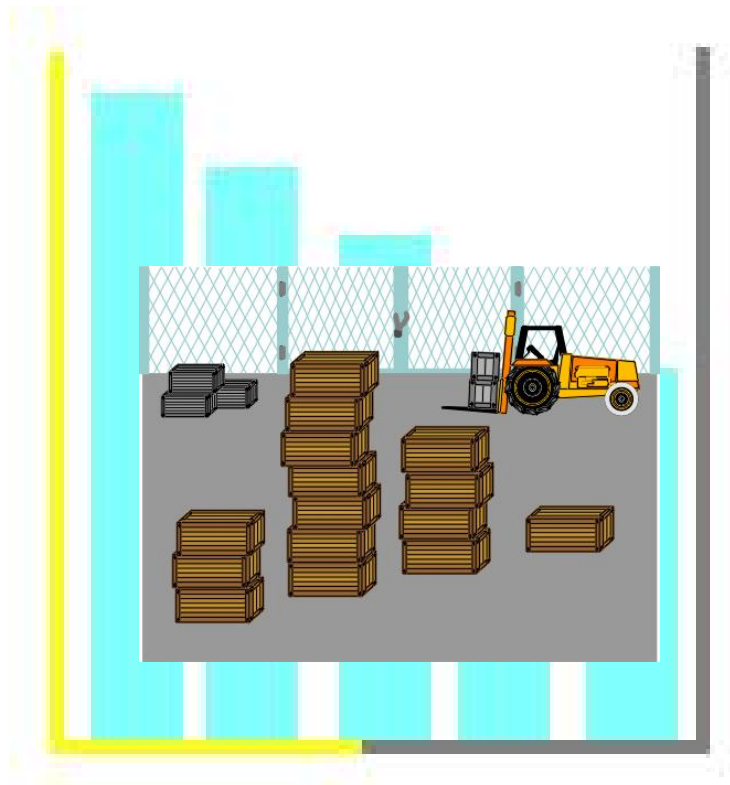
El INEI dispone de un sistema de captación de precios con una amplia cobertura que asegura la representatividad de los establecimientos comerciales y de servicios, donde realizan sus compras los consumidores.

En Lima Metropolitana se captan 36,229 datos a los largo de todo el mes de medición en aproximadamente 5,000 establecimientos comerciales, 41 mercados, 6 supermercados, 500 viviendas alquiladas, 505 Centros Educativas, 210 líneas de transporte urbano e interprovincial y 143 establecimientos de venta de combustible, entre otros.

En las 24 principales ciudades del país se captan alrededor de 41 mil informaciones mensuales.



# *INDICADORES DE PRECIOS DE LA ECONOMÍA*



*Índice de Precios al por Mayor  
a Nivel Nacional*



# ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL AL POR MAYOR (Base: Año 1994 = 100.0)

## OCTUBRE 2006

En el mes de octubre, el Índice de Precios al por Mayor a Nivel Nacional, subió en 0,06%, cifra menor a la registrada en el mismo mes del año anterior que fue de 0,55%. La variación acumulada es de 1,34%, y en los últimos doce meses (noviembre 2005 - octubre 2006) de 2,19%.

### PRODUCTOS DE ORIGEN NACIONAL:

En el mes de análisis, los precios mayoristas de los productos de Origen Nacional disminuyeron en -0,05%. El sector Agropecuario presentó un crecimiento de 1,46%, por el alza del subsector Pecuario en 2,94% (Pollo en Pie 4,6% y Ganado Vacuno 3,0%) y del subsector Agrícola en 0,61%, (Cebolla Criolla 24,9%, Haba Grano Verde 18,8% y Café en Grano 3,4%), siendo éstos atenuados por las reducciones de precios en Papaya -7,4%, Naranja de Jugo -6,3% y Limón -4,0%.

El sector Pesca disminuyó sus precios en -1,09%. La Pesca Marítima registró una caída de -1,28%, por la mayor extracción de algunas especies marinas, influyendo Pescados con -1,4% (Perico -9,8% y Cojinova -4,1%) y Mariscos con -0,8% (Calamar Chico -4,3%). Por el contrario, la Pesca Continental observó un crecimiento de 1,97%, incidiendo Pescados con 2,2%, en tanto que Mariscos observó una baja de -3,4%.

El sector Manufactura registró una contracción de -0,29%, por los menores precios en Azúcar Rubia -9,5%, Azúcar Blanca -6,7%, Gasolina -4,8%, Petróleo Diesel 2 y Petróleo Residual 6 en -2,8% y -1,5%, respectivamente (por la alícuota del reajuste del mes anterior). Estas bajas fueron contrarrestadas por los incrementos de precios presentados en Arroz Corriente 3,8%, Carnes de Vacuno, Pollo y Cerdo en 2,1%, 1,9% y 1,4% cada uno. Asimismo, también subieron los precios de las Varillas de Construcción en 4,1% y Perfiles y Ángulos de Hierro 4,0%; así como, la Madera en las variedades Tornillo en 1,9% y Caoba en 1,6%.

### PRODUCTOS DE ORIGEN IMPORTADO:

Los precios de los productos de Origen Importado crecieron en 0,45%, destacando el incremento del sector Agropecuario con 3,57% (Trigo Duro 3,9% y Maíz Amarillo Duro 3,7%, por mayor cotización internacional). El sector Manufactura registró un alza de 0,24%, incidiendo principalmente el comportamiento en Camiones con 7,5%, Varillas de Construcción 4,5%, Resinas Cloruro de Polivinilo y Homopolímero 2,6% y Abonos Fosfatados 1,9%, entre los principales.

### ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR : NIVEL NACIONAL OCTUBRE 2006

CÓDIGO	NIVEL DE DESAGREGACIÓN	PONDER. (%)	VARIACIÓN PORCENTUAL		
			OCT 06	ENE - OCT 2006	NOV 05 - OCT 06
	<b>ÍNDICE GENERAL</b>	<b>100,00</b>	<b>0,06</b>	<b>1,34</b>	<b>2,19</b>
<b>1000</b>	<b>Productos Nacionales</b>	<b>78,33</b>	<b>-0,05</b>	<b>1,59</b>	<b>2,15</b>
1100	Sector Agropecuario	14,07	1,46	5,53	6,28
1200	Sector Pesca	0,73	-1,09	-0,83	-1,17
1300	Sector Manufactura	63,53	-0,29	0,96	1,51
<b>2000</b>	<b>Productos Importados</b>	<b>21,67</b>	<b>0,45</b>	<b>0,49</b>	<b>2,31</b>
2100	Sector Agropecuario	1,45	3,57	5,64	6,82
2300	Sector Manufactura	20,22	0,24	0,14	2,01

Los componentes del Índice de Precios al por Mayor, según Destino de la Producción, en el mes de octubre, mostraron el siguiente comportamiento: Los precios de los Bienes de Demanda Intermedia aumentaron en 0,33% y los de Formación Bruta de Capital Fijo en 1,13%, mientras que los Bienes de Consumo Final redujeron sus precios en -0,26%.

En los Bienes de Demanda Intermedia (0,33%), los precios de los productos de origen nacional registraron un incremento de 0,24%, influyendo el sector Agropecuario con 2,74% (Pollo Vivo 4,6%, Café en Grano 3,4%, Ganado Vacuno 3,0% y Ganado Porcino 2,1%). No obstante que, el sector Manufactura decreció en -0,41% por los menores precios observados en Petróleo Diesel 2 en -2,8%, Cables de Energía -3,3%, Sujetadores de Metal -2,3% y Abonos Compuestos -2,0%. Los productos de origen importado crecieron en 0,57%, destacando el comportamiento del sector Agropecuario con 3,81% (Trigo Duro 3,9% y Maíz Amarillo Duro 3,7%). Asimismo, el sector Manufactura experimentó un incremento de 0,22% por el alza de precios en Aceite de Soya en 1,2%, Negro de Humo 2,8%, Resinas Cloruro de Polivinilo y Homopolímero 2,6% y Abonos Fosfatados 1,9%.

En los Bienes de Consumo Final (-0,26%), los precios de los productos de origen nacional cayeron en -0,26%, por el comportamiento decreciente de los tres sectores componentes. El Sector Agropecuario redujo sus precios en -0,43% (Papaya -7,4%, Maíz Choclo -6,4% y Limón -4,0%), el sector Pesca en -1,09% (Perico -9,8%, Cojinova -4,1% y Jurel -3,5%) y el sector Manufactura en -0,21% (Azúcar Rubia -9,5%, Azúcar Blanca -6,7% y Gasolina -4,8%). De otro lado, los precios de los productos de origen importado disminuyeron en -0,33%, por el comportamiento del sector Manufactura que cayó en -0,38% (Corazón de Res -6,3%, Azúcar Blanca -2,8% y Goma de Mascar -3,4%); en tanto que, el sector Agropecuario mostró un crecimiento de 1,38% (Lenteja 2,0%).

En los Bienes de Formación Bruta de Capital Fijo (1,13%), los productos de origen importado reajustaron sus precios en 1,16%, mientras que los productos de origen nacional bajaron ligeramente en -0,02%, por el comportamiento del Tipo de Cambio.

**ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR SEGÚN DESTINO DE LA PRODUCCIÓN : OCTUBRE 2006**  
(Base Año 1994 = 100,0)

	<b>VAR.% MENSUAL</b>
<b>ÍNDICE GENERAL</b>	<b>0,06</b>
<b>BIENES DE DEMANDA INTERMEDIA</b>	<b>0,33</b>
<b>BIENES DE CONSUMO FINAL</b>	<b>-0,26</b>
<b>BIENES DE FORMACIÓN BRUTA DE CAPITAL FIJO</b>	<b>1,13</b>

CUADRO N°17 : ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR A NIVEL NACIONAL Y VARIACIÓN PORCENTUAL : 2003 - 2006

(Base : Año 1994 = 100.0)

M E S E S	VARIACIÓN PORCENTUAL															
	ÍNDICE PROMEDIO MENSUAL						ACUMULADA									
	2003	2004	2005	2006	2003	2004	2005	2006	2003	2004	2005	2006				
ENERO	154,1611	158,3654	165,7905	171,9733	-0,16	0,55	0,36	0,49	-0,16	0,55	0,36	0,49	1,69	2,73	4,69	3,73
FEBRERO	154,6349	160,3637	165,2105	171,6526	0,44	1,27	-0,35	-0,19	0,27	1,83	0,00	0,30	2,59	3,58	3,01	3,90
MARZO	156,1132	161,9640	165,7571	172,3014	0,83	0,99	0,33	0,38	1,10	2,83	0,34	0,68	3,31	3,75	2,34	3,95
ABRIL	155,7809	162,9399	165,9525	173,0365	-0,21	0,60	0,12	0,43	0,89	3,45	0,45	1,11	2,41	4,60	1,85	4,27
MAYO	155,5601	163,9934	166,3629	172,6710	-0,14	0,65	0,25	-0,21	0,74	4,12	0,70	0,89	2,25	5,42	1,44	3,79
JUNIO	155,0877	165,0213	166,7172	172,8959	-0,30	0,63	0,21	0,13	0,44	4,77	0,92	1,02	1,96	6,41	1,03	3,71
JULIO	154,6427	165,3728	166,7833	172,7345	-0,29	0,21	0,04	-0,09	0,15	4,99	0,96	0,93	1,08	6,94	0,85	3,57
AGOSTO	154,8862	165,0721	167,5568	173,0754	0,16	-0,18	0,46	0,20	0,31	4,80	1,42	1,13	1,05	6,58	1,51	3,29
SEPTIEMBRE	155,9235	165,2365	168,7972	173,3359	0,67	0,10	0,74	0,15	0,98	4,91	2,18	1,28	0,80	5,97	2,15	2,69
OCTUBRE	156,1913	165,2036	169,7311	173,4425	0,17	-0,02	0,55	0,06	1,15	4,89	2,74	1,34	0,45	5,77	2,74	2,19
NOVIEMBRE	156,4891	165,7816	169,6459		0,19	0,35	-0,05		1,35	5,25	2,69		0,91	5,94	2,33	
DICIEMBRE	157,5061	165,2032	171,1426		0,65	-0,35	0,88		2,00	4,89	3,60		2,00	4,89	3,60	
PROMEDIO	155,5981	163,7115	167,4540													

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 PROMEDIO MENSUAL AL POR MAYOR A NIVEL NACIONAL

(Base : Año 1990 = 100.0)

MESES	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
ENERO	1413,5968	1498,1882	1576,9133	1662,5710	1726,9461	1684,2203	1712,6820	1759,3910	1841,8815	1910,570916
FEBRERO	1413,7362	1511,9988	1595,0511	1668,5725	1731,0337	1676,7810	1720,1677	1781,8131	1835,4380	1907,007415
MARZO	1415,8744	1529,6028	1605,2258	1674,9267	1732,0367	1678,8074	1734,3695	1799,3699	1841,5101	1914,215217
ABRIL	1420,1286	1534,2753	1614,5139	1682,4441	1729,8989	1690,0182	1730,6779	1810,2124	1843,6814	1922,381763
MAYO	1434,2185	1539,7041	1617,3925	1684,8586	1730,9306	1690,2566	1728,2246	1821,9165	1848,2401	1918,321515
JUNIO	1444,1805	1544,0866	1619,2492	1687,5958	1729,0019	1689,8060	1722,9764	1833,3361	1852,1770	1920,820396
JULIO	1448,4983	1556,0275	1628,3400	1697,5201	1717,9475	1699,6583	1718,0324	1837,2412	1852,9107	1919,027247
AGOSTO	1451,3739	1565,3261	1630,2542	1697,8886	1711,8424	1702,8584	1720,7385	1833,9003	1861,5046	1922,814363
SEPTIEMBRE	1456,2202	1572,4036	1637,9341	1710,1768	1715,2332	1718,5140	1732,2624	1835,7262	1875,2851	1925,708471
OCTUBRE	1461,1469	1573,3059	1646,2599	1715,9217	1704,8232	1727,4481	1735,2376	1835,3612	1885,6606	1926,892442
NOVIEMBRE	1472,9000	1574,1781	1654,4854	1723,3314	1695,6002	1722,8442	1738,5463	1841,7822	1884,7143	
DICIEMBRE	1479,1815	1574,8999	1661,2080	1724,9551	1687,2484	1715,4599	1749,8440	1835,3573	1901,3412	
PROMEDIO	1442,5880	1547,8331	1623,9023	1694,2302	1717,7119	1699,7227	1728,6466	1818,7839	1860,3621	

ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL AL POR MAYOR A NIVEL NACIONAL

(Base : Año 1994 = 100.0)

MESES	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
ENERO	127,2400	134,8542	141,9403	149,6505	155,4450	151,5992	154,1611	158,3654	165,7905	171,973343
FEBRERO	127,2525	136,0973	143,5729	150,1907	155,8129	150,9296	154,8349	160,3837	165,2105	171,652587
MARZO	127,4450	137,6818	144,4888	150,7627	155,9032	151,1120	156,1132	161,9640	165,7571	172,301372
ABRIL	127,8279	138,1024	145,3248	151,4393	155,7108	152,1211	155,7809	162,9399	165,9525	173,036455
MAYO	129,0961	138,5911	145,5839	151,6566	155,8036	152,1425	155,5601	163,9934	166,3629	172,670986
JUNIO	129,9928	138,9855	145,7510	151,9030	155,6300	152,1020	155,0877	165,0213	166,7172	172,895914
JULIO	130,3815	140,0604	146,5693	152,7963	154,6350	152,9888	154,6427	165,3728	166,7833	172,734510
AGOSTO	130,6403	140,8973	146,7416	152,8295	154,0855	153,2768	154,8862	165,0721	167,5568	173,075394
SEPTIEMBRE	131,0766	141,5344	147,4329	153,9356	154,3907	154,6860	155,9235	165,2365	168,7972	173,335897
OCTUBRE	131,5200	141,6156	148,1823	154,4527	153,4537	155,4902	156,1913	165,2036	169,7311	173,442468
NOVIEMBRE	132,5779	141,6941	148,9227	155,1196	152,6235	155,0758	156,4891	165,7816	169,6459	
DICIEMBRE	133,1433	141,7591	149,5278	155,2658	151,8717	154,4111	157,5061	165,2032	171,1426	
PROMEDIO	129,8495	139,3228	146,1699	152,5002	154,6138	152,9946	155,5981	163,7115	167,4540	

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

Las diferencias a nivel de décimos que pudieran presentarse, se deben al redondeo de cifras.

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA - Dirección Técnica de Indicadores Económicos. Dirección Ejecutiva de Índices de Precios.

CUADRO N°19 : VARIACIÓN PORCENTUAL MENSUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL AL POR MAYOR A NIVEL NACIONAL  
1991 - 2006

MESES	VARIACIÓN PORCENTUAL MENSUAL															
	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
ENERO	13,6	1,9	2,9	0,5	1,2	1,1	0,4	1,3	0,1	0,1	0,1	-0,2	-0,2	0,5	0,4	0,5
FEBRERO	5,0	1,3	2,6	0,4	1,3	1,4	0,0	0,9	1,2	0,4	0,2	-0,4	0,4	1,3	-0,3	-0,2
MARZO	2,9	3,5	3,6	1,0	1,1	0,6	0,2	1,2	0,6	0,4	0,1	0,1	0,8	1,0	0,3	0,4
ABRIL	2,9	2,5	4,1	1,0	1,0	0,5	0,3	0,3	0,6	0,4	-0,1	0,7	-0,2	0,6	0,1	0,4
MAYO	10,5	5,3	3,3	0,3	0,6	1,0	1,0	0,4	0,2	0,1	0,1	0,0	-0,1	0,6	0,2	-0,2
JUNIO	8,6	2,5	1,9	0,6	0,4	1,0	0,7	0,3	0,1	0,2	-0,1	0,0	-0,3	0,6	0,2	0,1
JULIO	5,1	3,0	1,7	1,0	0,1	0,9	0,3	0,8	0,6	0,6	-0,6	0,6	-0,3	0,2	0,0	-0,1
AGOSTO	4,1	4,0	2,2	2,8	0,7	0,8	0,2	0,6	0,1	0,0	-0,4	0,2	0,2	-0,2	0,5	0,2
SETIEMBRE	2,4	3,1	2,5	1,6	0,5	0,9	0,3	0,5	0,5	0,7	0,2	0,9	0,7	0,1	0,7	0,2
OCTUBRE	4,9	7,3	2,0	0,1	0,6	1,2	0,3	0,1	0,5	0,3	-0,6	0,5	0,2	0,0	0,6	0,1
NOVIEMBRE	6,5	4,6	1,6	0,4	0,7	1,0	0,8	0,1	0,5	0,4	-0,5	-0,3	0,2	0,3	-0,1	
DICIEMBRE	3,2	2,7	1,1	0,3	0,3	0,5	0,4	0,0	0,4	0,1	-0,5	-0,4	0,6	-0,3	0,9	

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA - Dirección Técnica de Indicadores Económicos. Dirección Ejecutiva de Índices de Precios.

CUADRO N° 20 : FACTORES DE ACTUALIZACIÓN A UTILIZAR EN EL AJUSTE INTEGRAL EN LOS ESTADOS FINANCIEROS POR EFECTOS DE LA INFLACIÓN SEGÚN RESOLUCIÓN No 02 DEL CONSEJO NORMATIVO DE CONTABILIDAD

Tabla N° 1 : Para el Ajuste Inicial 1979 - 1991

MESES / AÑO	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991
ENERO	81933,681	51549,813	31786,919	20381,137	11892,506	5091,723	2206,663	921,107	661,978	364,796	11,222	54,722	1,725
FEBRERO	78491,840	49693,651	30027,245	19690,771	11101,722	4746,801	2010,474	882,367	635,351	323,734	9,085	46,241	1,643
MARZO	75013,318	48195,475	28915,348	18958,412	10392,065	4464,441	1801,902	856,473	613,638	262,618	7,918	36,502	1,596
ABRIL	72581,936	46937,621	27776,542	18305,359	9525,816	4199,795	1652,759	842,780	584,638	219,806	6,311	26,593	1,551
MAYO	70346,189	45569,892	26496,417	17564,004	8897,959	3937,939	1446,370	827,089	560,437	207,981	4,836	19,321	1,404
JUNIO	68577,475	44447,187	25930,529	16873,433	8225,102	3619,806	1293,211	810,501	547,970	200,040	3,977	12,854	1,292
JULIO	64539,887	43512,942	25310,149	16217,724	7513,966	3349,312	1159,303	780,608	524,068	164,452	3,446	7,296	1,230
AGOSTO	61735,912	41555,504	24234,732	15599,224	6857,257	3140,393	1038,276	771,052	503,288	133,343	2,850	1,682	1,182
SETIEMBRE	59262,915	39583,339	23671,527	15019,892	6316,564	3012,485	1011,244	748,191	481,722	47,554	2,143	1,245	1,154
OCTUBRE	57619,360	37666,220	22593,521	14108,212	5954,980	2872,584	994,354	714,574	458,893	37,112	1,722	1,176	1,099
NOVIEMBRE	55230,535	36311,576	21751,537	13613,942	5725,193	2706,411	968,428	702,272	426,326	30,707	1,340	1,121	1,032
DICIEMBRE	53540,066	34989,188	21066,004	12826,276	5422,871	2514,999	944,166	687,764	398,961	20,179	1,000	1,000	1,000
PROMEDIO	65375,687	42705,712	25403,998	16252,532	7625,979	3464,668	1264,854	789,065	520,921	71,569	2,742	2,660	1,283

TABLA N° 2 : Para el Ajuste Final 1992 - 2004

MESES / AÑO	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
ENERO	1,477	1,303	1,099	1,075	1,101	1,046	1,051	1,053	1,038	0,977	1,019	1,022	1,043
FEBRERO	1,459	1,269	1,094	1,062	1,086	1,046	1,042	1,041	1,034	0,975	1,023	1,017	1,030
MARZO	1,410	1,225	1,083	1,050	1,080	1,045	1,030	1,035	1,030	0,974	1,022	1,009	1,020
ABRIL	1,375	1,176	1,072	1,039	1,074	1,042	1,026	1,029	1,025	0,975	1,015	1,011	1,014
MAYO	1,306	1,138	1,069	1,033	1,064	1,031	1,023	1,027	1,024	0,975	1,015	1,013	1,007
JUNIO	1,274	1,117	1,062	1,029	1,054	1,024	1,020	1,026	1,022	0,976	1,015	1,016	1,001
JULIO	1,237	1,098	1,051	1,028	1,044	1,021	1,012	1,020	1,016	0,982	1,009	1,019	0,999
AGOSTO	1,189	1,075	1,023	1,021	1,036	1,019	1,006	1,019	1,016	0,986	1,007	1,017	1,001
SETIEMBRE	1,153	1,049	1,007	1,016	1,027	1,016	1,002	1,014	1,009	0,984	0,998	1,010	1,000
OCTUBRE	1,075	1,028	1,006	1,010	1,015	1,012	1,001	1,009	1,005	0,990	0,993	1,008	1,000
NOVIEMBRE	1,027	1,011	1,003	1,003	1,005	1,004	1,000	1,004	1,001	0,995	0,996	1,006	0,997
DICIEMBRE	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
PROMEDIO	1,228	1,116	1,046	1,030	1,048	1,025	1,018	1,023	1,018	0,982	1,009	1,012	1,009
ANUAL	1,505	1,341	1,105	1,088	1,114	1,050	1,065	1,055	1,038	0,978	1,017	1,020	1,049

F.A. Total 2002 = 154,411106  
 N.I. Dic. 2002 = 151,871747  
 F.A. Total 2003 = 157,506072  
 N.I. Dic. 2003 = 157,506072  
 F.A. Total 2004 = 165,203249  
 N.I. Dic. 2004 = 157,506072

Nota.- Por Ley N° 28394 (Ei Peruano 23/11/04), se suspende la aplicación del Ajuste por Inflación de los Estados Financieros para efectos Tributarios, a partir del ejercicio gravable 2005

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA - Dirección Técnica de Indicadores Económicos. Dirección Ejecutiva de Índices de Precios.

ELABORACIÓN: CONTADURÍA PÚBLICA DE LA NACIÓN.

CUADRO N°21 : ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL AL POR MAYOR A NIVEL NACIONAL

(Base : Año 1994 = 100.0)

OCTUBRE 2004 - OCTUBRE 2006

ÍNDICE GENERAL

AÑO Y MES	NÚMERO ÍNDICE	VARIACIÓN PORCENTUAL					
		MENSUAL	MENS.ACUM.	BIMESTRAL	TRIMESTRAL	SEMESTRAL	ANUAL 1/
<i>2004</i>							
OCTUBRE	165,2036	0,0	4,9	0,1	-0,1	1,4	5,8
NOVIEMBRE	165,7816	0,3	5,3	0,3	0,4	1,1	5,9
DICIEMBRE	165,2032	-0,3	4,9	0,0	0,0	0,1	4,9
<i>2005</i>							
ENERO	165,7905	0,4	0,4	0,0	0,4	0,3	4,7
FEBRERO	165,2105	-0,3	0,0	0,0	-0,3	0,1	3,0
MARZO	165,7571	0,3	0,3	0,0	0,3	0,3	2,3
ABRIL	165,9525	0,1	0,5	0,4	0,1	0,5	1,8
MAYO	166,3629	0,2	0,7	0,4	0,7	0,4	1,4
JUNIO	166,7172	0,2	0,9	0,5	0,6	0,9	1,0
JULIO	166,7833	0,0	1,0	0,3	0,5	0,6	0,9
AGOSTO	167,5568	0,5	1,4	0,5	0,7	1,4	1,5
SETIEMBRE	168,7972	0,7	2,2	1,2	1,2	1,8	2,2
OCTUBRE	169,7311	0,6	2,7	1,3	1,8	2,3	2,7
NOVIEMBRE	169,6459	-0,1	2,7	0,5	1,2	2,0	2,3
DICIEMBRE	171,1426	0,9	3,6	0,8	1,4	2,7	3,6
<i>2006</i>							
ENERO	171,9733	0,5	0,5	1,4	1,3	3,1	3,7
FEBRERO	171,6526	-0,2	0,3	0,3	1,2	2,4	3,9
MARZO	172,3014	0,4	0,7	0,2	0,7	2,1	3,9
ABRIL	173,0365	0,4	1,1	0,8	0,6	1,9	4,3
MAYO	172,6710	-0,2	0,9	0,2	0,6	1,8	3,8
JUNIO	172,8959	0,1	1,0	-0,1	0,3	1,0	3,7
JULIO	172,7345	-0,1	0,9	0,0	-0,2	0,4	3,6
AGOSTO	173,0754	0,2	1,1	0,1	0,2	0,8	3,3
SETIEMBRE	173,3359	0,2	1,3	0,3	0,3	0,6	2,7
OCTUBRE	173,4425	0,1	1,3	0,2	0,4	0,2	2,2

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°22 : ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL AL POR MAYOR A NIVEL NACIONAL

(Base : Año 1994 = 100.0)

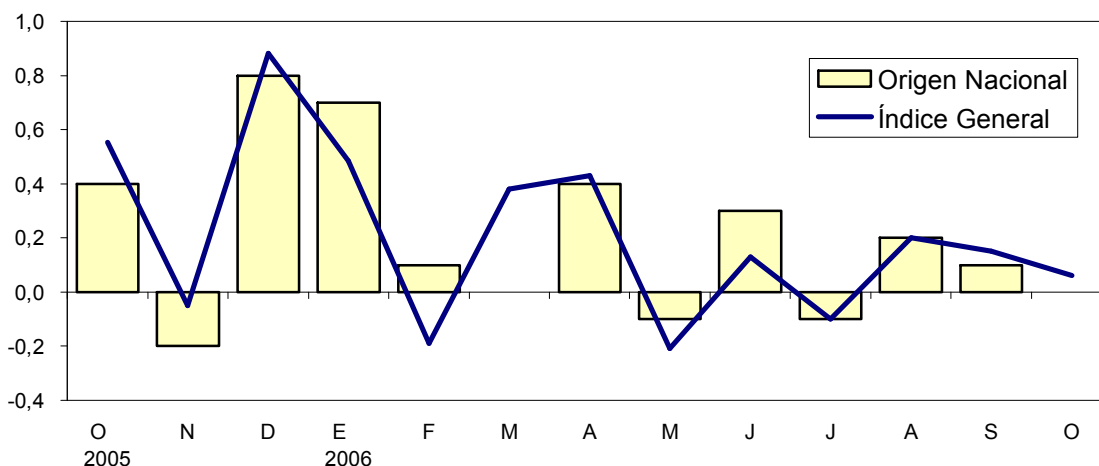
OCTUBRE 2004 - OCTUBRE 2006

PRODUCTOS DE ORIGEN NACIONAL

AÑO Y MES	NÚMERO ÍNDICE	VARIACIÓN PORCENTUAL		
		MENSUAL	MENS.ACUM.	ANUAL 1/
<b>2004</b>				
OCTUBRE	164,8336	0,1	5,5	6,4
NOVIEMBRE	165,6349	0,5	6,0	6,9
DICIEMBRE	164,9972	-0,4	5,6	5,6
<b>2005</b>				
ENERO	165,3905	0,2	0,2	5,2
FEBRERO	164,8832	-0,3	-0,1	3,7
MARZO	165,4106	0,3	0,3	2,9
ABRIL	165,5321	0,1	0,3	2,4
MAYO	165,7673	0,1	0,5	1,9
JUNIO	166,1603	0,2	0,7	1,5
JULIO	166,3210	0,1	0,8	1,3
AGOSTO	167,0884	0,5	1,3	1,8
SETIEMBRE	168,3912	0,8	2,1	2,3
OCTUBRE	169,0477	0,4	2,5	2,6
NOVIEMBRE	168,6730	-0,2	2,2	1,8
DICIEMBRE	169,9847	0,8	3,0	3,0
<b>2006</b>				
ENERO	171,0903	0,7	0,7	3,4
FEBRERO	171,2131	0,1	0,7	3,8
MARZO	171,2924	0,0	0,8	3,6
ABRIL	172,0448	0,4	1,2	3,9
MAYO	171,8123	-0,1	1,1	3,6
JUNIO	172,2631	0,3	1,3	3,7
JULIO	172,1611	-0,1	1,3	3,5
AGOSTO	172,5527	0,2	1,5	3,3
SETIEMBRE	172,7667	0,1	1,6	2,6
OCTUBRE	172,6833	0,0	1,6	2,2

1/ Respecto al mismo mes del año anterior.

VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE GENERAL Y DE LOS PRODUCTOS DE ORIGEN NACIONAL:  
OCT.2005 - OCT.2006



CUADRO N°23 : ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL AL POR MAYOR A NIVEL NACIONAL

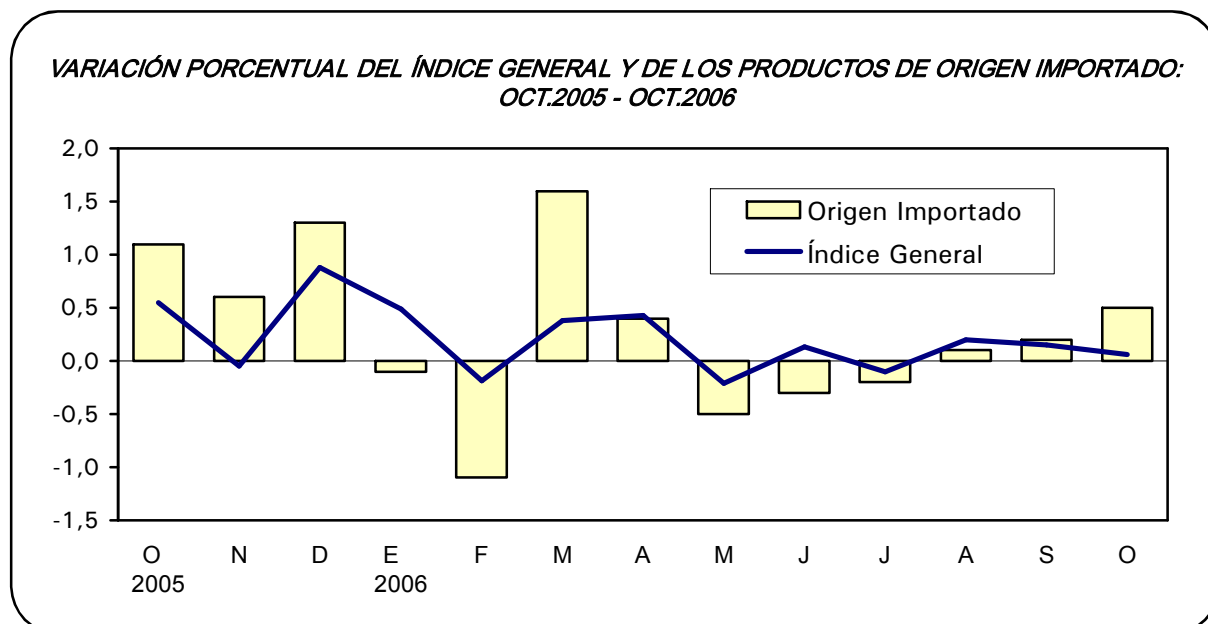
(Base : Año 1994 = 100.0)

OCTUBRE 2004 - OCTUBRE 2006

PRODUCTOS DE ORIGEN IMPORTADO

AÑO Y MES	NÚMERO ÍNDICE	VARIACIÓN PORCENTUAL		
		MENSUAL	MENS.ACUM.	ANUAL 1/
<b>2004</b>				
OCTUBRE	166,5413	-0,5	2,6	3,4
NOVIEMBRE	166,3117	-0,1	2,5	2,7
DICIEMBRE	165,9483	-0,2	2,3	2,3
<b>2005</b>				
ENERO	167,2366	0,8	0,8	2,8
FEBRERO	166,3937	-0,5	0,3	0,5
MARZO	167,0096	0,4	0,6	0,3
ABRIL	167,4725	0,3	0,9	-0,2
MAYO	168,5158	0,6	1,5	-0,3
JUNIO	168,7308	0,1	1,7	-0,7
JULIO	168,4544	-0,2	1,5	-0,8
AGOSTO	169,2503	0,5	2,0	0,4
SETIEMBRE	170,2649	0,6	2,6	1,8
OCTUBRE	172,2020	1,1	3,8	3,4
NOVIEMBRE	173,1635	0,6	4,3	4,1
DICIEMBRE	175,3286	1,3	5,7	5,7
<b>2006</b>				
ENERO	175,1658	-0,1	-0,1	4,7
FEBRERO	173,2414	-1,1	-1,2	4,1
MARZO	175,9491	1,6	0,4	5,4
ABRIL	176,6216	0,4	0,7	5,5
MAYO	175,7754	-0,5	0,3	4,3
JUNIO	175,1837	-0,3	-0,1	3,8
JULIO	174,8074	-0,2	-0,3	3,8
AGOSTO	174,9651	0,1	-0,2	3,4
SETIEMBRE	175,3936	0,2	0,0	3,0
OCTUBRE	176,1872	0,5	0,5	2,3

1/ Respecto al mismo mes del año anterior.



CUADRO N°24 : ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL AL POR MAYOR A NIVEL NACIONAL

(Base : Año 1994 = 100.0)

OCTUBRE 2004 - OCTUBRE 2006

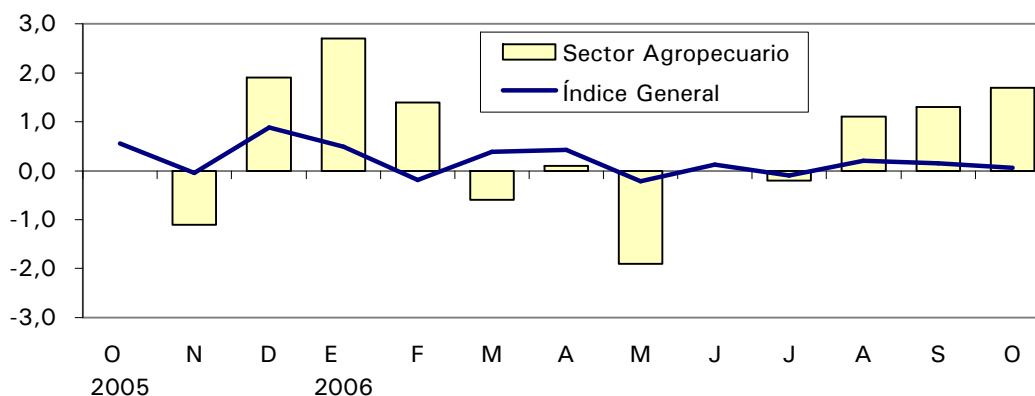
PRODUCTOS DEL SECTOR AGROPECUARIO <sup>2/</sup>

AÑO Y MES	NÚMERO ÍNDICE	VARIACIÓN PORCENTUAL		
		MENSUAL	MENS.ACUM.	ANUAL 1/
<b>2004</b>				
OCTUBRE	137,6530	-2,0	4,6	5,5
NOVIEMBRE	136,6499	-0,7	3,8	5,5
DICIEMBRE	137,0917	0,3	4,1	4,1
<b>2005</b>				
ENERO	139,4451	1,7	1,7	4,6
FEBRERO	137,5876	-1,3	0,4	2,1
MARZO	137,2484	-0,2	0,1	0,8
ABRIL	136,0809	-0,9	-0,7	-0,4
MAYO	137,5389	1,1	0,3	1,0
JUNIO	138,1618	0,5	0,8	0,4
JULIO	137,9614	-0,1	0,6	-0,5
AGOSTO	137,3405	-0,5	0,2	-1,3
SETIEMBRE	136,7195	-0,5	-0,3	-2,6
OCTUBRE	136,7390	0,0	-0,3	-0,7
NOVIEMBRE	135,2018	-1,1	-1,4	-1,1
DICIEMBRE	137,7679	1,9	0,5	0,5
<b>2006</b>				
ENERO	141,4736	2,7	2,7	1,5
FEBRERO	143,3960	1,4	4,1	4,2
MARZO	142,5779	-0,6	3,5	3,9
ABRIL	142,6912	0,1	3,6	4,9
MAYO	139,9723	-1,9	1,6	1,8
JUNIO	139,9167	0,0	1,6	1,3
JULIO	139,5834	-0,2	1,3	1,2
AGOSTO	141,1349	1,1	2,4	2,8
SETIEMBRE	142,9774	1,3	3,8	4,6
OCTUBRE	145,4033	1,7	5,5	6,3

1/ Respecto al mismo mes del año anterior.

2/ Promedio ponderado de agropecuario nacional e importado.

VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE GENERAL Y DE LOS PRODUCTOS DEL SECTOR AGROPECUARIO: OCT.2005 - OCT.2006



CUADRO N°25 : ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL AL POR MAYOR A NIVEL NACIONAL

(Base : Año 1994 = 100.0)

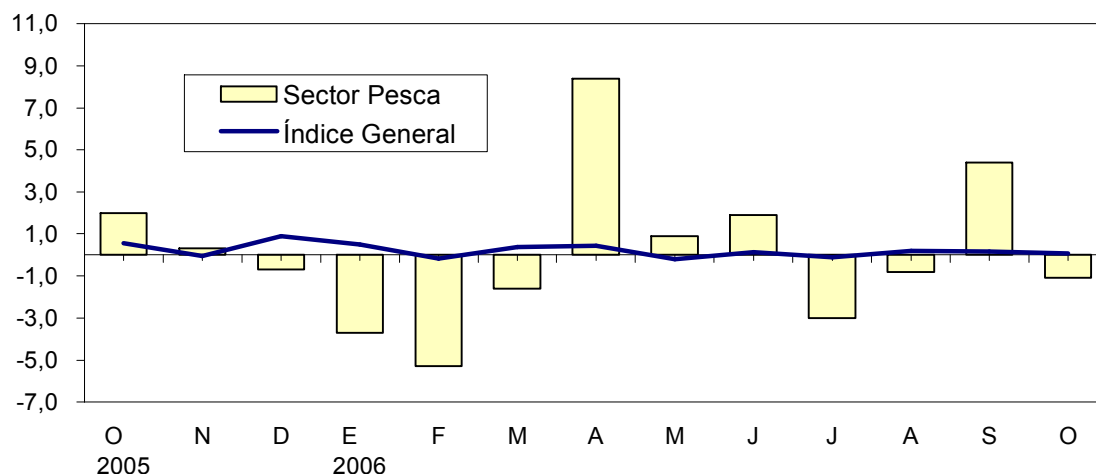
OCTUBRE 2004 - OCTUBRE 2006

PRODUCTOS DEL SECTOR PESCA

AÑO Y MES	NÚMERO  ÍNDICE	VARIACIÓN PORCENTUAL		
		MENSUAL	MENS.ACUM.	ANUAL 1/
<b>2004</b>				
OCTUBRE	222,5483	-0,6	5,2	7,3
NOVIEMBRE	231,0640	3,8	9,2	8,1
DICIEMBRE	228,2711	-1,2	7,9	7,9
<b>2005</b>				
ENERO	216,4002	-5,2	-5,2	8,2
FEBRERO	210,4486	-2,8	-7,8	7,9
MARZO	228,1238	8,4	-0,1	15,3
ABRIL	228,7642	0,3	0,2	11,8
MAYO	227,4832	-0,6	-0,3	6,3
JUNIO	234,7953	3,2	2,9	5,7
JULIO	235,1015	0,1	3,0	3,7
AGOSTO	244,0819	3,8	6,9	9,9
SETIEMBRE	244,7542	0,3	7,2	9,3
OCTUBRE	249,6175	2,0	9,4	12,2
NOVIEMBRE	250,4050	0,3	9,7	8,4
DICIEMBRE	248,7411	-0,7	9,0	9,0
<b>2006</b>				
ENERO	239,4667	-3,7	-3,7	10,7
FEBRERO	226,6759	-5,3	-8,9	7,7
MARZO	222,9439	-1,6	-10,4	-2,3
ABRIL	241,6024	8,4	-2,9	5,6
MAYO	243,6596	0,9	-2,0	7,1
JUNIO	248,2902	1,9	-0,2	5,7
JULIO	240,7551	-3,0	-3,2	2,4
AGOSTO	238,8705	-0,8	-4,0	-2,1
SETIEMBRE	249,3976	4,4	0,3	1,9
OCTUBRE	246,6873	-1,1	-0,8	-1,2

1/ Respecto al mismo mes del año anterior.

VARIACIÓN PORCENTUAL DEL ÍNDICE GENERAL Y DE LOS PRODUCTOS DEL SECTOR PESCA:  
OCT.2005 - OCT.2006



CUADRO N°26 : ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL AL POR MAYOR A NIVEL NACIONAL

(Base : Año 1994 = 100.0)

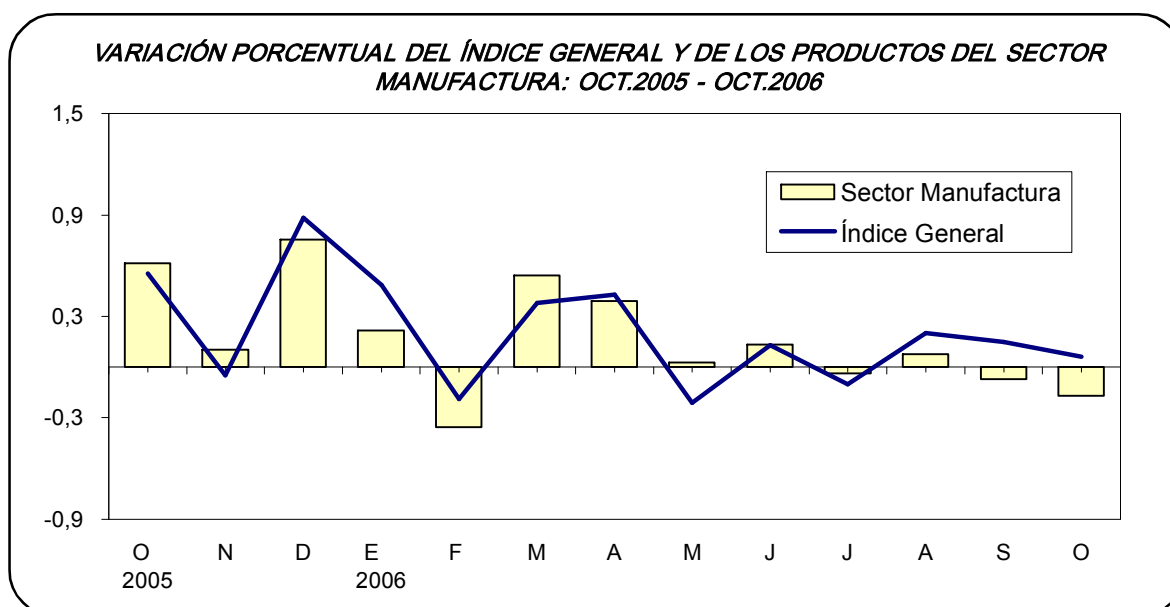
OCTUBRE 2004 - OCTUBRE 2006

PRODUCTOS DEL SECTOR MANUFACTURA <sup>2/</sup>

AÑO Y MES	NÚMERO ÍNDICE	VARIACIÓN PORCENTUAL		
		MENSUAL	MENS.ACUM.	ANUAL 1/
<b>2004</b>				
OCTUBRE	169,8074	0,3	4,9	5,8
NOVIEMBRE	170,6089	0,5	5,4	6,0
DICIEMBRE	169,8609	-0,4	5,0	5,0
<b>2005</b>				
ENERO	170,2299	0,2	0,2	4,7
FEBRERO	169,9337	-0,2	0,0	3,1
MARZO	170,4944	0,3	0,4	2,4
ABRIL	170,9386	0,3	0,6	2,1
MAYO	171,1696	0,1	0,8	1,5
JUNIO	171,4133	0,1	0,9	1,1
JULIO	171,5266	0,1	1,0	1,0
AGOSTO	172,4867	0,6	1,5	1,8
SETIEMBRE	174,0770	0,9	2,5	2,8
OCTUBRE	175,1460	0,6	3,1	3,1
NOVIEMBRE	175,3223	0,1	3,2	2,8
DICIEMBRE	176,6484	0,8	4,0	4,0
<b>2006</b>				
ENERO	177,0348	0,2	0,2	4,0
FEBRERO	176,4075	-0,4	-0,1	3,8
MARZO	177,3665	0,5	0,4	4,0
ABRIL	178,0599	0,4	0,8	4,2
MAYO	178,1094	0,0	0,8	4,1
JUNIO	178,3477	0,1	1,0	4,0
JULIO	178,2827	0,0	0,9	3,9
AGOSTO	178,4187	0,1	1,0	3,4
SETIEMBRE	178,2962	-0,1	0,9	2,4
OCTUBRE	177,9976	-0,2	0,8	1,6

1/ Respecto al mismo mes del año anterior.

2/ Promedio ponderado de manufactura nacional e importado.



**CUADRO N°27 : ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL AL POR MAYOR A NIVEL NACIONAL  
Y VARIACIÓN PORCENTUAL SEGÚN NIVELES DE DESAGREGACIÓN  
(Base :Año 1994 =100.0)**

**OCTUBRE 2006**

NIVELES DE DESAGREGACIÓN	POND.	NÚMEROS ÍNDICES		VARIACIÓN PORCENTUAL	
		OCT	SET	MENSUAL	ACUMULADA
00000 ÍNDICE GENERAL	100,00	173,44	173,34	0,06	1,34
10000 PRODUCTOS NACIONALES	78,33	172,68	172,77	0,0	1,6
11000 SECTOR AGROPECUARIO	14,07	142,41	140,35	1,5	5,5
11010 PRODUCTOS AGROPECUARIOS	14,07	142,41	140,35	1,5	5,5
11011 PRODUCTOS AGRÍCOLAS	8,05	156,10	155,15	0,6	3,8
11012 PRODUCTOS PECUARIOS	6,02	124,08	120,54	2,9	8,6
12000 SECTOR PESCA	0,73	246,69	249,40	-1,1	-0,8
12050 PESCA MARÍTIMA Y CONTINENTAL	0,73	246,69	249,40	-1,1	-0,8
13000 SECTOR MANUFACTURA	63,53	178,53	179,06	-0,3	1,0
13150 ALIMENTOS Y BEBIDAS	21,51	151,03	150,85	0,1	0,7
13151 CARNES, FRUTAS, VEGETALES Y GRASAS	7,51	137,01	135,32	1,2	1,3
13152 PRODUCTOS LÁCTEOS	1,69	144,57	144,15	0,3	1,0
13153 PROD. DE MOLINERÍA, ALMIDONES Y PIENZOS	4,27	176,75	174,62	1,2	-0,9
13154 OTROS PRODUCTOS ALIMENTICIOS	5,11	156,74	160,35	-2,3	1,3
13155 BEBIDAS	2,93	143,17	143,25	-0,1	0,7
13160 INDUSTRIA DEL TABACO	0,18	223,23	223,23	0,0	2,0
13170 PRODUCTOS TEXTILES	4,79	146,29	146,25	0,0	1,7
13171 HILADOS, TEJIDOS Y ACABADOS TEXTILES	3,11	144,94	144,84	0,1	3,1
13172 OTROS PRODUCTOS TEXTILES	0,79	165,30	165,42	-0,1	-2,0
13173 TEJIDOS Y ARTÍCULOS DE PUNTO Y GANCHILLO	0,89	134,28	134,28	0,0	0,8
13180 PRENDAS DE VESTIR Y PIELS	5,85	147,10	147,28	-0,1	-0,2
13181 PRENDAS DE VESTIR	5,85	147,10	147,28	-0,1	-0,2
13190 CUERO, PROD. DE CUERO Y CALZADO	1,67	123,45	123,70	-0,2	-1,5
13191 CUERO Y PRODUCTOS DE CUERO	0,58	127,52	127,52	0,0	-0,4
13192 CALZADO	1,09	121,30	121,68	-0,3	-2,1
13200 MADERA Y PROD. DE MADERA, ART.DE PAJA	0,79	170,38	169,15	0,7	5,3
13201 MADERAS	0,38	208,22	205,63	1,3	5,4
13202 PROD. DE MADERA, CORCHO,PAJA Y SIMILARES	0,41	135,50	135,51	0,0	5,2
13210 PAPEL Y ARTÍCULOS DE PAPEL	1,42	142,66	142,74	-0,1	-1,7
13220 PRODUCTOS EDITADOS, IMPRESOS Y REPRODUC.	1,70	193,05	193,49	-0,2	0,4
13230 COQUE Y PRODUCT. DE LA REFIN. DEL PETRÓLEO	5,15	345,94	354,88	-2,5	-0,5
13232 PRODUCTOS DE LA REFINACION DE PETRÓLEO	5,15	345,94	354,88	-2,5	-0,5
13240 SUSTANCIAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS	5,59	223,12	222,33	0,4	0,8
13241 SUSTANCIAS QUÍMICAS BÁSICAS	1,17	231,92	233,92	-0,9	2,2
13242 OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS	4,42	220,79	219,26	0,7	0,4
13250 PRODUCTOS DE CAUCHO Y DE PLÁSTICO	1,66	180,05	180,34	-0,2	-1,0

CONTINÚA ...

**CUADRO N°27 : ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL AL POR MAYOR A NIVEL NACIONAL  
Y VARIACIÓN PORCENTUAL SEGÚN NIVELES DE DESAGREGACIÓN  
(Base :Año 1994 =100.0)**

**OCTUBRE 2006**

NIVELES DE DESAGREGACIÓN	POND.	NÚMEROS ÍNDICES		VARIACIÓN PORCENTUAL	
		OCT	SET	MENSUAL	ACUMULADA
13251 PRODUCTOS DE CAUCHO	0,49	226,67	226,94	-0,1	7,1
13252 PRODUCTOS DE PLÁSTICO	1,17	160,50	160,80	-0,2	-5,3
13260 PRODUCTOS MINERALES NO METÁLICOS	3,62	163,23	162,24	0,6	3,4
13261 VIDRIO Y PRODUCTOS DE VIDRIO	0,63	120,81	120,81	0,0	0,1
13269 OTROS PRODUCTOS MINERALES NO MET.	2,99	172,19	170,99	0,7	3,9
13270 METALES COMUNES	0,94	171,17	166,92	2,5	3,6
13271 PRODUCTOS PRIMARIOS DE HIERRO Y ACERO	0,94	171,17	166,92	2,5	3,6
13280 PRODUCTOS ELAB.DE METAL EXCEPTO MAQ.	1,50	145,90	145,27	0,4	-0,7
13289 OTROS PRODUCTOS ELAB. DE METAL	1,50	145,90	145,27	0,4	-0,7
13290 MAQUINARIA Y EQUIPO	1,30	145,69	145,77	-0,1	-1,9
13291 MAQUINARIA DE USO GENERAL	0,41	152,32	152,37	0,0	-0,8
13292 MAQUINARIA DE USO ESPECIAL	0,48	141,31	141,40	-0,1	-3,6
13293 APARATOS DE USO DOMESTICO	0,41	144,22	144,31	-0,1	-1,2
13310 MAQUINARIA Y APARATOS ELÉCTRICOS	1,19	291,03	294,39	-1,1	23,7
13311 MOTORES, GENERADORES Y TRANSFORM. ELECT.	0,31	123,37	123,49	-0,1	-5,2
13312 APARATOS DE DISTRIB. Y CONTROL DE ENERGÍA	0,06	192,16	192,24	0,0	-1,2
13313 HILOS Y CABLES AISLADOS	0,60	432,18	441,33	-2,1	32,5
13314 ACUMULADORES DE PILA Y BATERÍAS PRIMARIAS	0,22	175,45	168,64	4,0	16,5
13340 VEHÍCULOS AUTOMOTORES, REMOLQUES Y SEMIR.	0,59	176,60	175,82	0,4	0,5
13343 PARTES, PIEZAS Y ACCESORIOS PARA VEHÍCULOS	0,59	176,60	175,82	0,4	0,5
13350 OTROS TIPOS DE EQUIPOS DE TRANSPORTE	0,15	125,76	125,80	0,0	-2,5
13359 OTROS TIPOS DE EQUIPOS DE TRANSPORTE	0,15	125,76	125,80	0,0	-2,5
13360 MUEBLES Y OTROS PRODUCTOS N.C.P.	3,93	169,04	168,77	0,2	-1,6
13361 MUEBLES	2,36	172,13	171,67	0,3	-2,7
13369 PRODUCTOS MANUFACTURADOS N.C.P.	1,57	164,37	164,39	0,0	0,2
20000 PRODUCTOS IMPORTADOS	<b>21,67</b>	176,19	175,39	0,5	0,5
21000 SECTOR AGROPECUARIO	1,45	174,41	168,39	3,6	5,6
21010 PRODUCTOS AGROPECUARIOS	1,45	174,41	168,39	3,6	5,6
21011 PRODUCTOS AGRÍCOLAS	1,45	174,41	168,39	3,6	5,6
23000 SECTOR MANUFACTURA	20,22	176,32	175,90	0,2	0,1
23150 ALIMENTOS Y BEBIDAS	2,06	141,76	142,87	-0,8	0,9
23151 CARNES, FRUTAS, VEGETALES Y GRASAS	0,61	139,08	138,60	0,3	3,2
23152 PRODUCTOS LÁCTEOS	0,38	143,74	144,42	-0,5	-7,6
23153 PROD. DE MOLINERÍA,ALMIDONES Y PIENZOS	0,30	144,63	144,44	0,1	-4,8
23154 OTROS PRODUCTOS ALIMENTICIOS	0,63	136,20	139,98	-2,7	7,2
23155 BEBIDAS	0,14	166,86	166,93	0,0	4,3
23160 INDUSTRIA DEL TABACO	0,01	261,64	261,64	0,0	-0,6
23170 PRODUCTOS TEXTILES	0,66	125,76	125,76	0,0	-1,2
23172 OTROS PRODUCTOS TEXTILES	0,22	141,73	141,73	0,0	-0,2
23173 TEJIDO Y ART.DE PUNTO Y GANCHILLO	0,44	117,58	117,58	0,0	-1,9

CONTINÚA ...

**CUADRO N°27 : ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL AL POR MAYOR A NIVEL NACIONAL  
Y VARIACIÓN PORCENTUAL SEGÚN NIVELES DE DESAGREGACIÓN  
(Base :Año 1994 =100.0)**

**OCTUBRE 2006**

*CONCLUSIÓN*

NIVELES DE DESAGREGACIÓN	POND.	NÚMEROS ÍNDICES		VARIACIÓN PORCENTUAL	
		OCT	SET	MENSUAL	ACUMULADA
23210 PAPEL Y ARTÍCULOS DE PAPEL	0,73	190,83	190,75	0,0	1,0
23220 PRODUCTOS EDITADOS, IMPRESOS Y REP.	0,09	168,23	166,72	0,9	4,5
23221 PRODUCTOS DE EDICIÓN	0,09	168,23	166,72	0,9	4,5
23230 COQUE Y PROD.DE LA REF. DEL PETRÓLEO	1,60	439,54	441,12	-0,4	6,6
23232 PRODUCTOS DE LA REFINACIÓN DEL PETR.	1,60	439,54	441,12	-0,4	6,6
23240 SUSTANCIAS Y PRODUCTOS QUÍMICOS	3,49	163,64	162,03	1,0	-2,0
23241 SUSTANCIAS QUÍMICAS BÁSICAS	2,07	169,80	167,44	1,4	-3,0
23242 OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS	1,24	160,01	159,31	0,4	0,8
23243 FIBRAS SINTÉTICAS O ARTIFICIALES	0,18	118,42	119,08	-0,6	-10,2
23250 PRODUCTOS DE CAUCHO Y DE PLÁSTICO	0,41	178,24	181,25	-1,7	4,6
23251 PRODUCTOS DE CAUCHO	0,41	178,24	181,25	-1,7	4,6
23260 PRODUCTOS MINERALES NO METÁLICOS	0,20	116,13	115,17	0,8	-1,9
23261 VIDRIO Y PRODUCTOS DE VIDRIO	0,20	116,13	115,17	0,8	-1,9
23270 METALES COMUNES	1,11	181,09	179,25	1,0	-0,1
23271 PRODUCTOS PRIMARIOS DE HIERRO Y ACERO	1,11	181,09	179,25	1,0	-0,1
23280 PROD. ELABORADOS DE METAL EXCEP. MAQ.	0,26	151,57	151,99	-0,3	1,1
23289 OTROS PROD. ELABORADOS DE METAL	0,26	151,57	151,99	-0,3	1,1
23290 MAQUINARIA Y EQUIPO	3,12	149,88	150,31	-0,3	-2,8
23291 MAQUINARIA DE USO GENERAL	1,16	146,29	146,97	-0,5	-3,5
23292 MAQUINARIA DE USO ESPECIAL	1,61	155,10	155,16	0,0	-2,3
23293 APARATOS DE USO DOMESTICO	0,35	137,65	139,01	-1,0	-2,5
23300 MAQUINARIA DE OFICINA, CONTAB. E INFORM.	0,46	123,13	123,19	0,0	-4,1
23310 MAQUINARIA Y APARATOS ELÉCTRICOS	0,77	146,68	147,05	-0,3	-3,0
23311 MOTORES, GENERADORES Y TRANSFORM.ELECT.	0,63	145,56	146,02	-0,3	-3,7
23314 ACUMULADORES DE PILAS Y BATERÍAS PRIMARIAS	0,11	153,83	153,85	0,0	1,3
23315 LAMPARAS ELÉCTRICAS	0,03	143,84	143,84	0,0	-2,9
23320 EQUIPO Y APAR.DE RADIO,TELEV.Y COMUNIC.	1,14	119,71	119,57	0,1	-2,5
23322 TRANSMISORES DE RADIO Y TELEV. Y APARATOS	0,07	143,86	143,91	0,0	-3,2
23323 RECEPTORES DE RADIO Y TELEV. Y PROD. C.	1,07	118,24	118,10	0,1	-2,4
23330 INSTRUMENTOS MEDIC.ÓPTICOS Y DE PRECISIÓN	0,35	142,72	142,78	0,0	-1,5
23331 INSTRUMENTOS MEDIC.ÓPTICOS Y DE PRECISIÓN	0,30	143,37	143,44	-0,1	-1,6
23332 INSTRUMENTOS ÓPTICOS Y EQUIPO FOTOGRÁFICO	0,05	139,18	139,18	0,0	-0,6
23340 VEHÍCULOS AUTOMOTORES, REMOLQUES Y SEMIR.	3,29	161,65	159,16	1,6	-1,8
23341 VEHÍCULOS AUTOMOTORES	2,75	161,39	158,39	1,9	-1,8
23343 PARTES, PIEZAS Y ACCESORIOS PARA VEHÍCULOS	0,54	162,97	163,07	-0,1	-1,9
23350 OTROS TIPOS DE EQUIPO DE TRANSPORTE	0,47	142,68	142,81	-0,1	-0,2
23359 OTROS TIPOS DE EQUIPOS DE TRANSPORTE	0,47	142,68	142,81	-0,1	-0,2

FUENTE : INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA

Dirección Técnica de Indicadores Económicos - Dirección Ejecutiva de Índices de Precios.

CUADRO N°28 : PRECIOS PROMEDIO MENSUAL DE LOS PRINCIPALES PRODUCTOS AGROPECUARIOS  
QUE CONFORMAN LA CANASTA DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR  
( En Nuevos Soles por Kg )

OCTUBRE 2003 - OCTUBRE 2006

AÑO Y MES	AGRÍCOLAS							
	CEREALES				HORTALIZAS			
	ARROZ EN CÁSCARA	CEBADA	MAÍZ AMARILLO	TRIGO	AJO	APIO	CEBOLLA CRIOLLA	MAÍZ CHOCLO
<b>2003</b>								
OCTUBRE	0,60	0,96	0,86	1,22	3,01	0,82	0,79	0,94
NOVIEMBRE	0,61	0,95	0,82	1,21	2,83	0,83	0,74	0,91
DICIEMBRE	0,68	0,94	0,80	1,20	2,62	0,84	0,72	0,90
<b>2004</b>								
ENERO	0,73	0,94	0,81	1,20	3,05	0,84	1,00	0,91
FEBRERO	0,76	0,95	0,81	1,20	3,42	0,86	0,68	0,90
MARZO	0,90	0,96	0,83	1,20	3,75	0,94	0,72	0,89
ABRIL	0,99	0,96	0,83	1,21	3,91	0,91	0,82	0,89
MAYO	1,00	0,97	0,84	1,23	3,90	0,90	0,89	0,89
JUNIO	1,00	0,97	0,84	1,23	3,66	0,95	0,97	0,95
JULIO	1,01	0,96	0,84	1,23	3,44	0,99	1,04	0,96
AGOSTO	1,04	0,96	0,84	1,22	3,25	0,96	0,92	0,97
SETIEMBRE	1,05	0,95	0,85	1,21	3,03	0,94	0,75	0,90
OCTUBRE	1,06	0,96	0,85	1,22	2,89	0,94	0,62	0,90
NOVIEMBRE	1,07	0,97	0,83	1,22	2,84	0,95	0,58	0,95
DICIEMBRE	1,13	0,96	0,83	1,23	2,76	0,96	0,54	0,96
<b>2005</b>								
ENERO	1,12	0,96	0,79	1,22	2,82	0,93	0,52	0,95
FEBRERO	1,00	0,96	0,79	1,25	2,78	0,98	0,52	0,96
MARZO	0,90	0,95	0,77	1,25	2,87	0,98	0,56	0,95
ABRIL	0,80	0,98	0,78	1,27	2,90	1,03	0,68	0,92
MAYO	0,71	0,99	0,77	1,28	2,94	1,01	0,86	0,94
JUNIO	0,66	0,99	0,78	1,29	3,00	1,01	1,08	1,07
JULIO	0,66	0,97	0,78	1,30	3,28	1,04	0,97	1,01
AGOSTO	0,69	0,95	0,80	1,28	3,58	1,06	0,93	0,96
SETIEMBRE	0,67	0,96	0,81	1,25	3,69	0,99	1,11	0,98
OCTUBRE	0,67	0,96	0,83	1,24	3,43	0,98	1,34	1,03
NOVIEMBRE	0,67	0,96	0,84	1,26	3,09	1,01	1,43	0,99
DICIEMBRE	0,68	0,96	0,84	1,27	2,90	1,04	1,24	1,01
<b>2006</b>								
ENERO	0,68	0,97	0,85	1,26	2,87	0,97	1,04	1,02
FEBRERO	0,70	0,98	0,84	1,26	2,91	0,96	0,81	1,00
MARZO	0,64	0,98	0,81	1,26	2,97	1,04	0,81	0,98
ABRIL	0,64	0,99	0,80	1,27	3,10	1,07	0,83	1,03
MAYO	0,64	0,99	0,81	1,26	3,46	1,00	0,81	1,06
JUNIO	0,65	0,99	0,84	1,24	3,70	0,97	0,74	1,11
JULIO	0,66	1,02	0,84	1,24	3,78	0,97	0,70	1,06
AGOSTO	0,65	0,99	0,84	1,26	3,58	1,03	0,81	1,07
SETIEMBRE	0,67	0,98	0,85	1,25	3,25	0,98	1,11	1,06
OCTUBRE	0,68	0,97	0,84	1,26	2,95	0,94	1,38	1,00

CONTINÚA...

**CUADRO N°28 : PRECIOS PROMEDIO MENSUAL DE LOS PRINCIPALES PRODUCTOS AGROPECUARIOS  
QUE CONFORMAN LA CANASTA DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR  
( En Nuevos Soles por Kg )**

**OCTUBRE 2003 - OCTUBRE 2006**

AÑO Y MES	AGRÍCOLAS							
	HORTALIZAS			TUBÉRCULOS				
	TOMATE	ZANAHO- RIA	ZAPALLO	PAPA BLANCA	PAPA AMARILLA	OLLUCO	YUCA	CAMOTE
<b>2003</b>								
OCTUBRE	1,42	0,65	0,60	0,72	1,01	0,97	0,75	0,55
NOVIEMBRE	1,26	0,63	0,61	0,71	1,06	1,15	0,78	0,54
DICIEMBRE	1,10	0,63	0,63	0,75	1,15	1,28	0,80	0,54
<b>2004</b>								
ENERO	1,04	0,64	0,67	0,81	1,16	1,39	0,62	0,56
FEBRERO	1,13	0,63	0,69	0,76	1,05	1,53	0,87	0,57
MARZO	1,08	0,60	0,69	0,70	0,95	1,47	0,90	0,57
ABRIL	1,07	0,59	0,72	0,63	0,91	1,33	0,90	0,59
MAYO	1,02	0,62	0,75	0,61	0,91	1,15	0,87	0,61
JUNIO	1,04	0,60	0,67	0,59	0,91	1,04	0,84	0,60
JULIO	1,05	0,59	0,62	0,59	0,90	1,05	0,84	0,61
AGOSTO	1,03	0,58	0,59	0,63	0,94	1,10	0,83	0,67
SETIEMBRE	0,95	0,54	0,56	0,61	0,95	1,16	0,81	0,71
OCTUBRE	0,87	0,51	0,57	0,57	0,93	1,34	0,80	0,75
NOVIEMBRE	0,89	0,54	0,63	0,53	0,95	1,42	0,80	0,70
DICIEMBRE	0,92	0,54	0,64	0,49	0,92	1,50	0,79	0,65
<b>2005</b>								
ENERO	1,11	0,59	0,66	0,46	0,90	1,45	0,79	0,64
FEBRERO	1,24	0,67	0,67	0,43	0,87	1,38	0,79	0,60
MARZO	1,29	0,72	0,65	0,42	0,91	1,23	0,82	0,56
ABRIL	1,27	0,85	0,64	0,45	0,98	1,06	0,80	0,51
MAYO	1,24	0,91	0,65	0,49	0,98	0,96	0,78	0,53
JUNIO	1,20	0,90	0,69	0,50	0,96	0,93	0,77	0,52
JULIO	1,12	0,80	0,65	0,52	0,97	0,92	0,78	0,50
AGOSTO	1,09	0,74	0,64	0,54	1,01	0,92	0,77	0,53
SETIEMBRE	1,09	0,72	0,63	0,57	1,08	0,93	0,79	0,55
OCTUBRE	1,13	0,69	0,65	0,59	1,14	1,03	0,79	0,62
NOVIEMBRE	1,06	0,64	0,65	0,61	1,14	1,11	0,79	0,65
DICIEMBRE	1,01	0,61	0,64	0,65	1,13	1,25	0,78	0,66
<b>2006</b>								
ENERO	0,92	0,59	0,60	0,72	1,05	1,37	0,78	0,71
FEBRERO	0,89	0,55	0,59	0,77	1,05	1,33	0,79	0,75
MARZO	1,00	0,55	0,62	0,80	1,07	1,29	0,81	0,75
ABRIL	1,16	0,61	0,70	0,79	1,03	1,19	0,81	0,75
MAYO	1,26	0,65	0,74	0,69	0,99	1,03	0,80	0,76
JUNIO	1,21	0,64	0,68	0,65	0,98	0,95	0,80	0,72
JULIO	1,19	0,59	0,62	0,65	1,00	0,94	0,79	0,69
AGOSTO	1,13	0,59	0,66	0,71	1,06	0,96	0,79	0,72
SETIEMBRE	1,12	0,62	0,72	0,79	1,11	0,93	0,84	0,73
OCTUBRE	1,13	0,62	0,73	0,77	1,09	0,95	0,83	0,73

CONTINÚA...

CUADRO N°28 : PRECIOS PROMEDIO MENSUAL DE LOS PRINCIPALES PRODUCTOS AGROPECUARIOS  
QUE CONFORMAN LA CANASTA DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR  
( En Nuevos Soles por Kg )

OCTUBRE 2003 - OCTUBRE 2006

AÑO Y MES	AGRÍCOLAS							
	AGROIND.	OTROS CULTIVOS		FRUTAS				
	ALGODÓN	CAFÉ	COCA	LIMÓN	NARANJA	MANZANA	PALTA	PAPAYA
<b>2003</b>								
OCTUBRE	2,27	3,38	12,94	1,23	0,64	1,35	1,81	0,96
NOVIEMBRE	2,28	3,27	13,14	1,29	0,68	1,32	1,87	0,99
DICIEMBRE	2,30	3,32	13,15	1,28	0,71	1,29	1,83	0,93
<b>2004</b>								
ENERO	2,43	3,49	13,18	1,19	0,76	1,27	1,97	0,94
FEBRERO	2,54	3,58	13,18	1,16	0,77	1,26	1,93	1,01
MARZO	2,49	3,65	13,18	1,14	0,76	1,23	1,73	1,06
ABRIL	2,52	3,52	13,13	1,15	0,74	1,29	1,70	0,99
MAYO	2,52	3,54	13,13	1,15	0,69	1,29	1,58	0,91
JUNIO	2,56	3,48	13,13	1,16	0,65	1,29	1,54	0,84
JULIO	2,54	3,47	13,10	1,23	0,64	1,34	1,58	0,88
AGOSTO	2,54	3,46	13,10	1,45	0,66	1,36	1,79	0,88
SETIEMBRE	2,53	3,80	13,20	1,56	0,65	1,38	1,93	0,82
OCTUBRE	2,53	3,70	13,22	1,74	0,66	1,37	2,17	0,83
NOVIEMBRE	2,53	3,93	13,22	1,77	0,66	1,38	2,31	0,85
DICIEMBRE	2,43	4,20	13,22	1,68	0,67	1,32	2,16	0,82
<b>2005</b>								
ENERO	2,43	4,90	13,22	1,45	0,78	1,27	2,10	0,88
FEBRERO	2,31	5,56	13,25	1,31	0,84	1,20	1,90	1,04
MARZO	2,19	5,75	13,21	1,21	0,79	1,16	1,70	1,09
ABRIL	2,19	5,84	13,23	1,22	0,74	1,22	1,54	1,02
MAYO	2,21	6,29	13,23	1,18	0,65	1,23	1,49	0,97
JUNIO	2,21	6,32	13,23	1,20	0,63	1,24	1,50	1,04
JULIO	2,21	5,98	13,17	1,25	0,57	1,30	1,57	1,31
AGOSTO	2,25	5,67	13,23	1,30	0,56	1,32	1,63	1,24
SETIEMBRE	2,24	5,49	13,22	1,33	0,61	1,36	1,80	1,11
OCTUBRE	2,22	5,81	13,16	1,36	0,65	1,31	1,92	1,12
NOVIEMBRE	2,22	5,52	13,36	1,42	0,68	1,27	2,20	1,30
DICIEMBRE	2,22	6,02	13,16	1,46	0,70	1,26	2,34	1,37
<b>2006</b>								
ENERO	2,21	6,43	13,16	1,40	0,78	1,26	2,27	1,49
FEBRERO	2,17	6,63	13,16	1,28	0,80	1,21	2,05	1,59
MARZO	2,19	6,23	13,16	1,26	0,80	1,21	1,84	1,55
ABRIL	2,19	6,23	13,13	1,26	0,83	1,25	1,77	1,49
MAYO	2,20	5,98	13,13	1,20	0,72	1,26	1,73	1,25
JUNIO	2,21	5,96	13,13	1,13	0,67	1,28	1,69	1,15
JULIO	2,21	5,82	13,15	1,24	0,65	1,34	1,83	1,05
AGOSTO	2,22	5,91	13,27	1,52	0,64	1,44	1,93	1,07
SETIEMBRE	2,22	5,77	13,30	1,66	0,65	1,39	2,19	1,03
OCTUBRE	2,23	5,95	13,45	1,63	0,61	1,37	2,32	0,95

CONTINÚA...

**CUADRO N°28 : PRECIOS PROMEDIO MENSUAL DE LOS PRINCIPALES PRODUCTOS AGROPECUARIOS  
QUE CONFORMAN LA CANASTA DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR  
( En Nuevos Soles por Kg )**

**OCTUBRE 2003 - OCTUBRE 2006**

*CONCLUSIÓN*

AÑO Y MES	AGRÍCOLAS		PECUARIOS					
	LEGUMINOSAS		GANADO			AVES		HUEVOS
	FREJOL CANARIO	PALLAR	VACUNO	OVINO	PORCINO	POLLO	GALLINA	HUEVOS
<b>2003</b>								
OCTUBRE	2,72	3,21	4,28	4,88	4,31	3,87	6,26	2,80
NOVIEMBRE	2,72	3,17	4,12	4,71	4,17	3,92	6,20	2,81
DICIEMBRE	2,72	3,15	4,12	4,67	4,17	3,97	6,24	2,75
<b>2004</b>								
ENERO	2,73	3,17	4,14	4,71	4,17	3,78	5,98	2,67
FEBRERO	2,80	3,23	4,14	4,73	4,18	3,84	5,94	2,80
MARZO	2,86	3,23	4,17	4,68	4,27	3,78	6,08	2,92
ABRIL	3,11	3,30	4,16	4,63	4,20	3,74	6,07	3,00
MAYO	3,21	3,40	4,17	4,66	4,26	3,67	6,18	3,28
JUNIO	3,23	3,39	4,12	4,70	4,28	3,90	6,30	3,42
JULIO	3,26	3,36	4,12	4,71	4,30	4,04	6,33	3,48
AGOSTO	3,22	3,32	4,09	4,69	4,32	4,03	6,36	3,47
SETIEMBRE	3,15	3,28	4,10	4,72	4,32	4,33	6,52	3,29
OCTUBRE	3,20	3,27	4,10	4,77	4,35	4,09	6,42	3,08
NOVIEMBRE	3,28	3,27	4,12	4,87	4,37	3,93	6,36	3,02
DICIEMBRE	3,36	3,27	4,14	4,90	4,43	3,91	6,35	3,11
<b>2005</b>								
ENERO	3,47	3,33	4,15	4,90	4,41	4,04	6,28	3,05
FEBRERO	3,58	3,38	4,15	4,88	4,45	3,90	6,28	3,03
MARZO	3,62	3,44	4,18	4,92	4,44	4,04	6,38	3,22
ABRIL	3,78	3,51	4,15	4,91	4,40	3,93	6,51	3,36
MAYO	3,96	3,69	4,18	4,91	4,43	4,03	6,59	3,40
JUNIO	3,95	3,88	4,19	5,00	4,47	4,03	6,73	3,49
JULIO	3,88	3,96	4,22	5,03	4,52	4,11	6,82	3,65
AGOSTO	3,76	4,02	4,25	5,03	4,53	4,08	6,52	3,38
SETIEMBRE	3,66	3,95	4,26	5,02	4,56	3,92	6,36	3,07
OCTUBRE	3,63	4,08	4,25	5,03	4,57	3,59	6,28	2,96
NOVIEMBRE	3,62	4,21	4,28	5,08	4,65	3,39	6,15	2,90
DICIEMBRE	3,65	4,27	4,38	5,12	4,67	3,59	6,16	2,94
<b>2006</b>								
ENERO	3,61	4,28	4,27	5,16	4,73	3,80	6,11	2,80
FEBRERO	3,58	4,24	4,31	5,21	4,70	3,99	6,17	2,95
MARZO	3,60	4,21	4,32	5,21	4,72	4,10	6,26	2,94
ABRIL	3,59	4,24	4,34	5,21	4,75	3,98	6,35	3,07
MAYO	3,55	4,28	4,36	5,22	4,86	3,85	6,44	3,07
JUNIO	3,50	4,42	4,37	5,20	4,84	3,87	6,42	3,02
JULIO	3,43	4,33	4,45	5,22	4,93	3,91	6,54	2,98
AGOSTO	3,38	4,15	4,46	5,26	4,97	3,92	6,43	2,92
SETIEMBRE	3,38	3,93	4,45	5,32	4,94	3,86	6,45	2,78
OCTUBRE	3,35	3,86	4,58	5,37	5,03	4,00	6,49	2,70

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA.

Dirección Técnica de Indicadores Económicos. Dirección Ejecutiva de Índices de Precios.

**CUADRO N°29 : PRECIOS PROMEDIO MENSUAL DE LOS PRINCIPALES PRODUCTOS PESQUEROS QUE  
CONFORMAN LA CANASTA DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR  
( En Nuevos Soles por Kg )**

**OCTUBRE 2003 - OCTUBRE 2006**

AÑO Y MES	P E S C A							
	PESCADO FRESCO							
	BONITO	COJINOVA	COCO	JUREL	LIZA	CABRILLA	TOLLO	MERLUZA
<i><b>2003</b></i>								
OCTUBRE	5,47	8,71	4,35	2,35	3,50	5,57	6,39	2,30
NOVIEMBRE	5,63	8,65	4,44	2,59	3,33	5,73	6,39	2,26
DICIEMBRE	5,58	8,87	4,25	2,67	3,25	5,61	6,43	2,15
<i><b>2004</b></i>								
ENERO	5,55	8,95	3,96	2,31	3,04	5,55	6,61	2,13
FEBRERO	5,57	8,85	3,80	2,10	2,99	5,38	6,56	2,07
MARZO	5,68	8,78	3,95	2,15	2,91	5,39	6,44	2,07
ABRIL	5,99	8,82	4,25	2,16	3,05	5,98	6,38	2,16
MAYO	6,21	8,97	4,34	2,49	3,18	5,97	6,54	2,17
JUNIO	6,13	9,59	4,51	2,74	3,58	6,28	6,64	2,15
JULIO	6,05	8,98	4,74	2,88	3,69	6,33	6,69	2,27
AGOSTO	5,64	8,69	4,68	2,73	3,74	6,22	6,64	2,24
SETIEMBRE	5,70	8,60	4,52	2,84	3,38	6,17	6,74	2,18
OCTUBRE	5,76	8,58	4,58	2,75	3,71	6,05	6,72	2,05
NOVIEMBRE	5,94	9,39	4,48	2,97	3,78	6,19	6,47	2,08
DICIEMBRE	6,19	9,69	4,46	2,90	3,50	6,31	6,55	2,08
<i><b>2005</b></i>								
ENERO	5,82	9,11	4,33	2,67	3,25	6,27	6,58	2,02
FEBRERO	5,68	8,98	4,03	2,36	3,14	5,87	6,55	2,00
MARZO	5,84	9,26	4,29	2,77	3,29	6,12	6,60	2,12
ABRIL	5,85	9,13	4,42	2,82	3,41	6,66	6,57	2,05
MAYO	5,85	8,95	4,39	2,78	3,30	6,49	6,85	2,06
JUNIO	6,02	9,33	4,49	2,77	3,53	6,51	6,60	2,23
JULIO	6,12	9,33	4,56	2,80	3,63	6,21	6,67	2,23
AGOSTO	6,24	9,64	4,61	3,01	3,72	6,24	6,96	2,43
SETIEMBRE	6,03	9,64	4,81	3,05	3,65	6,37	7,21	2,29
OCTUBRE	6,28	9,92	4,79	3,15	3,62	6,76	7,33	2,36
NOVIEMBRE	5,90	9,50	4,52	3,41	3,58	7,01	7,30	2,43
DICIEMBRE	5,98	9,49	4,62	3,42	3,45	7,07	7,43	2,40
<i><b>2006</b></i>								
ENERO	5,60	9,23	4,63	3,15	3,34	7,29	7,07	2,35
FEBRERO	4,89	9,10	4,52	2,96	3,21	7,07	6,91	2,23
MARZO	4,98	9,90	4,43	2,61	3,22	6,94	6,83	2,20
ABRIL	5,19	9,98	4,65	2,92	3,46	7,43	7,23	2,30
MAYO	5,52	10,35	4,74	2,95	3,35	7,14	7,08	2,41
JUNIO	6,06	10,34	4,81	2,95	3,55	7,73	6,97	2,33
JULIO	5,78	9,78	4,60	2,81	3,69	7,67	7,10	2,39
AGOSTO	5,60	10,06	4,72	2,70	3,63	7,39	6,93	2,36
SETIEMBRE	6,07	9,89	4,92	2,99	3,60	7,56	6,88	2,52
OCTUBRE	6,18	9,58	5,06	2,90	3,53	7,51	7,00	2,42

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA.

Dirección Técnica de Indicadores Económicos. Dirección Ejecutiva de Índices de Precios.

**CUADRO N°30 : PRECIOS PROMEDIO MENSUAL DE LOS PRINCIPALES PRODUCTOS MANUFACTURADOS  
DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR A NIVEL DE LIMA METROPOLITANA  
(En Nuevos Soles por Unidad de Medida)**

**SETIEMBRE - OCTUBRE 2006**

PRODUCTOS	UNIDAD DE MEDIDA	PRECIOS	
		2 0 0 6	
		SETIEMBRE	OCTUBRE
CARNE VACUNO PRIMERA CALIDAD	KG	6,57	6,93
CARNE OVINO PRIMERA CALIDAD	KG	7,80	7,80
CARNE PORCINO PRIMERA CALIDAD	KG	5,68	5,94
LECHE EVAPORADA (LATA ETIQUETA AZUL: 410 GRS)	CAJA X 48 LATAS	94,23	94,23
ACEITE VEGETAL (EMBOTELLADO)	CAJA X 12 LITROS	44,99	44,99
MANTECA VEGETAL A GRANEL	CAJA X 14 KG	59,64	59,64
HARINA DE TRIGO EXTRA	SACO X 50 KG	66,83	67,08
HARINA DE TRIGO PREPARADA ENVASADA	BOLSA X 12 KG	32,15	32,19
ARROZ CORRIENTE	SACO X 50 KG	72,20	72,20
FIDEOS ENVASADOS	BOLSA X 10 KG	26,95	26,95
AZÚCAR BLANCA	SACO X 50 KG	105,58	92,36
AZÚCAR RUBIA	SACO X 50 KG	92,04	79,99
SAL YODADA DE COCINA	BOLSA X 25 KG	9,14	9,14
CERVEZA BLANCA (BOT. 620 ML.)	CAJA X 12 BOTELLAS	31,20	31,20
GASEOSA MEDIANA	CAJA X 24 BOTELLAS	13,01	13,01
ACETILENO	KG	23,48	23,48
HIDRÓXIDO DE SODIO	TM	2133,44	2133,44
OXÍGENO	M3	8,74	8,74
SULFATO DE COBRE	KG	8,00	8,03
ABONOS COMPUESTOS	TM	1119,72	1099,44
DETERGENTE (BOLSA 200GRS)	BOLSA X 60 UNIDADES	77,30	77,30
JABÓN PARA LAVAR (BARRA) 1/	CAJA X 24 UNIDADES	52,19	52,70
FÓSFOROS	CAJA X 2000 UNIDADES	287,40	287,40
TAPAS CORONA	MILLAR	21,29	21,27
GASOLINA 84 a/	GALÓN	10,31	9,66
GASOLINA 95 a/	GALÓN	12,93	12,58
PETRÓLEO DIESEL 2	GALÓN	10,14	9,86
KEROSENE	GALÓN	10,59	10,57
PETRÓLEO RESIDUAL 6	GALÓN	5,25	5,17

1/ A partir del mes de enero 2005, el precio promedio corresponde a la barra de 520 grs. y 500 grs.

a/ En enero 2006, se ha modificado la muestra de informantes.

FUENTE : INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA

Dirección Técnica de Indicadores Económicos - Dirección Ejecutiva de Índices de Precios.

## RESUMEN METODOLÓGICO

### 1. DEFINICIÓN DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR

El Índice de Precios al por Mayor (IPM) es un indicador económico que muestra la variación, en el tiempo, de los precios de un conjunto de bienes comercializados a nivel 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. EL NUEVO IPM CON AÑO BASE 1994

A partir de 1999 se inicia la construcción de un nuevo Índice de Precios al por Mayor, cuya base es 1994, contemplado desde dos enfoques: uno por Origen o Sectores Productivos y otro según el Destino de la Producción. Para ello, el INEI cuenta con un sistema conformado por una nueva Canasta del IPM (composición y estructura), un nuevo Sistema Clasificador de Actividades y Productos, elaborado a partir de la CIU Revisión 3 y un renovado Directorio de Informantes

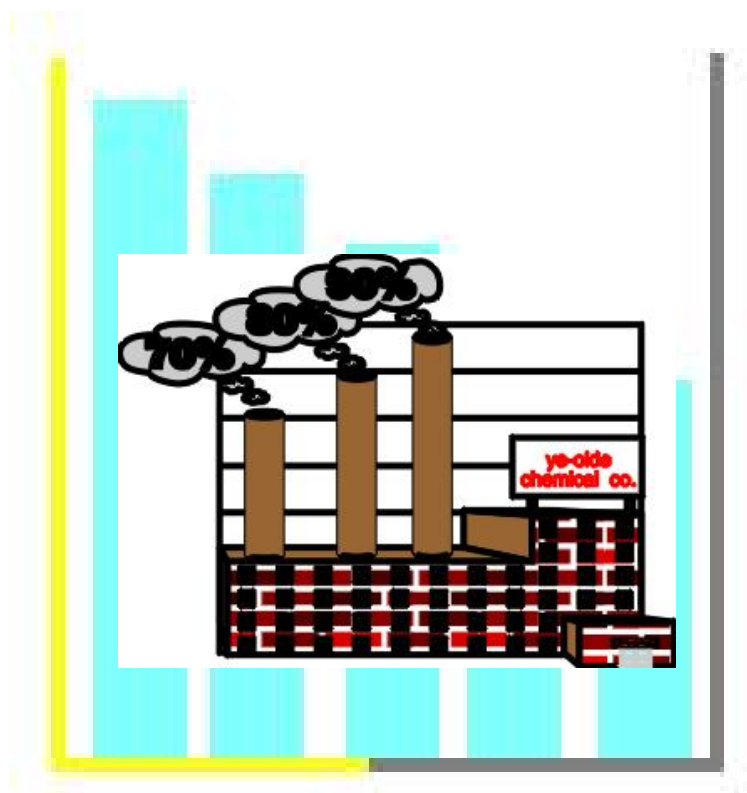
### 3. COBERTURA DEL IPM

El Índice de Precios al por Mayor tiene una amplia cobertura a nivel nacional, con fuentes de información en Lima y en las principales ciudades al interior del país, tales como: Chachapoyas, Arequipa, Cajamarca, Cusco, Huancavelica, Huánuco, Ica, Huancayo, Trujillo, Chiclayo, Iquitos, Puerto Maldonado, Moyobamba, Piura, Puno, Tacna, Tumbes, Pucallpa, Chimbote, Moquegua, Huaraz, Cerro de Pasco, Apurímac, Tarapoto y Ayacucho.

ESTRUCTURA Y PONDERACIONES DE LA CANASTA DEL  
ÍNDICE DE PRECIOS AL POR MAYOR  
(BASE : 1994 = 100,00)

ORIGEN Y SECTOR	PONDERACIÓN (%) 1994
<b>ÍNDICE GENERAL</b>	<b>100,00</b>
<b>PRODUCTOS NACIONALES</b>	<b>78,33</b>
AGROPECUARIO	14,07
PESCA	0,73
MANUFACTURA	63,53
<b>PRODUCTOS IMPORTADOS</b>	<b>21,67</b>
AGROPECUARIO	1,45
MANUFACTURA	20,22

# *INDICADORES DE PRECIOS DE LA ECONOMÍA*



*Índice de Precios de Maquinaria  
y Equipo de Lima Metropolitana*



## ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL DE MAQUINARIA Y EQUIPO : LIMA METROPOLITANA (Base : Año 1994 = 100.0)

**OCTUBRE 2006**

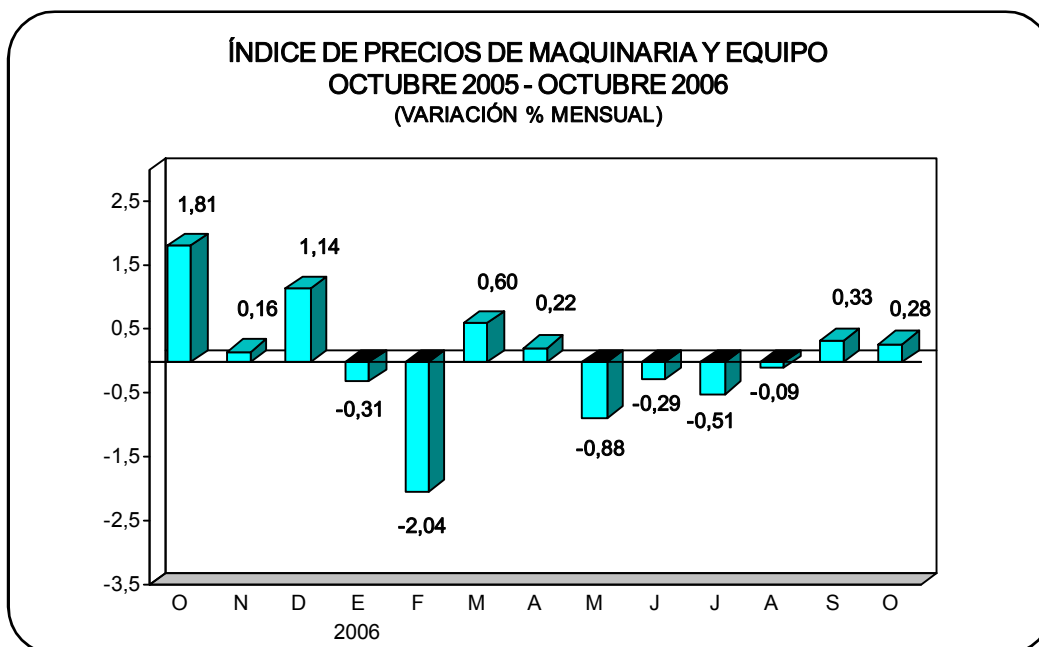
El Índice de Precios de Maquinaria y Equipo de Lima Metropolitana, correspondiente al mes de octubre, subió en 0,28%, respecto al nivel del Índice del mes anterior. La variación acumulada al décimo mes del año fue -2,69% y en los últimos doce meses (noviembre 2005- octubre 2006) decayó -1,43%.

### BIENES DE CAPITAL ORIGEN NACIONAL

Durante el mes de octubre, los precios de los bienes de la Maquinaria y Equipo de Origen Nacional, crecieron en 0,31%. La Maquinaria y Equipo para la Agricultura presentó un incremento de 0,13% (Bebedores de Aves con 0,6%). La Maquinaria y Equipo para la Industria registró la tasa más alta con 0,62% (Máquinas de Soldar 6,6%, Muebles de Plástico para Oficina y Congeladoras ambas con 4,1%, Vitrinas Frigoríficas 2,7%, Armarios Metálicos 1,1% y Baterías de Oxido de Plomo con 0,8%). De otra parte, los bienes de la Maquinaria y Equipo para el Transporte, en promedio, no registraron variación de precios (Carrocerías subió 0,1%; en tanto que los Radiadores y Filtros de Aire, Aceite y Agua disminuyeron en -0,1%, cada uno). Por último, Otra Maquinaria y Equipo creció ligeramente 0,04% (incidiendo Mototaxi en 0,1%).

### BIENES DE CAPITAL ORIGEN IMPORTADO

Los bienes de capital de Origen Importado, en promedio crecieron 0,25%. Los precios de los bienes de la Maquinaria y Equipo para la Agricultura mostraron un alza promedio de 0,69% (Tractores Agrícolas con 1,6% y, contrariamente, Palas y Picos con -1,3% y -1,9%, respectivamente). También la Maquinaria y Equipo para la Industria creció en 0,55% (Cargadoras 5,0%, Paneles de Control 2,9% y Grupos Electrógenos 0,3%, siendo atenuadas por las bajas en Máquinas Automáticas para el Tratamiento de Información -2,3% y Montacargas -1,4%. De otro lado, la Maquinaria y Equipo para el Transporte y Otra Maquinaria y Equipo disminuyeron en -0,06% y -0,21%, respectivamente; en el primero, incidieron las reducciones de precios en Motores fuera de Borda -1,5% y Camisetas de Cilindros con -0,8%; y en el segundo, básicamente los menores precios de Moldeadoras por Inyección con -0,5%.



**CUADRO N°31 : ÍNDICE DE PRECIOS DE MAQUINARIA Y EQUIPO, VARIACIÓN PORCENTUAL : 2003 - 2006**  
(Base : Año 1994 = 100.0)

M E S	ÍNDICE PROMEDIO MENSUAL						VARIACIÓN PORCENTUAL											
							MENSUAL			ACUMULADA						ANUAL 1/		
	2003	2004	2005	2006	2003	2004	2005	2006	2003	2004	2005	2006	2003	2004	2005	2006		
ENERO	154,7275	153,6483	149,1366	155,0423	-0,72	-0,30	-0,34	-0,31	-0,72	-0,30	-0,34	-0,31	-0,06	-0,70	-2,94	3,96		
FEBRERO	154,3840	155,0086	149,1582	151,8777	-0,22	0,89	0,01	-2,04	-0,94	0,58	-0,32	-2,35	-0,67	0,40	-3,77	1,82		
MARZO	153,8334	155,4212	149,4582	152,7842	-0,36	0,27	0,20	0,60	-1,29	0,85	-0,12	-1,76	-0,77	1,03	-3,84	2,23		
ABRIL	153,4110	155,9362	149,4898	153,1243	-0,27	0,33	0,02	0,22	-1,57	1,18	-0,10	-1,55	-0,57	1,65	-4,13	2,43		
MAYO	153,5130	156,7482	149,4912	151,7809	0,07	0,52	0,00	-0,88	-1,50	1,71	-0,10	-2,41	-0,34	2,11	-4,63	1,53		
JUNIO	153,9418	156,6992	149,2455	151,3438	0,28	-0,03	-0,16	-0,29	-1,22	1,68	-0,27	-2,69	-0,59	1,79	-4,76	1,41		
JULIO	153,4186	155,5537	149,0752	150,5670	-0,34	-0,73	-0,11	-0,51	-1,56	0,93	-0,38	-3,19	-2,12	1,39	-4,16	1,00		
AGOSTO	154,0639	153,7891	149,2047	150,4297	0,42	-1,13	0,09	-0,09	-1,15	-0,21	-0,29	-3,28	-2,30	-0,18	-2,98	0,82		
SEPTIEMBRE	154,2548	152,1189	150,8087	150,9235	0,12	-1,09	1,08	0,33	-1,02	-1,29	0,78	-2,96	-3,27	-1,38	-0,86	0,08		
OCTUBRE	154,2189	150,9380	153,5341	151,3441	-0,02	-0,78	1,81	0,28	-1,05	-2,06	2,60	-2,69	-3,56	-2,13	1,72	-1,43		
NOVIEMBRE	154,1122	150,5124	153,7813		-0,07	-0,28	0,16		-1,12	-2,34	2,77		-2,98	-2,34	2,17			
DICIEMBRE	154,1144	149,6430	155,5293		0,00	-0,58	1,14		-1,11	-2,90	3,93		-1,11	-2,90	3,93			
PROMEDIO	153,9995	153,8347	150,6594															

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 PROMEDIO MENSUAL Y VARIACIÓN PORCENTUAL DE MAQUINARIA Y EQUIPO POR NIVELES DE DESAGREGACIÓN  
(Base: Año 1994 = 100.0)

OCTUBRE 2006

NIVELES DE DESAGREGACIÓN	ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL			VARIACIÓN PORCENTUAL		
	2006		2005	MENSUAL	ACUMULADA	ANUAL 1/
	OCTUBRE	SETIEMBRE	DICIEMBRE			
ÍNDICE GENERAL	151,3441	150,9235	155,5293	0,28	-2,69	-1,43
MAQUINARIA Y EQUIPO NACIONAL	156,2569	155,7679	158,0019	0,31	-1,10	0,33
AGRICULTURA	105,7333	105,5934	107,4725	0,13	-1,62	-0,61
INDUSTRIA	151,4704	150,5375	151,7879	0,62	-0,21	0,92
TRANSPORTE	165,1979	165,2011	169,1719	0,00	-2,35	-0,35
OTROS	169,3175	169,2551	171,0734	0,04	-1,03	0,16
MAQUINARIA Y EQUIPO IMPORTADO	147,6309	147,2618	153,6604	0,25	-3,92	-2,79
AGRICULTURA	147,0739	146,0700	146,9213	0,69	0,10	1,69
INDUSTRIA	145,4960	144,6987	151,4355	0,55	-3,92	-2,52
TRANSPORTE	149,1840	149,2736	155,7793	-0,06	-4,23	-3,43
OTROS	154,0832	154,4010	159,5027	-0,21	-3,40	-2,39

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°33: ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL DE MAQUINARIA Y EQUIPO POR NIVELES DE DESAGREGACIÓN**  
(Base: Año 1994 = 100.0)

OCTUBRE 2003 - OCTUBRE 2006

AÑO Y MES	MAQUINARIA Y EQUIPO					
	ÍNDICE GENERAL	ORIGEN NACIONAL				
		Total	Agrícola	Industria	Transportes	Otras
<b>2003</b>						
OCTUBRE	154,2189	153,0627	106,9807	149,0150	158,9670	169,6982
NOVIEMBRE	154,1122	152,9394	106,9195	148,8339	158,9033	169,6372
DICIEMBRE	154,1144	152,6015	106,8801	148,1961	158,8768	169,6230
<b>2004</b>						
ENERO	153,6483	152,1102	107,2058	147,6153	158,2679	169,5512
FEBRERO	155,0086	153,6147	111,5496	149,1228	159,7391	170,1791
MARZO	155,4212	155,2141	114,4210	151,6422	159,3166	172,9213
ABRIL	155,9362	156,3928	120,4105	152,7846	160,9738	171,3470
MAYO	156,7482	157,2837	120,8653	152,8711	163,2923	171,9278
JUNIO	156,6992	157,2210	120,7458	152,6351	163,5606	171,7230
JULIO	155,5537	156,0440	112,8343	151,6048	162,9792	170,5865
AGOSTO	153,7891	154,2718	112,0038	150,2054	160,4794	168,8870
SEPTIEMBRE	152,1189	152,7340	110,6422	148,9925	158,3653	167,4738
OCTUBRE	150,9380	152,1951	110,0325	148,3322	158,1260	166,6632
NOVIEMBRE	150,5124	151,7921	109,8057	148,0111	157,5359	166,3595
DICIEMBRE	149,6430	151,1078	109,3811	147,4709	156,5899	165,6864
<b>2005</b>						
ENERO	149,1366	150,7076	109,0022	147,0909	156,4173	164,5803
FEBRERO	149,1582	151,5163	106,4221	145,7867	161,2548	164,5770
MARZO	149,4582	151,9266	106,4223	145,9120	161,4879	166,8026
ABRIL	149,4898	152,1331	105,7961	146,3606	161,5047	166,7807
MAYO	149,4912	152,3384	105,2771	146,2256	162,4198	166,7509
JUNIO	149,2455	152,0964	105,1977	146,2245	162,3203	165,0558
JULIO	149,0752	151,9711	104,6485	146,1281	162,2378	164,8355
AGOSTO	149,2047	152,0918	104,3705	146,3448	162,2891	164,8726
SEPTIEMBRE	150,8087	153,3778	105,1461	147,6149	163,5193	166,5474
OCTUBRE	153,5341	155,7354	106,3868	150,0891	165,7811	169,0474
NOVIEMBRE	153,7813	156,3709	106,4967	150,5248	166,9038	169,3889
DICIEMBRE	155,5293	158,0019	107,4725	151,7879	169,1719	171,0734
<b>2006</b>						
ENERO	155,0423	157,8150	107,3469	151,7971	168,8602	170,3756
FEBRERO	151,8777	155,5346	105,7795	150,2429	165,6332	167,3461
MARZO	152,7842	156,4532	105,9855	151,9220	165,1714	169,0193
ABRIL	153,1243	156,7559	106,3338	151,5895	166,3698	169,5694
MAYO	151,7809	155,8119	105,3710	150,4225	165,6364	169,0044
JUNIO	151,3438	155,4934	106,2584	150,4202	165,1147	167,4951
JULIO	150,5670	155,3222	105,8135	149,9178	164,9381	168,8269
AGOSTO	150,4297	155,2971	105,6350	149,7385	164,8263	169,7361
SEPTIEMBRE	150,9235	155,7679	105,5934	150,5375	165,2011	169,2551
OCTUBRE	151,3441	156,2569	105,7333	151,4704	165,1979	169,3175

CONTINÚA ...

**CUADRO N°33 : ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL DE MAQUINARIA Y EQUIPO POR NIVELES DE DESAGREGACIÓN**  
(Base: Año 1994 = 100.0)

**OCTUBRE 2003 - OCTUBRE 2006**

AÑO Y MES	MAQUINARIA Y EQUIPO				
	ORIGEN IMPORTADO				
	Total	Agrícola	Industria	Transportes	Otras
<b>2003</b>					
OCTUBRE	155,0929	147,1118	153,5266	157,0635	157,6398
NOVIEMBRE	154,9986	147,0267	153,4528	156,9384	157,5641
DICIEMBRE	155,2580	147,0002	153,4174	157,3248	159,2158
<b>2004</b>					
ENERO	154,8109	147,4542	152,8469	156,8909	159,2803
FEBRERO	156,0621	148,1431	154,0518	157,7027	163,2305
MARZO	155,5777	146,5178	153,9942	156,9985	161,3338
ABRIL	155,5911	147,4063	153,9648	157,0427	161,2374
MAYO	156,3434	147,3397	154,8072	157,7163	162,0133
JUNIO	156,3048	146,8949	154,8243	157,6596	161,8061
JULIO	155,1831	145,6021	153,8088	156,3898	160,7780
AGOSTO	153,4243	143,3448	152,4241	154,1186	159,2740
SETIEMBRE	151,6540	142,1643	150,2905	152,7166	157,8870
OCTUBRE	149,9879	141,1209	148,3815	151,3069	156,3627
NOVIEMBRE	149,5452	140,8347	147,9303	150,8486	156,0141
DICIEMBRE	148,5359	139,8026	147,1046	149,5292	155,3687
<b>2005</b>					
ENERO	147,9492	139,9103	146,4239	149,0232	154,8080
FEBRERO	147,3759	140,7463	145,5848	148,6841	154,4303
MARZO	147,5925	141,3931	145,6117	149,1476	154,5362
ABRIL	147,4918	141,3931	145,4478	149,1721	154,1908
MAYO	147,3391	141,3007	145,1887	149,1058	154,2904
JUNIO	147,0907	141,2166	145,0425	148,7496	153,8656
JULIO	146,8864	142,3706	144,8534	148,4752	153,5501
AGOSTO	147,0226	142,9059	144,7847	148,9587	153,1728
SETIEMBRE	148,8669	143,7683	146,3126	151,2801	154,9586
OCTUBRE	151,8703	144,6274	149,2649	154,4865	157,8483
NOVIEMBRE	151,8240	145,0464	149,3492	154,2505	157,7718
DICIEMBRE	153,6604	146,9213	151,4355	155,7793	159,5027
<b>2006</b>					
ENERO	152,9466	146,8921	151,2451	154,2658	159,1934
FEBRERO	149,1136	145,3317	147,1298	150,6628	155,4534
MARZO	150,0111	146,6868	148,0816	151,4864	156,2419
ABRIL	150,3795	147,7115	148,5046	151,7353	156,6782
MAYO	148,7341	146,5227	146,5908	150,2827	155,7133
JUNIO	148,2074	145,6954	145,7561	150,2913	154,5909
JULIO	146,9728	145,4463	144,6094	148,7383	154,1272
AGOSTO	146,7507	145,4698	144,1225	148,8104	154,1038
SETIEMBRE	147,2618	146,0700	144,6987	149,2736	154,4010
OCTUBRE	147,6309	147,0739	145,4960	149,1840	154,0832

FUENTE : INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA - Dirección Técnica de Indicadores Económicos  
Dirección Ejecutiva de Índices de Precios

CUADRO N°34 : VARIACIÓN PORCENTUAL MENSUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS  
DE BIENES DEL ACTIVO FIJO

ENERO 1996 - DICIEMBRE 1998

AÑO Y MES	VARIACIÓN PORCENTUAL					
	MENSUAL	MEN. ACUM.	BIMESTRAL	TRIMESTRAL	SEMESTRAL	ANUAL 1/
<i>1996</i>						
ENERO	0,2	0,2	0,5	1,3	7,1	11,2
FEBRERO	0,3	0,5	0,5	0,8	2,4	10,5
MARZO	0,3	0,8	0,6	0,8	2,4	9,7
ABRIL	0,1	1,0	0,5	0,7	2,1	8,8
MAYO	0,4	1,4	0,6	0,9	1,7	9,0
JUNIO	0,5	1,9	0,9	1,0	1,9	9,0
JULIO	0,3	2,2	0,8	1,2	2,0	9,2
AGOSTO	0,2	2,4	0,6	1,0	1,9	4,4
SETIEMBRE	0,3	2,7	0,5	0,9	1,9	4,3
OCTUBRE	1,0	3,8	1,3	1,6	2,8	4,9
NOVIEMBRE	0,6	4,4	1,6	1,9	3,0	4,7
DICIEMBRE	0,1	4,5	0,7	1,7	2,6	4,5
<i>1997</i>						
ENERO	0,5	0,5	0,6	1,2	2,7	4,8
FEBRERO	0,6	1,1	1,1	1,2	3,1	5,1
MARZO	0,2	1,4	0,9	1,4	3,1	5,0
ABRIL	0,4	1,8	0,7	1,3	2,5	5,4
MAYO	0,3	2,1	0,7	1,0	2,2	5,2
JUNIO	0,2	2,4	0,5	1,0	2,4	5,0
JULIO	0,0	2,4	0,3	0,6	1,9	4,7
AGOSTO	0,0	2,4	0,1	0,3	1,3	4,5
SETIEMBRE	0,0	2,4	0,0	0,1	1,1	4,2
OCTUBRE	0,0	2,5	0,0	0,1	0,7	3,2
NOVIEMBRE	1,0	3,5	1,0	1,0	1,3	3,6
DICIEMBRE	0,1	3,6	1,1	1,2	1,2	3,6
<i>1998</i>						
ENERO	0,4	0,4	0,5	1,5	1,6	3,5
FEBRERO	0,8	1,2	1,2	1,3	2,4	3,7
MARZO	0,1	1,3	0,9	1,3	2,5	3,5
ABRIL	0,4	1,7	0,5	1,3	2,8	3,5
MAYO	0,3	2,0	0,7	0,8	2,1	3,5
JUNIO	0,5	2,5	0,8	1,2	2,5	3,8
JULIO	0,3	2,8	0,8	1,1	2,4	4,0
AGOSTO	0,4	3,2	0,7	1,2	2,0	4,4
SETIEMBRE	1,3	4,5	1,7	2,0	3,2	5,7
OCTUBRE	0,2	4,7	1,5	1,9	3,0	5,9
NOVIEMBRE	0,4	5,1	0,6	1,9	3,1	5,3
DICIEMBRE	0,4	5,6	0,8	1,0	3,0	5,6

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°35 : ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL DE MAQUINARIA Y EQUIPO  
Y VARIACIÓN PORCENTUAL**  
(Base : Año 1994 = 100,0)

**OCTUBRE 2003 - OCTUBRE 2006**

AÑO Y MES	NÚMERO ÍNDICE	VARIACIÓN PORCENTUAL					
		MENSUAL	MEN. ACUM.	BIMESTRAL	TRIMESTRAL	SEMESTRAL	ANUAL 1/
<b>2003</b>							
OCTUBRE	154,2189	0,0	-1,0	0,1	0,5	0,5	-3,6
NOVIEMBRE	154,1122	-0,1	-1,1	-0,1	0,0	0,4	-3,0
DICIEMBRE	154,1144	0,0	-1,1	-0,1	-0,1	0,1	-1,1
<b>2004</b>							
ENERO	153,6483	-0,3	-0,3	-0,3	-0,4	0,1	-0,7
FEBRERO	155,0086	0,9	0,6	0,6	0,6	0,6	0,4
MARZO	155,4212	0,3	0,8	1,2	0,8	0,8	1,0
ABRIL	155,9362	0,3	1,2	0,6	1,5	1,1	1,6
MAYO	156,7482	0,5	1,7	0,9	1,1	1,7	2,1
JUNIO	156,6992	0,0	1,7	0,5	0,8	1,7	1,8
JULIO	155,5537	-0,7	0,9	-0,8	-0,2	1,2	1,4
AGOSTO	153,7891	-1,1	-0,2	-1,9	-1,9	-0,8	-0,2
SETIEMBRE	152,1189	-1,1	-1,3	-2,2	-2,9	-2,1	-1,4
OCTUBRE	150,9380	-0,8	-2,1	-1,9	-3,0	-3,2	-2,1
NOVIEMBRE	150,5124	-0,3	-2,3	-1,1	-2,1	-4,0	-2,3
DICIEMBRE	149,6430	-0,6	-2,9	-0,9	-1,6	-4,5	-2,9
<b>2005</b>							
ENERO	149,1366	-0,3	-0,3	-0,9	-1,2	-4,1	-2,9
FEBRERO	149,1582	0,0	-0,3	-0,3	-0,9	-3,0	-3,8
MARZO	149,4582	0,2	-0,1	0,2	-0,1	-1,7	-3,8
ABRIL	149,4898	0,0	-0,1	0,2	0,2	-1,0	-4,1
MAYO	149,4912	0,0	-0,1	0,0	0,2	-0,7	-4,6
JUNIO	149,2455	-0,2	-0,3	-0,2	-0,1	-0,3	-4,8
JULIO	149,0752	-0,1	-0,4	-0,3	-0,3	0,0	-4,2
AGOSTO	149,2047	0,1	-0,3	0,0	-0,2	0,0	-3,0
SETIEMBRE	150,8087	1,1	0,8	1,2	1,0	0,9	-0,9
OCTUBRE	153,5341	1,8	2,6	2,9	3,0	2,7	1,7
NOVIEMBRE	153,7813	0,2	2,8	2,0	3,1	2,9	2,2
DICIEMBRE	155,5293	1,1	3,9	1,3	3,1	4,2	3,9
<b>2006</b>							
ENERO	155,0423	-0,3	-0,3	0,8	1,0	4,0	4,0
FEBRERO	151,8777	-2,0	-2,3	-2,3	-1,2	1,8	1,8
MARZO	152,7842	0,6	-1,8	-1,5	-1,8	1,3	2,2
ABRIL	153,1243	0,2	-1,5	0,8	-1,2	-0,3	2,4
MAYO	151,7809	-0,9	-2,4	-0,7	-0,1	-1,3	1,5
JUNIO	151,3438	-0,3	-2,7	-1,2	-0,9	-2,7	1,4
JULIO	150,5670	-0,5	-3,2	-0,8	-1,7	-2,9	1,0
AGOSTO	150,4297	-0,1	-3,3	-0,6	-0,9	-1,0	0,8
SETIEMBRE	150,9235	0,3	-3,0	0,2	-0,3	-1,2	0,1
OCTUBRE	151,3441	0,3	-2,7	0,6	0,5	-1,2	-1,4

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°36 : ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL DE MAQUINARIA Y EQUIPO  
Y VARIACIÓN PORCENTUAL SEGÚN NIVELES DE DESAGREGACIÓN  
(Base: Año 1994 = 100,0)**

**OCTUBRE 2006**

N I V E L E S D E D E S A G R E G A C I Ó N		NÚMEROS ÍNDICES		VARIACIÓN PORCENTUAL	
		2006		MENSUAL	ACUMULADA
		OCTUBRE	SETIEMBRE		
	<b>MAQUINARIA Y EQUIPO</b>	<b>151,34</b>	<b>150,92</b>	0,28	-2,69
1	Maquinaria y Equipo Nacional	156,26	155,77	0,3	-1,1
11	Maquinaria y Equipo para la Agricultura	105,73	105,59	0,1	-1,6
112893	Herramientas de Mano y Artículos de Ferretería	130,38	130,39	0,0	-0,3
112921	Maquinaria y Equipo Agropecuario	88,95	88,71	0,3	-2,9
12	Maquinaria y Equipo para la Industria	151,47	150,54	0,6	-0,2
122811	Productos Metálicos para uso Estructural	237,97	236,75	0,5	-3,2
122812	Tanques, Depósitos y Recipientes de Metal	219,65	219,74	0,0	-3,5
122893	Herramientas de Mano y Artículos de Ferretería	130,80	130,65	-0,2	-4,3
122912	Bombas, Compresores, Grifos y Válvulas	199,72	199,80	0,0	-2,4
122919	Otro Tipo de Maquinaria de Uso General	143,88	140,92	2,1	-1,7
122922	Maquinas Herramientas	208,85	195,85	6,6	7,1
122924	Maquinas para la Explotación de Minas	125,96	126,33	-0,3	-4,5
122925	Maquinaria para la Elaboración de Alimentos, Bebidas	124,19	124,44	-0,2	1,8
123110	Motores, Generadores y Transformadores	115,02	115,26	-0,2	0,6
123120	Aparatos de Distribución y Control de Energía	130,90	131,14	-0,2	-3,3
123140	Acumuladores de Pilas y Baterías	165,05	163,71	0,8	6,2
123150	Lamparas Eléctricas	119,68	119,76	-0,1	-0,2
123610	Muebles para Oficina	175,45	175,22	0,1	-0,2
13	Maquinaria y Equipo para Transporte	165,20	165,20	0,0	-2,3
133420	Carrocerías para Vehículos Automotores	160,65	160,56	0,1	-5,1
133430	Partes, Piezas y Acc. para Vehículos Automotores	170,40	170,50	-0,1	0,8
14	Otra Maquinaria y Equipo	169,32	169,26	0,0	-1,0
141723	Cuerdas, Cordeles, Bramantes y Redes	158,14	158,42	-0,2	-4,1
142899	Otros Productos Elaborados de Metal	147,22	147,57	-0,2	-4,0
143311	Equipo Medico y Quirúrgico y Aparatos Ortopédicos	237,45	237,45	0,0	3,5
143591	Motocicletas	139,46	139,30	0,1	-4,0
143599	Otros Tipos de Equipo de Transporte	151,07	151,10	0,0	-2,1

CONTINÚA ...

**CUADRO N°36 : ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL DE MAQUINARIA Y EQUIPO  
Y VARIACIÓN PORCENTUAL SEGÚN NIVELES DE DESAGREGACIÓN  
(Base: Año 1994 = 100,0)**

**OCTUBRE 2006**

...CONCLUSIÓN

N I V E L E S D E D E S A G R E G A C I Ó N		NÚMEROS ÍNDICES		VARIACIÓN PORCENTUAL	
		2006		MENSUAL	ACUMULADA
		OCTUBRE	SETIEMBRE		
2	Maquinaria y Equipo Importado	147,63	147,26	0,3	-3,9
21	Maquinaria y Equipo para la Agricultura	147,07	146,07	0,7	0,1
212893	Herramientas de Mano y Artículos de Ferretería	153,31	155,59	-1,5	2,3
212921	Maquinaria y Equipo Agropecuario	144,77	142,55	1,6	-0,7
22	Maquinaria y Equipo para la Industria	145,50	144,70	0,6	-3,9
222893	Herramientas de Mano y Artículos de Ferretería	86,08	86,17	-0,1	11,0
222912	Bombas, Compresores, Grifos y Válvulas	194,68	194,71	0,0	-5,3
222915	Equipo de Elevación y Manipulación	130,79	132,63	-1,4	-6,2
222922	Maquinas Herramientas	139,44	139,54	-0,1	-5,6
222924	Maquinas para la Explotación de Minas	146,79	141,38	3,8	-1,7
222925	Maquinaria para la Elaboración de Alimentos, Bebidas	150,78	150,82	0,0	-6,3
222926	Maquinas para la Elabor. de Prod. Textiles y Prendas	138,57	138,63	0,0	-4,2
223000	Maquinaria de Oficina, Contabilidad e Informática	128,30	129,49	-0,9	-5,4
223110	Motores, Generadores y Transformadores	139,35	139,08	0,2	0,0
223120	Aparatos de Distribución y Control de Energía	157,06	154,73	1,5	-2,4
223220	Transmisores de Radio y TV y Aparatos de Televisión	172,04	172,04	0,0	-5,1
23	Maquinaria y Equipo para el Transporte	149,18	149,27	-0,1	-4,2
232911	Motores y Turbinas	146,53	148,77	-1,5	-6,8
233410	Vehículos Automotores	143,35	143,16	0,1	-3,9
233430	Partes, Piezas y Acc. para Vehículos Automotores	166,85	167,50	-0,4	-4,7
24	Otra Maquinaria y Equipo	154,08	154,40	-0,2	-3,4
242929	Otros tipos de Maquinaria de Uso Especial	172,42	173,23	-0,5	-3,6
243311	Equipo Medico y Quirúrgico y Aparatos Ortopédicos	140,83	140,83	0,0	2,5
243312	Instrumentos y Aparatos para Medir, Verificar	141,93	141,81	0,1	-4,6
243591	Motocicletas	133,39	133,39	0,0	-2,9

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA

Dirección Técnica de Indicadores Económicos - Dirección Ejecutiva de Índices de Precios

## RESUMEN METODOLÓGICO

### 1. DEFINICIÓN DEL ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL DE MAQUINARIA Y EQUIPO

El Índice de Precios Promedio Mensual de Maquinaria y Equipo, es el indicador que muestra la variación de precios de un conjunto representativo de bienes de origen nacional e importados que son comercializados en el país, los cuales van a ser utilizados por las empresas en el proceso de producción.

### 2. COBERTURA

La Encuesta del Índice de Precios Promedio Mensual de Maquinaria y Equipo se realiza a nivel de Lima Metropolitana.

### 3. ESTRUCTURA DE LA CANASTA

La canasta del Índice de Precios de Maquinaria y Equipo se ha elaborado a partir de la oferta nacional e importada de bienes de capital.

La fuente de información para los bienes de Origen Nacional fue la Tabla de Insumos Producto (TIP), confeccionada a partir de la Encuesta Económica Anual de 1994. La muestra se trabajó a nivel de grupo CIU (Revisión 3) y fué desagregada a nivel de producto. Así la muestra seleccionada representó el 83% de la producción de Bienes de Capital, obteniéndose un total de 47 variedades clasificadas por tipo de bien y grupo CIU.

Para los bienes de Origen Importado, la fuente de información fueron los listados de la Superintendencia Nacional de Aduanas (SUNAD), correspondiente a 1994. La selección de los productos se hizo en función del Valor CIF de Importación de las partidas arancelarias que son consideradas como bienes de capital por el clasificador CUODE, la muestra seleccionada cubrió el 77,6% del Valor CIF del total del Maquinaria y Equipo Importado. No fueron considerados aquellas partidas que generalmente son de importación directa del productor, es decir, las que no son comercializadas internamente.

**ESTRUCTURA Y PONDERACIONES DE LA CANASTA DE MAQUINARIA Y EQUIPO**  
(BASE : 1994 = 100,00)

NIVELES DE DESAGREGACIÓN	PONDERACIONES 1994 (%)
<b>MAQUINARIA Y EQUIPO</b>	<b>100,00</b>
NACIONAL	43,05
IMPORTADO	56,95

# *INDICADORES DE PRECIOS DE LA ECONOMÍA*



*Índice de Precios de Materiales  
de Construcción de Lima Metropolitana*



## ÍNDICE DE PRECIOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN : LIMA METROPOLITANA (Base : Año 1994 = 100.0)

### OCTUBRE 2006

El Índice de Precios de Materiales de Construcción de Lima Metropolitana, correspondiente al mes de octubre, presentó un incremento de 0,24%, experimentando una variación acumulada de 3,87% y una variación anual de 6,57%.

El resultado de octubre se explica por el comportamiento de precios que presentaron los siguientes grupos que componen éste indicador: Maderas mostró la mayor variación de precios con 1,57%, incidiendo las alzas en las variedades Tornillo con 2,6%, Roble 2,0% y Caoba 1,8%, por mayores costos operativos; así como las Planchas de Triplay con 0,8%, por competencia. Asimismo, subieron los precios de los grupos: Vidrios con 0,78%, Mayólicas y Mosaicos con 0,94%, por los mayores precios de Mayólicas y Pisos Cerámicos con 1,7% y 0,6% respectivamente, y Agregados con 0,93%, por el alza de Arena Gruesa en 2,3%. En menor medida, subieron los precios de los grupos: Ladrillos con 0,12%, por la variación de los tipos Caravista en 4,1% y King Kong en 0,6%, y Metálicos con 0,11%, debido al aumento de Fierro de Construcción con 0,2% y Otros Productos Elaborados de Metal con 0,1%.

De otro lado, los grupos que mostraron variaciones negativas fueron. Accesorios de Plástico y Suministros Eléctricos con -0,49%, por la incidencia de Hilos y Cables Aislados con -1,2% (Alambre Esmaltado en -4,9%, Cable NYY en -3,0% y Alambre Telefónico en -1,8%, bajas que obedecen a un descenso en la cotización del cobre). También presentaron variación negativa Aglomerantes con -0,02% y Estructuras de Concreto con -0,13% (Artículos de Fibrocemento -0,3%).

### ÍNDICE DE PRECIOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN (Base : Año 1994 = 100.0)

NIVELES DE DESAGREGACIÓN	ÍNDICES			VARIACIÓN PORCENTUAL	
	2006		2005	MENSUAL	ACUMULADA
	OCTUBRE	SETIEMBRE	DICIEMBRE		
<b>ÍNDICE GENERAL</b>	<b>196,06</b>	<b>195,58</b>	<b>188,76</b>	<b>0,24</b>	<b>3,87</b>
<b>MADERAS</b>	<b>204,90</b>	<b>201,73</b>	<b>190,73</b>	<b>1,57</b>	<b>7,43</b>
<b>ACCES. PLASTICO</b>	<b>311,08</b>	<b>312,61</b>	<b>292,54</b>	<b>-0,49</b>	<b>6,34</b>
<b>VIDRIOS</b>	<b>136,99</b>	<b>135,93</b>	<b>139,96</b>	<b>0,78</b>	<b>-2,12</b>
<b>LADRILLOS</b>	<b>171,47</b>	<b>171,27</b>	<b>163,05</b>	<b>0,12</b>	<b>5,16</b>
<b>MAYÓLICAS</b>	<b>109,43</b>	<b>108,41</b>	<b>104,97</b>	<b>0,94</b>	<b>4,25</b>
<b>AGLOMERANTES</b>	<b>170,43</b>	<b>170,47</b>	<b>169,69</b>	<b>-0,02</b>	<b>0,44</b>
<b>AGREGADOS</b>	<b>179,85</b>	<b>178,19</b>	<b>167,21</b>	<b>0,93</b>	<b>7,56</b>
<b>ESTRUCTURAS</b>	<b>152,39</b>	<b>152,60</b>	<b>148,37</b>	<b>-0,13</b>	<b>2,72</b>
<b>METÁLICOS</b>	<b>227,31</b>	<b>227,07</b>	<b>220,43</b>	<b>0,11</b>	<b>3,12</b>

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA  
Dirección Técnica de Indicadores Económicos - Dirección Ejecutiva de Índices de Precios.

CUADRO N° 37: ÍNDICE DE PRECIOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN Y VARIACIÓN PORCENTUAL: 2002 - 2005  
(Base : Año 1994 = 100.0)

M E S	ÍNDICE PROMEDIO MENSUAL						VARIACIÓN PORCENTUAL																	
							M E N S U A L						A C U M U L A D A						A N U A L 1/					
	2003	2004	2005	2006	2003	2004	2005	2006	2003	2004	2005	2006	2003	2004	2005	2006	2003	2004	2005	2006				
ENERO	152,9008	160,0057	177,7162	188,7781	-0,07	1,54	0,23	0,01	-0,07	1,54	0,23	0,01	0,35	4,65	11,07	6,22								
FEBRERO	153,2051	167,6754	179,3856	188,7157	0,20	4,79	0,94	-0,03	0,12	6,41	1,17	-0,02	0,29	9,45	6,98	5,20								
MARZO	153,9351	171,1505	180,0589	189,9105	0,48	2,07	0,38	0,63	0,60	8,61	1,55	0,61	0,53	11,18	5,21	5,47								
ABRIL	154,3069	173,4818	180,4918	190,4900	0,24	1,36	0,24	0,31	0,84	10,09	1,80	0,92	0,75	12,43	4,04	5,54								
MAYO	154,8142	174,1988	180,7538	191,9220	0,33	0,41	0,15	0,75	1,18	10,55	1,95	1,68	1,08	12,52	3,76	6,18								
JUNIO	155,6708	173,6090	181,5509	192,7851	0,55	-0,34	0,44	0,45	1,74	10,17	2,40	2,13	1,71	11,52	4,57	6,19								
JULIO	155,9783	173,4793	182,5037	194,1614	0,20	-0,07	0,52	0,71	1,94	10,09	2,93	2,86	1,68	11,22	5,20	6,39								
AGOSTO	157,0232	175,8606	183,5958	194,5873	0,67	1,37	0,60	0,22	2,62	11,60	3,55	3,09	2,12	12,00	4,40	5,99								
SETIEMBRE	157,1827	176,0810	184,4880	195,5813	0,10	0,13	0,49	0,51	2,72	11,74	4,05	3,62	1,75	12,02	4,77	6,01								
OCTUBRE	157,0515	176,5155	187,4825	196,0565	-0,08	0,25	1,62	0,24	2,64	12,02	5,74	3,87	1,60	12,39	6,21	4,57								
NOVIEMBRE	157,4485	176,8735	187,9782	196,0565	0,25	0,20	0,26	0,26	2,90	12,25	6,02	6,02	2,37	12,34	6,28									
DICIEMBRE	157,5767	177,3023	188,7564	196,0565	0,08	0,24	0,41	0,41	2,98	12,52	6,46	6,46	2,98	12,52	6,46									
PROMEDIO	153,3891	155,5911	173,0194																					

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° 38: ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN : 1996 - 2006**  
(Base: Año 1990 = 100.0)

MESES	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
ENERO	1361,1096	1426,1782	1500,7010	1566,5483	1707,9145	1737,4490	1751,5365	1757,5966	1839,2672	2042,8500	2170,0071
FEBRERO	1364,7826	1437,7545	1513,1888	1611,9185	1703,2357	1740,4153	1755,9864	1761,0949	1927,4312	2062,0400	2169,2990
MARZO	1369,8286	1443,6319	1512,2322	1615,5082	1712,8642	1739,6874	1760,0789	1769,4858	1967,3770	2069,7791	2183,0240
ABRIL	1369,9223	1452,5975	1521,2288	1623,8047	1719,6981	1737,4997	1760,4940	1773,7601	1994,1755	2074,7558	2189,6847
MAYO	1373,0113	1456,8933	1524,1076	1626,5341	1735,0099	1750,5344	1760,5717	1779,5912	2002,4178	2077,7676	2206,1456
JUNIO	1380,3203	1467,4935	1529,1953	1626,7373	1741,0469	1751,2973	1759,3977	1789,4375	1995,6379	2086,9303	2216,0674
JULIO	1384,8131	1466,5898	1532,0530	1632,7588	1742,8611	1746,7597	1763,4256	1792,9725	1994,1463	2097,8822	2231,8880
AGOSTO	1387,1260	1467,9504	1539,3474	1635,9538	1741,5274	1747,5974	1767,5496	1804,9840	2021,5201	2110,4358	2236,7837
SEPTIEMBRE	1392,1567	1470,0419	1563,2148	1656,6140	1744,4403	1756,7628	1775,6661	1806,8171	2024,0535	2120,6916	2248,2102
OCTUBRE	1407,7178	1470,4999	1562,7799	1670,3464	1731,1702	1751,4170	1776,9443	1805,3092	2029,0476	2155,1140	2253,6716
NOVIEMBRE	1416,6979	1488,3531	1567,2342	1688,7647	1738,2306	1744,2747	1767,9505	1809,8725	2033,1638	2160,8114	
DICIEMBRE	1416,6741	1492,1708	1572,9624	1697,7321	1734,3258	1746,9367	1758,9125	1811,3461	2038,0925	2169,7578	
PROMEDIO	1385,3467	1462,1796	1536,5205	1639,4351	1729,3604	1745,8860	1763,2095	1788,5223	1988,8609	2102,4013	

**ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN : 1996 - 2006**  
(Base: Año 1994 = 100.0)

MESES	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
ENERO	118,4087	124,0693	130,5524	138,0206	148,5787	151,1481	152,3736	152,9008	160,0057	177,7162	188,7781
FEBRERO	118,7282	125,0764	131,6387	140,2276	148,1717	151,4061	152,7607	153,2051	167,6754	179,3856	188,7157
MARZO	119,1672	125,5877	131,5555	140,5399	149,0093	151,3428	153,1167	153,9351	171,1505	180,0589	189,9105
ABRIL	119,1754	126,3676	132,3382	141,2617	149,6038	151,1525	153,1528	154,3069	173,4818	180,4918	190,4900
MAYO	119,4441	127,0023	132,5886	141,4991	150,9359	152,2864	153,1596	154,8142	174,1988	180,7538	191,9220
JUNIO	120,0799	127,6635	133,0312	141,5168	151,4611	152,3528	153,0575	155,6708	173,6090	181,5509	192,7851
JULIO	120,4708	127,8459	133,2798	142,0406	151,6189	151,9580	153,4079	155,9783	173,4793	182,5037	194,1614
AGOSTO	120,6720	127,7032	133,9144	142,3186	151,5029	152,0309	153,7666	157,0232	175,8606	183,5958	194,5873
SEPTIEMBRE	121,1096	127,8852	135,9907	144,1159	151,7563	152,8283	154,4727	157,1827	176,0810	184,4880	195,5813
OCTUBRE	122,4633	127,9250	135,9529	145,3105	150,6018	152,3632	154,5839	157,0515	176,5155	187,4825	196,0565
NOVIEMBRE	123,2446	129,4782	136,3404	146,9128	151,2161	151,7419	153,8015	157,4485	176,8735	187,9782	
DICIEMBRE	123,2425	129,8103	136,8387	147,6929	150,8764	151,9734	153,0153	157,5767	177,3023	188,7564	
PROMEDIO	120,5172	127,2012	133,6684	142,6214	150,4444	151,8820	153,3891	155,5911	173,0194	182,8968	

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA - Dirección Técnica de Indicadores Económicos - Dirección Ejecutiva de Índices de Precios.

CUADRO N° 39 : VARIACIÓN PORCENTUAL MENSUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN : 1995 - 2006

MESES	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2005
ENERO	1,6	0,1	0,7	0,6	0,9	0,6	0,2	0,3	-0,1	1,5	0,2	0,0
FEBRERO	1,2	0,3	0,8	0,8	1,6	-0,3	0,2	0,3	0,2	4,8	0,9	0,0
MARZO	1,3	0,4	0,4	-0,1	0,2	0,6	0,0	0,2	0,5	2,1	0,4	0,6
ABRIL	1,7	0,0	0,6	0,6	0,5	0,4	-0,1	0,0	0,2	1,4	0,2	0,3
MAYO	0,4	0,2	0,5	0,2	0,2	0,9	0,8	0,0	0,3	0,4	0,1	0,8
JUNIO	0,7	0,5	0,5	0,3	0,0	0,3	0,0	-0,1	0,6	-0,3	0,4	0,4
JULIO	0,2	0,3	0,1	0,2	0,4	0,1	-0,3	0,2	0,2	-0,1	0,5	0,7
AGOSTO	0,2	0,2	-0,1	0,5	0,2	-0,1	0,0	0,2	0,7	1,4	0,6	0,2
SETIEMBRE	0,6	0,4	0,1	1,6	1,3	0,2	0,5	0,5	0,1	0,1	0,5	0,5
OCTUBRE	0,7	1,1	0,0	0,0	0,8	-0,8	-0,3	0,1	-0,1	0,2	1,6	0,2
NOVIEMBRE	0,9	0,6	1,2	0,3	1,1	0,4	-0,4	-0,5	0,3	0,2	0,3	0,3
DICIEMBRE	0,3	0,0	0,3	0,4	0,5	-0,2	0,2	-0,5	0,1	0,2	0,4	0,4

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA - Dirección Técnica de Indicadores Económicos - Dirección Ejecutiva de Índices de Precios.

**CUADRO N° 40 : ÍNDICE DE PRECIOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN**  
(Base : Año 1994 = 100.0)

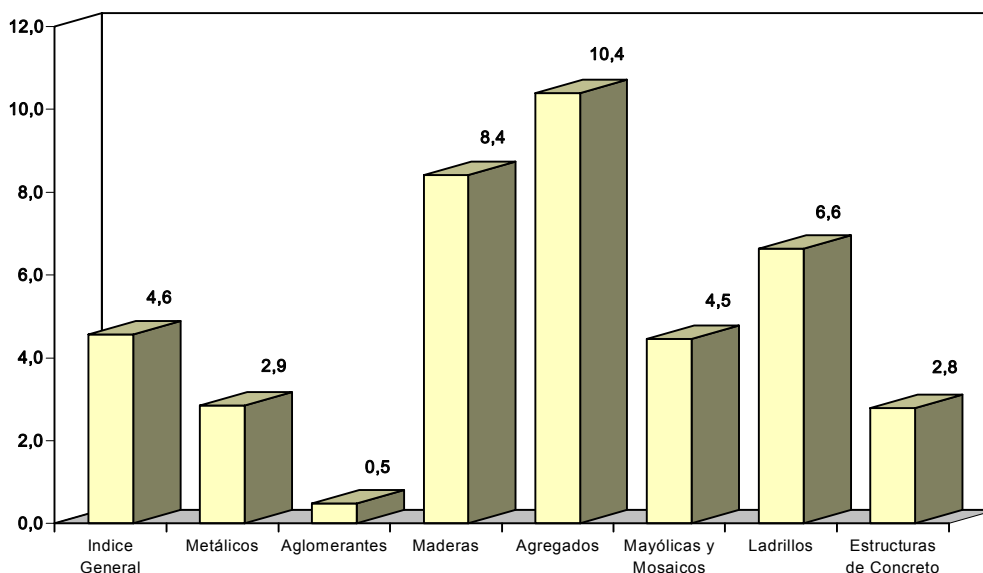
**OCTUBRE 2004 - OCTUBRE 2006**

Año y Mes	ÍNDICE GENERAL	N I V E L E S D E D E S A G R E G A C I Ó N						
		Metálicos	Aglomerantes	Maderas	Agregados	Mayólicas y Mosaicos	Ladrillos	Estructura De Concreto
<b>2004</b>								
OCTUBRE	176,52	213,07	168,75	172,52	152,17	107,91	136,60	143,91
NOVIEMBRE	176,87	212,59	168,34	173,57	153,53	107,23	141,08	144,02
DICIEMBRE	177,30	211,56	168,38	174,87	154,61	106,77	141,63	143,98
<b>2005</b>								
ENERO	177,72	211,07	168,20	176,91	155,57	104,18	141,53	144,22
FEBRERO	179,39	214,59	168,26	178,20	158,47	104,11	142,23	147,53
MARZO	180,06	215,03	168,21	178,34	158,75	104,11	148,99	147,53
ABRIL	180,49	216,13	168,32	178,52	158,75	104,07	149,95	147,53
MAYO	180,75	215,48	168,14	179,92	159,36	104,01	151,45	147,53
JUNIO	181,55	215,72	168,11	184,42	159,36	103,79	152,15	147,85
JULIO	182,50	215,39	168,22	185,86	161,32	103,77	156,10	148,02
AGOSTO	183,60	215,49	169,37	186,76	162,92	103,79	157,75	149,70
SETIEMBRE	184,49	216,66	169,48	188,12	162,92	104,04	158,52	151,48
OCTUBRE	187,48	221,01	169,63	189,01	162,92	104,76	160,80	148,26
NOVIEMBRE	187,98	219,36	169,69	190,54	164,33	104,47	162,16	148,26
DICIEMBRE	188,76	220,43	169,69	190,73	167,21	104,97	163,05	148,37
<b>2006</b>								
ENERO	188,78	219,06	169,68	191,75	168,62	104,98	164,07	148,35
FEBRERO	188,72	215,71	169,70	194,93	170,47	104,60	164,34	148,14
MARZO	189,91	216,39	170,11	197,29	171,72	105,03	167,09	148,20
ABRIL	190,49	217,48	170,11	197,48	171,04	105,22	167,87	148,92
MAYO	191,92	217,41	170,11	198,73	174,53	104,94	170,34	148,77
JUNIO	192,79	219,22	170,32	198,54	176,53	106,04	170,45	148,75
JULIO	194,16	223,56	170,35	199,27	176,53	105,96	170,51	150,43
AGOSTO	194,59	222,91	170,43	200,67	176,45	107,85	170,63	152,71
SETIEMBRE	195,58	227,07	170,47	201,73	178,19	108,41	171,27	152,60
OCTUBRE	196,06	227,31	170,43	204,90	179,85	109,43	171,47	152,39

FUENTE : INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA - Dirección Técnica de Indicadores Económicos.

Dirección Ejecutiva de Índices de Precios.

**VARIACIÓN PORCENTUAL ANUAL DEL ÍNDICE DE PRECIOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN  
POR SUB GRUPOS: OCTUBRE 2006**



CUADRO N° 41 : PRECIOS PROMEDIO MENSUAL DE LOS PRINCIPALES PRODUCTOS DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN  
(En Nuevos Soles por Unidad de Medida)

OCTUBRE 2005 - OCTUBRE 2006

PRODUCTOS	Unidad de Medida	2006												
		2005												
		OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SET	OCT
Fierro de Const. 1/2"	Varilla	23,21	23,31	23,42	23,22	22,97	23,24	23,05	22,95	23,11	23,87	23,96	24,73	24,70
Fierro de Const. 3/8"	Varilla	12,92	12,98	13,09	12,97	12,87	12,96	12,96	12,90	12,94	13,34	13,38	13,73	13,78
Fierro de Const. 5/8"	Varilla	36,16	36,17	36,41	36,14	35,88	36,10	36,07	35,87	35,96	37,08	37,25	38,37	38,42
Alambre Negro	Kg.	3,20	3,19	3,18	3,18	3,16	3,26	3,36	3,36	3,52	3,50	3,41	3,47	3,47
Ciavos 2" a 4"	Kg.	3,37	3,35	3,35	3,33	3,35	3,42	3,53	3,55	3,76	3,79	3,73	3,72	3,73
Cemento Tipo I	Bolsa	17,35	17,34	17,34	17,34	17,34	17,38	17,38	17,37	17,39	17,40	17,40	17,41	17,39
Yeso	Bolsa	6,00	6,00	5,90	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	5,90
Cal	Bolsa	16,72	16,72	16,72	16,72	16,72	16,72	16,72	16,72	16,72	16,72	16,72	16,72	16,72
Madera Tornillo	p2	3,30	3,38	3,40	3,42	3,47	3,50	3,47	3,49	3,50	3,53	3,57	3,62	3,71
Madera Cedro	p2	7,05	7,17	7,17	7,39	7,90	8,09	8,22	8,44	8,52	8,63	8,81	8,87	9,01
Madera Caoba	p2	14,13	14,13	14,13	14,13	14,43	14,55	14,55	14,66	14,55	14,55	14,55	14,49	14,76
Madera Triplay (4x8x4)	plancha	19,72	19,68	19,73	19,73	19,73	20,19	20,08	20,05	20,15	20,32	20,40	20,44	20,49
Piedra chancada 1/2"	m3	41,14	40,73	41,53	41,73	41,83	42,23	42,23	42,93	43,37	43,66	43,66	43,66	43,76
Arena gruesa	m3	24,11	24,10	24,60	24,80	25,00	25,30	25,30	25,82	25,91	25,82	26,00	26,46	27,00
Hormigón	m3	26,20	25,60	26,60	26,60	27,00	27,00	27,00	27,60	28,60	28,60	28,60	28,60	28,60
Mayólica (20 x 20)	m2	18,31	18,20	17,85	18,21	18,21	17,64	17,72	17,65	17,67	17,76	17,95	18,15	18,75
Ladrillo King Kong	Millar	332,75	339,07	341,89	345,64	347,14	350,95	352,51	356,76	355,89	354,64	355,84	357,15	359,46
Ladrillo Pandereta	Millar	263,56	261,83	263,40	266,83	267,77	272,20	273,95	278,97	279,47	279,78	279,75	280,50	278,31
Ladrillo Techo hueco 15	Millar	959,65	965,05	969,67	972,49	972,49	995,61	999,80	1012,17	1011,73	1013,17	1014,84	1019,15	1018,53
Ladrillo Corriente	Millar	542,40	562,74	562,74	562,74	562,74	562,74	562,74	574,40	591,07	591,07	591,07	591,07	591,07
Tubo PVC(Elect.)SEL 5/8"x3mt	Tubo	2,88	2,94	2,97	2,97	2,97	2,97	2,85	2,72	2,72	2,72	2,66	2,56	2,56
Tubo PVC(Desague) 2"x3mt 1/	Tubo	11,31	11,31	11,37	11,37	11,37	11,37	11,37	11,37	11,57	11,75	11,66	11,66	11,66
Alambre TW	MI.	1,08	1,16	1,17	1,17	1,17	1,24	1,24	1,34	1,44	1,51	1,55	1,54	1,50
Cable WP	MI.	4,11	4,18	4,20	4,21	4,21	4,34	5,18	5,76	5,76	5,76	6,05	6,45	5,81
Alambre Telefónico	MI	1,02	1,02	1,02	1,03	1,03	1,03	1,03	1,09	1,09	1,09	1,16	1,12	1,10

FUENTE : INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA - Dirección Técnica de Indicadores Económicos - Dirección Ejecutiva de Índices de Precios

## RESUMEN METODOLÓGICO

### 1. DEFINICIÓN DEL ÍNDICE DE PRECIOS PROMEDIO MENSUAL DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

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

### 2. COBERTURA DE IPMC

La Encuesta del Índice de Precios Promedio Mensual de Materiales de Construcción se realiza a nivel de Lima Metropolitana

### 3. ESTRUCTURA DE LA CANASTA

A partir de 1999 se presenta la construcción del Nuevo Índice de Precios de Materiales de Construcción, cuya base es 1994, considerando la nueva Clasificación Industrial Internacional Uniforme (CIIU - Rev.3) y la actualización del Directorio de Informantes en base a los formularios de la Encuesta Económica del Sector Construcción de 1994, al Catálogo Peruano de la Construcción, al Boletín Informativo de la Cámara Peruana de la Construcción.

La Canasta de Materiales de Construcción fue elaborada a partir de la oferta de insumo de la actividad constructora del año 94.

La fuente de información fue: La Encuesta Económica Anual 1994 del Sector Construcción, seleccionándose aquellos insumos de mayor representatividad según su valor.

Los Materiales de Construcción se han clasificado según el Tipo de Material de Construcción, los cuales han sido agrupados en nueve sub grupos: Maderas, Accesorios de Plástico y Suministros Eléctricos, Vidrios, Ladrillos, Mayólicas, Aglomerantes, Agregados, Estructuras de Concreto y Metálicos. Obteniéndose una muestra de 66 bienes. Los informantes seleccionados son los principales distribuidores de estos Materiales en Lima Metropolitana.

Como este indicador intenta mostrar las variaciones que se producen en los precios de los materiales en el último canal de comercialización, el precio solicitado a las empresas es el precio de venta en el establecimiento del comercializador. Sólo en el caso de Ladrillos se toma el precio de venta puesto en obra, considerándose un flete promedio para Lima Metropolitana.



# *INDICADORES DE PRECIOS DE LA ECONOMÍA*



*Índices Unificados de Precios  
de la Construcción*



## ÍNDICES UNIFICADOS DE PRECIOS DE LA CONSTRUCCIÓN (Base : Julio 1992 = 100.0)

### SETIEMBRE 2006

Durante el mes de setiembre del 2006, un grupo de elementos e insumos utilizados en la industria de la construcción registraron incrementos de precios, destacando las tasas registradas en Acero de Construcción Corrugado y Acero de Construcción Liso en 6,35% y 6,29%, respectivamente; asimismo, subieron los precios de Tubería de Cobre 2,15%, Artefacto de Alumbrado Interior 2,06%, Cerámicas Esmaltadas y sin Esmaltar 2,00%, Agregado Fino 1,71%, Madera Nacional para Encofrado y Carpintería 1,53% y Flete Terrestre con 1,08%. También, un grupo de elementos subieron sus precios, por efecto del comportamiento del tipo de cambio que en promedio varió en 0,40%, entre ellos figuran: Plancha de Acero LAF, Alcantarilla Metálica, Dinamita y Detonante, entre los principales.

De otro lado, otro grupo de elementos redujeron sus precios, es el caso de Hormigón con -2,70%, Gasolina -2,22%, Perfil de Aluminio -1,49%, Alambre y Cable Tipo WP -1,21% y Alambre y Cable TW y THW -0,76%.

Los elementos e insumos que presentaron estabilidad en sus precios fueron: Cemento Portland Tipo I, II y V, Asfalto, Terrazo, Loseta, Madera en Tiras para Piso, Baldosa Vinílica, Tubería de Concreto Reforzado, Plancha de Fibro-Cemento y Plancha de Poliuretano.

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 PRINCIPALES ÍNDICES DE PRECIOS DE LA CONSTRUCCIÓN: 2006

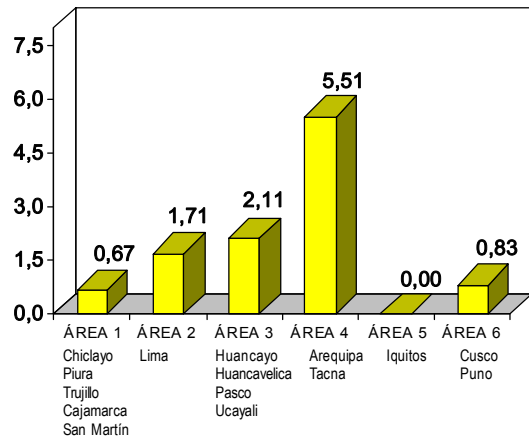
INSUMOS DE LA CONSTRUCCIÓN	VARIACIÓN PORCENTUAL	
	SETIEMBRE	ENE-SET
Acero de Construcción Corrugado	6,35	4,49
Acero de Construcción Liso	6,29	4,46
Tubería de Cobre	2,15	54,32
Artefacto de Alumbrado Interior	2,06	12,67
Bloques y Ladrillos	0,49	9,70
Alcantarilla Metálica	0,40	0,19
Plancha de Acero LAF	0,40	-5,17
Cemento Portland Tipo I	0,00	0,00
Asfalto	0,00	0,00
Alambre y Cable Tipo WP	-1,21	26,36
Perfil de Aluminio	-1,49	6,20
Hormigón	-2,70	11,43

FUENTE: INEI

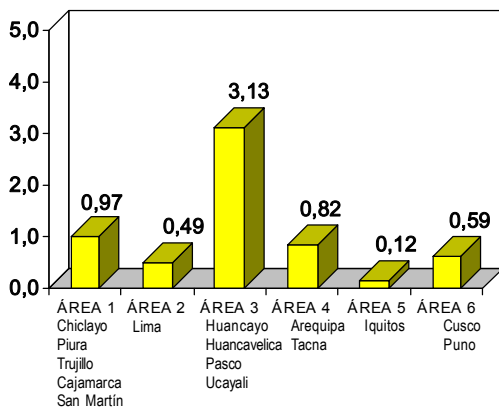
**LAS CIUDADES DE TACNA Y AREQUIPA, POR SEGUNDO MES CONSECUTIVO, MOSTRARON LA MAYOR ALZA DE PRECIOS EN AGREGADO FINO**

Durante el mes de setiembre del 2006, las ciudades de Tacna y Arequipa, por segundo mes consecutivo, mostraron la mayor alza de precios en Agregado Fino (Arena Gruesa) con 5,51%. El resto de áreas geográficas subió entre 2,11% en las ciudades del centro del país, y 0,67% en las ciudades del norte del país.

**AGREGADO FINO**  
(Var. % Mensual: Setiembre 2006)



**BLOQUES Y LADRILLOS**  
(Var. % Mensual: Setiembre 2006)



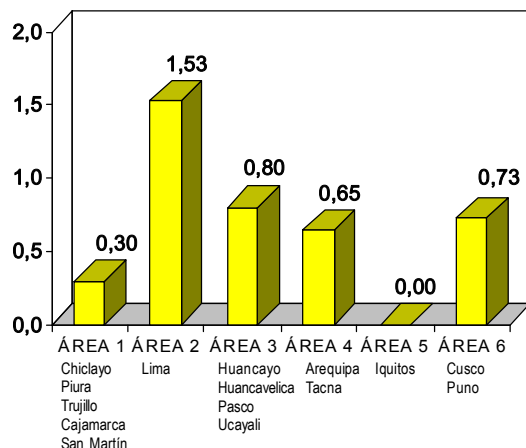
**BLOQUES Y LADRILLOS, SUBIERON SUS PRECIOS EN TODAS LAS ÁREAS GEOGRÁFICAS**

En setiembre, los Bloques y Ladrillos, subieron sus precios en todas las áreas geográficas. Las variaciones de precios fluctuaron entre 3,13% en las ciudades del centro del país y 0,12% en la ciudad de Iquitos.

**MAYORÍA DE ÁREAS GEOGRÁFICAS AUMENTÓ PRECIOS EN MADERA NACIONAL PARA ENCOFRADO Y CARPINTERÍA**

En el mes de setiembre, mayoría de áreas geográficas registraron aumento de precios en Madera Nacional para Encofrado y Carpintería. La ciudad de Lima alcanzó una tasa de 1,53%, siguiendo en importancia porcentual las ciudades del centro del país con 0,80%, Cusco y Puno 0,73%, Arequipa y Tacna 0,65% y las ciudades del norte del país con 0,30%.

**MADERA NACIONAL**  
(Var. % Mensual: Setiembre 2006)



ANEXO RESOLUCIÓN JEFATURAL N° 302-2006-INEI

ÍNDICES UNIFICADOS DE PRECIOS DEL MES DE SETIEMBRE DEL 2006  
 ÁREAS GEOGRÁFICAS  
 (Base : Julio 1992 = 100,0)

Cod.	1	2	3	4	5	6	Cod.	1	2	3	4	5	6
01	572.58	572.58	572.58	572.58	572.58	572.58	02	437.20	437.20	437.20	437.20	437.20	437.20
03	434.79	434.79	434.79	434.79	434.79	434.79	04	338.24	450.30	590.92	380.29	221.80	529.77
05	370.17	168.78	269.42	364.23	423.45	423.45	06	758.55	758.55	758.55	758.55	758.55	758.55
07	539.32	539.32	539.32	539.32	539.32	539.32	08	674.69	674.69	674.69	674.69	674.69	674.69
09	208.57	208.57	208.57	208.57	208.57	208.57	10	292.02	292.02	292.02	292.02	292.02	292.02
11	225.43	225.43	225.43	225.43	225.43	225.43	12	246.47	246.47	246.47	246.47	246.47	246.47
13	1091.37	1091.37	1091.37	1091.37	1091.37	1091.37	14	263.70	263.70	263.70	263.70	263.70	263.70
17	389.69	343.20	501.79	435.24	307.65	393.97	16	314.08	314.08	314.08	314.08	314.08	314.08
19	597.76	597.76	597.76	597.76	597.76	597.76	18	325.98	325.98	325.98	325.98	325.98	325.98
21	380.07	329.52	350.43	369.20	350.43	385.13	20	1147.10	1147.10	1147.10	1147.10	1147.10	1147.10
23	360.57	360.57	360.57	360.57	360.57	360.57	22	359.56	359.56	359.56	359.56	359.56	359.56
27	368.28	368.28	368.28	368.28	368.28	368.28	24	243.36	243.36	243.36	243.36	243.36	243.36
31	273.16	273.16	273.16	273.16	273.16	273.16	26	343.47	343.47	343.47	343.47	343.47	343.47
33	531.61	531.61	531.61	531.61	531.61	531.61	28	308.32	308.32	308.32	308.32	308.32	308.32
37	254.22	254.22	254.22	254.22	254.22	254.22	30	385.82	385.82	385.82	385.82	385.82	385.82
39	313.38	313.38	313.38	313.38	313.38	313.38	32	386.13	386.13	386.13	386.13	386.13	386.13
41	292.18	292.18	292.18	292.18	292.18	292.18	34	492.75	492.75	492.75	492.75	492.75	492.75
43	389.12	434.19	535.43	433.50	603.49	520.41	38	318.37	438.33	522.59	357.94	(*)	476.99
45	269.04	269.04	269.04	269.04	269.04	269.04	40	309.62	269.95	310.65	225.51	243.75	281.79
47	361.10	361.10	361.10	361.10	361.10	361.10	42	261.67	261.67	261.67	261.67	261.67	261.67
49	269.44	269.44	269.44	269.44	269.44	269.44	44	262.95	262.95	262.95	262.95	262.95	262.95
51	293.88	293.88	293.88	293.88	293.88	293.88	46	443.24	443.24	443.24	443.24	443.24	443.24
53	708.65	708.65	708.65	708.65	708.65	708.65	48	328.79	328.79	328.79	328.79	328.79	328.79
55	380.43	380.43	380.43	380.43	380.43	380.43	50	342.46	342.46	342.46	342.46	342.46	342.46
57	370.91	370.91	370.91	370.91	370.91	370.91	52	299.17	299.17	299.17	299.17	299.17	299.17
59	166.57	166.57	166.57	166.57	166.57	166.57	54	342.63	342.63	342.63	342.63	342.63	342.63
61	322.83	322.83	322.83	322.83	322.83	322.83	56	480.64	480.64	480.64	480.64	480.64	480.64
65	287.63	287.63	287.63	287.63	287.63	287.63	60	285.26	285.26	285.26	285.26	285.26	285.26
69	292.78	242.53	391.91	313.04	269.39	409.37	62	290.88	290.88	290.88	290.88	290.88	290.88
71	391.51	391.51	391.51	391.51	391.51	391.51	64	169.82	169.82	169.82	169.82	169.82	169.82
73	451.75	451.75	451.75	451.75	451.75	451.75	66	455.52	455.52	455.52	455.52	455.52	455.52
77	256.19	256.19	256.19	256.19	256.19	256.19	68	330.30	330.30	330.30	330.30	330.30	330.30
							70	177.07	177.07	177.07	177.07	177.07	177.07
							72	362.25	362.25	362.25	362.25	362.25	362.25
							78	391.43	391.43	391.43	391.43	391.43	391.43
							80	99.89	99.89	99.89	99.89	99.89	99.89

(\*) 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° 285-2006 INEI.

ANEXO RESOLUCIÓN JEFATURAL N° 303-2006-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 CORRESPONDIENTES AL PERÍODO DEL 01 AL 30 DE SETIEMBRE DEL 2006

ÁREAS GEOGRÁFICAS No.	OBRAS DE EDIFICACIÓN											
	Edificación de 1 y 2 Pisos (Terminada)			Edificación de 1 y 2 Pisos (Casco Vestido)			Edificación de 3 y 4 Pisos (Terminada)			Edificación de 3 y 4 Pisos (Casco Vestido)		
	M.O.	Resto Elem.	Total	M.O.	Resto Elem.	Total	M.O.	Resto Elem.	Total	M.O.	Resto Elem.	Total
1	1,0000	1,0057	1,0057	1,0000	1,0068	1,0068	1,0000	1,0067	1,0067	1,0000	1,0080	1,0080
2	1,0000	1,0055	1,0055	1,0000	1,0064	1,0064	1,0000	1,0067	1,0067	1,0000	1,0082	1,0082
3	1,0000	1,0089	1,0089	1,0000	1,0115	1,0115	1,0000	1,0094	1,0094	1,0000	1,0117	1,0117
4	1,0000	1,0077	1,0077	1,0000	1,0092	1,0092	1,0000	1,0083	1,0083	1,0000	1,0103	1,0103
5	1,0000	1,0048	1,0048	1,0000	1,0055	1,0055	1,0000	1,0058	1,0058	1,0000	1,0071	1,0071
6	1,0000	1,0060	1,0060	1,0000	1,0072	1,0072	1,0000	1,0068	1,0068	1,0000	1,0085	1,0085

## 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 su correspondiente 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 68 Índices Unificados de Precios que se elaboran.

### 6. 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

CÓDIGO	ELEMENTO	CÓDIGO	ELEMENTO
<b>A</b>	01 Aceite 02 Acero de construcción liso 03 Acero de construcción corrugado 04 Agregado fino 05 Agregado grueso 06 Alambre y cable de cobre desnudo 07 Alambre y cable Tipo TW y THW 08 Alambre y cable tipo WP 09 Alcantarilla metálica 10 Aparato sanitario con grifería 11 Artefacto de alumbrado exterior 12 Artefacto de alumbrado interior 13 Asfalto	<b>L</b>  <b>M</b>	40 Loseta  41 Madera en tiras para piso 42 Madera importada para encofrado y carpintería 43 Madera nacional para encofrado y carpintería 44 Madera terciada para encofrado y carpintería 45 Madera terciada para encofrado 46 Malla de acero 47 Mano de obra (incluido leyes sociales) 47-1 Mano de Obra - Región Grau (j) (n) 48 Maquinaria y equipo nacional 49 Maquinaria y equipo importado 50 Marco y tapa de fierro fundido
<b>B</b>	14 Baldosa acústica Baldosa asfáltica (m) 16 Baldosa vinílica 17 Bloque y Ladrillo	<b>P</b>	51 Perfil de acero liviano 52 Perfil de aluminio 53 Petróleo diesel 54 Pintura látex 55 Pintura temple 56 Plancha de Acero LAC 57 Plancha de Acero LAF Plancha de acero mediano LAC (Índice 56) (a) 59 Plancha de fibro-cemento (s) 60 Plancha de poliuretano 61 Plancha galvanizada 62 Poste de concreto Poste de fierro (Índice 65) (k)
<b>C</b>	18 Cable telefónico (d) 19 Cable NYY-N2XY (g) y (p) 20 Cemento asfáltico 21 Cemento Portland Tipo I 22 Cemento Portland Tipo II 23 Cemento Portland Tipo V 24 Cerámica esmaltada y sin esmaltar Cerrajería importada (Índice 30) (a) 26 Cerrajería nacional	<b>T</b>	64 Terrazo 65 Tubería de acero negro y/o galvanizado 66 Tubería de PVC para la red de Agua Potable y Alcantarillado (q) Tubería de asbesto cemento de 18" a 24" (Índice 66) (a) 68 Tubería de cobre 69 Tubería de concreto simple 70 Tubería de concreto reforzado 71 Tubería de fierro fundido 72 Tubería de PVC para agua 73 Ducto telefónico de PVC (h) Tubería de PVC para electricidad (SAP) (Índice 72) (c) Tubería de PVC para electricidad (SEL) (Índice 72) (b)
<b>D</b>	27 Detonante 28 Dinamita Dólar (e) 30 Dólar más Inflación mercado USA (f) 30-1 % vigente del MUC según Resolución Cambiaría 30-2 % vigente del MUC según Resolución Cambiaría 30-3 % vigente del MUC según Resolución Cambiaría 30-4 % Dólar oferta y demanda (i)	<b>V</b>	Válvula de bronce importada (Índice 30) (a) 77 Válvula de bronce nacional 78 Válvula de fierro fundido nacional 79 Vidrio incoloro nacional (o)  80 Concreto Premezclado (r)
<b>F</b>	31 Ducto de Concreto  32 Flete Terrestre 33 Flete aéreo		
<b>G</b>	34 Gasolina Gelatina (Índice 28) (a) Gelignita (Índice 28) (a)		
<b>H</b>	37 Herramienta Manual 38 Hormigón		
<b>I</b>	39 Índice General de Precios al Consumidor (INEI)		

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. N° 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 N°18 para todo tipo de cable telefónico según Resolución N° 026-87- VC-9200 de 17.09.87.
- (e) Reagrupado en el Índice Unificado 30 (General ponderado) según Res. N° 15-88-VC-9200 de 20.04.88
- (f) Crean dentro del Índice 30, tres subíndices aplicables a la importación de bienes, Resolución N° 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 N° 023-88-VC-9200 de 15.06.88.
- (h) Crean el Índice 73 exclusivamente para ducto telefónico de PVC según Resolución N°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 N° 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 N° 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. N° 009-90-VC-9200 de 31.01.90.
- (l) Se reagrupa los subíndices 30-1, 30-2, 30-3 y 30-4 dentro del Índice Unificado de Precios de código 30 con Res. N° 047-90-VC-9200 de 03.10.90.
- (m) A partir de la Resolución N° 049-90-VC-9200 de 12.10.90 de Índice 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 N° 033-92-VC-9200 de 14.09.92.
- (o) El Índice 79 (Vidrio Incoloro nacional), se mantiene en suspenso a partir del 1° de enero de 1999, por no fabricarse actualmente en el país y utilizar el índice 30, según Resolución Jefatural N°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. N°035-2002-INEI.
- (q) Según R.J. N° 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. N° 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. N° 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.

# **BOLETÍN MENSUAL DE INDICADORES DE PRECIOS DE LA ECONOMÍA**

**DIRECTORA TÉCNICA (e)**

: LILIA MONTOYA SÁNCHEZ

## **ELABORACIÓN Y SUPERVISIÓN**

### **DIRECCIÓN EJECUTIVA DE ÍNDICES DE PRECIOS**

**DIRECTOR EJECUTIVO**

: GUILLERMO GÓMEZ SALAZAR

**DIRECTORA DE OTROS ÍNDICES DE PRECIOS**

: REBECA URIBE PINEDA

**DIRECTOR DE ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMIDOR**

: CARLOS PALOMINO REQUENA

#### **ANALISTAS**

- ALDO SOLARI CARBAJAL
- ALBINA AÑO ALFARO
- JUANA FLORES ORMEÑO
- MARÍA CALLALLI CAMPANA
- MARÍA CABRERA VARGAS

#### **APOYO INFORMÁTICO**

- MERCEDES MILICICH RAMOS