

# INFORME TÉCNICO PBI Trimestral N° 01 Febrero 2011

## Comportamiento de la Economía Peruana en el Cuarto Trimestre de 2010

#### I. Síntesis Global

Durante el cuarto trimestre de 2010, el Producto Bruto Interno (PBI) a precios constantes de 1994, creció en 9,2%, acumulando cinco trimestres de crecimiento económico luego de experimentar los efectos negativos de la crisis financiera internacional.

La Oferta y Demanda Global a precios constantes de 1994, en el cuarto trimestre de 2010, registró un incremento de 12,4%. Este crecimiento es consecuencia del aumento de las importaciones de bienes y servicios en 26,7%, respecto a similar periodo del año anterior, del mismo modo, influenciado por el incrementó de la demanda interna en 14,1%.

El Producto Bruto Interno a precios constantes de 1994, al cuarto trimestre mostró un crecimiento de 8,8% en relación a similar periodo del año anterior.

#### Cuadro № 1 Oferta y Demanda Global Trimestral y Anual

(Variación Porcentual del Índice de Volumen Físico respecto al mismo periodo del año anterior) Año base 1994=100

| Ofeste u Descende Clabel        |         | 20       | 09/2008 ( | [E/)     |       | 2010/2009(E/) |          |           |          |      |  |
|---------------------------------|---------|----------|-----------|----------|-------|---------------|----------|-----------|----------|------|--|
| Oferta y Demanda Global         | I Trim. | II Trim. | III Trim. | IV Trim. | Año   | I Trim.       | II Trim. | III Trim. | IV Trim. | Año  |  |
| Oferta Global                   | 0.2     |          | ΕO        | 0.0      | 2.5   | 0.1           | 12.0     | 14.6      | 12.4     | 12.0 |  |
|                                 | -0,3    | -5,5     | -5,0      | 0,8      | -2,5  | 8,1           | 12,9     | 14,6      | 12,4     | 12,0 |  |
| Producto Bruto Interno          | 1,9     | -1,2     | -0,6      | 3,4      | 0,9   | 6,1           | 10,0     | 9,6       | 9,2      | 8,8  |  |
| Importaciones                   | -9,9    | -23,5    | -21,7     | -9,1     | -16,2 | 17,5          | 28,5     | 39,0      | 26,7     | 28,0 |  |
|                                 |         |          |           |          |       |               |          |           |          |      |  |
| Demanda Global                  | -0,3    | -5,5     | -5,0      | 0,8      | -2,5  | 8,1           | 12,9     | 14,6      | 12,4     | 12,0 |  |
| Demanda Interna                 | 0,9     | -5,6     | -4,8      | 0,7      | -2,3  | 8,3           | 14,3     | 16,2      | 14,1     | 13,3 |  |
| Consumo Final Privado           | 4,1     | 1,6      | 1,0       | 2,8      | 2,4   | 5,8           | 6,2      | 6,7       | 6,4      | 6,3  |  |
| Consumo de Gobierno             | 15,2    | 13,7     | 14,3      | 21,5     | 16,5  | 14,1          | 6,1      | 4,8       | 7,0      | 7,9  |  |
| Formación Bruta de Capital      | -12,0   | -24,8    | -23,1     | -10,8    | -18,1 | 13,9          | 39,5     | 49,4      | 37,3     | 35,5 |  |
| Formación Bruta de Capital Fijo | 4,4     | -16,1    | -14,0     | -4,6     | -8,1  | 15,7          | 27,5     | 32,0      | 27,8     | 25,9 |  |
| Exportaciones                   | -6,6    | -5,0     | -5,9      | 1,4      | -3,9  | 6,9           | 4,4      | 7,0       | 3,5      | 5,4  |  |

Nota: - La estimación al IV trimestre de 2010 ha sido elaborada con información disponible al 15-02-2011

Fuente: INEI - Dirección Nacional de Cuentas Nacionales

Jefe del INEI Mg. Aníbal Sánchez

Director Nacional Arturo Camarena

Director Adjunto Maximo Fajardo

Directores Ejecutivos Consuelo Landa José Robles

> Elaboración Henrry Meza

José Huertas

PARA MAYOR INFORMACIÓN VER PÁGINA WEB:

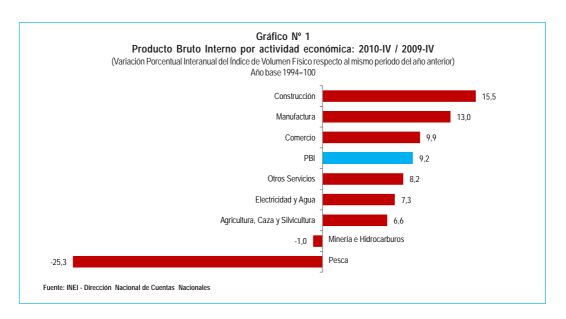
www.inei.gob.pe

#### Oferta Global

En el cuarto trimestre de 2010, el PBI por grandes actividades económicas registró un comportamiento favorable, destacando la actividad construcción que creció 15,5% impulsado por el incremento de la inversión pública y privada en especial por las obras de infraestructura y la ejecución de proyectos destinados al sector inmobiliario. Las actividades económicas que mostraron crecimiento en el cuarto trimestre de 2010 fueron: Manufactura con 13,0%, Financiero y Seguros

(10,8%), Comercio y servicios Prestados a las Empresas con 9,9%, Transportes y Comunicaciones (9,5%), Otros servicios (8,2%), Restaurantes y Hoteles (7,9%), Electricidad y Agua (7,9%), Agricultura, Caza y Silvicultura (6,6%) y Servicios Gubernamentales con 3,9%.

Las actividades que presentaron variaciones negativas de crecimiento fueron: Minería e Hidrocarburos con 1,0% influenciado por la menor extracción de la Minería Metálica (-7,6%) y Pesca con 25,3% debido a la disminución de la pesca de origen marítimo.



Analizando los resultados del PBI por grandes actividades económicas, al cuarto trimestre de 2010, destaca la actividad Construcción con un incremento de 17,4%, explicado por el dinamismo de la inversión pública en la ejecución, mejoramiento, rehabilitación y mantenimiento de grandes obras viales y de infraestructura realizadas en todo el país, seguido de la Manufactura que creció en 13,6%; otras actividades que mostraron aumentos importantes fueron: Financiero y Seguros (10,7%) y Comercio (9,7%).

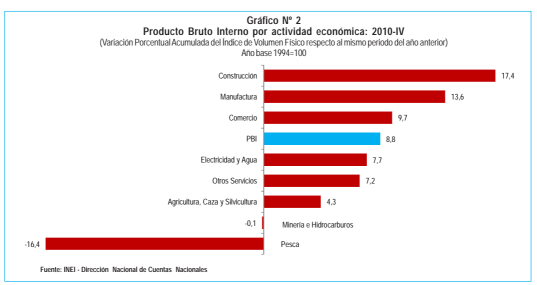
Cuadro Nº 2 Producto Bruto Interno Trimestral y Anual (Variación Porcentual Interanual del Índice de Volumen Físico) (Año base 1994=100)

| A akini dadaa                      |         | 20       | 009/2008 (1 | P/)      |      |         | 20       | 10/2009 (E | I/)      |       |
|------------------------------------|---------|----------|-------------|----------|------|---------|----------|------------|----------|-------|
| Actividades                        | I Trim. | II Trim. | III Trim.   | IV Trim. | Año  | I Trim. | II Trim. | III Trim.  | IV Trim. | Año   |
|                                    |         |          |             |          |      |         |          |            |          |       |
| Economía Total (PBI)               | 1,9     | -1,2     | -0,6        | 3,4      | 0,9  | 6,1     | 10,0     | 9,6        | 9,2      | 8,8   |
| Agricultura, Caza y Silvicultura   | 4,4     | 1,1      | 2,3         | 1,9      | 2,3  | 3,8     | 4,4      | 2,4        | 6,6      | 4,3   |
| Pesca                              | -14,0   | 1,8      | -5,9        | -14,5    | -7,9 | -8,6    | -9,9     | -27,5      | -25,3    | -16,4 |
| Minería e Hidrocarburos            | 3,4     | 0,3      | 0,1         | -1,2     | 0,6  | 1,1     | 1,7      | -2,3       | -1,0     | -0,1  |
| Manufactura                        | -4,2    | -11,6    | -10,3       | -2,4     | -7,2 | 7,5     | 16,8     | 17,4       | 13,0     | 13,6  |
| Electricidad y Agua                | 1,2     | 0,3      | -0,3        | 3,4      | 1,2  | 6,5     | 8,7      | 8,5        | 7,3      | 7,7   |
| Construcción                       | 5,2     | -1,0     | 4,9         | 14,8     | 6,1  | 16,8    | 21,5     | 16,6       | 15,5     | 17,4  |
| Comercio                           | 0,4     | -2,1     | -1,8        | 2,2      | -0,3 | 8,1     | 11,0     | 9,6        | 9,9      | 9,7   |
| Otros Servicios <sup>1/</sup>      | 4,4     | 3,5      | 3,2         | 5,9      | 4,3  | 4,6     | 8,0      | 8,0        | 8,2      | 7,2   |
| Total Industrias (VAB)             | 2,0     | -0,8     | -0,2        | 3,5      | 1,1  | 6,1     | 9,8      | 9,1        | 8,9      | 8,5   |
| DM-Otros Impuestos a los Productos | 0.7     | -4.8     | -4.0        | 1.9      | -1.5 | 6.3     | 11.6     | 14.8       | 11.2     | 11.0  |

1/ Incluye Servicios Gubernamentales y Resto de Servicios

Nota: - La estimación al IV trimestre del 2010 ha sido elaborada con información disponible al 15-02-2011 Fuente: INEI - Dirección Nacional de Cuentas Nacionales

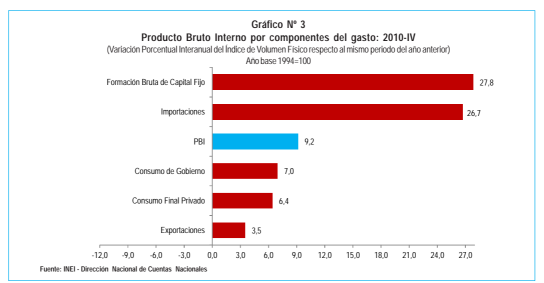
En cuanto a las actividades primarias al cuarto trimestre, la actividad Agricultura, Caza y Silvicultura se incrementó en 4,3% motivado por el aumento de la producción agrícola y en mayor medida por la producción pecuaria, mientras que la actividad Minería e Hidrocarburos tuvo una caída de 0,1% debido a la menor producción de la minería metálica.



#### Demanda Global

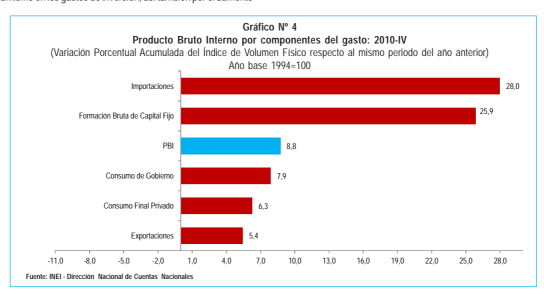
La Demanda Global en el cuarto trimestre de 2010 se incrementó debido al dinamismo de la Demanda Interna, que aumentó en 14,1%, incentivado

por la mayor inversión registrado en la Formación Bruta de Capital Fijo (27,8%) y el mayor gasto realizado por las familias y el Gobierno que en el cuarto trimestre crecieron en 6,4% y 7,0% respectivamente. Por su parte, las Exportaciones se incrementaron en 3,5%.



En síntesis, luego de los efectos de la crisis financiera internacional, el país ha mostrado un proceso de recuperación que se muestra en el incremento de la demanda interna influenciada por el dinamismo en los gastos de inversión, así también por el aumento

tanto del gasto del gobierno como de las familias; asimismo, la demanda externa se mostró favorable para nuestra economía debido al crecimiento de las exportaciones.



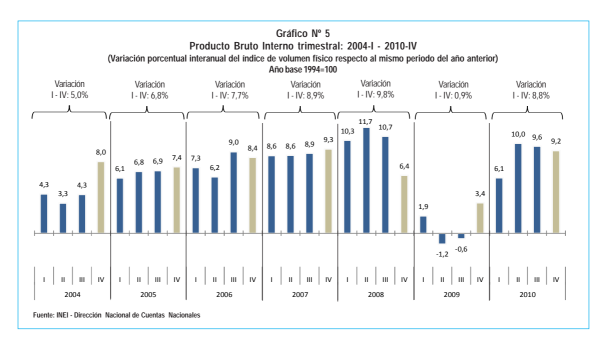
La tasa de crecimiento promedio anual del PBI en el periodo 2001-2010 ha sido de 6,3%, mientras que, el deflactor implícito

del PBI creció a una tasa promedio anual de 3,5% en relación con igual periodo de análisis.

#### Evolución del PBI Trimestral

Observando la serie histórica del PBI Trimestral, a precios constantes de 1994, se verifica que este indicador presenta un comportamiento positivo desde el tercer trimestre de 2001 hasta el primer trimestre de 2009, con lo que acumula treinta y un trimestres consecutivos de crecimiento económico, sin embargo, a partir del cuarto trimestre de 2008, se aprecian los efectos de

la crisis financiera internacional. Luego de dos periodos de contracción económica la economía vuelve a mostrar signos de recuperación en el cuarto trimestre de 2009. Asimismo, se debe subrayar que a partir del cuarto trimestre de 2004, el PBI registró tasas de crecimiento interanuales superiores a los cinco puntos porcentuales.

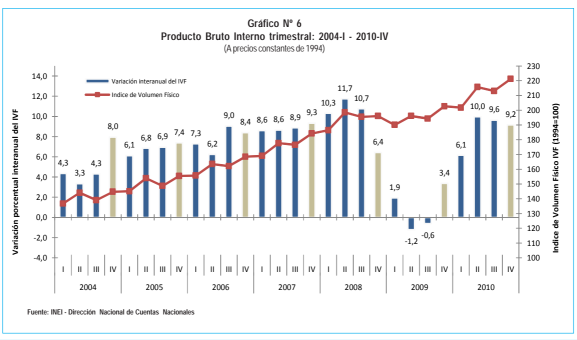


En la serie se puede observar que a partir del 2006-III, el PBI supera los ocho puntos porcentuales, llegando al tercer trimestre de 2008-III a 10,7%, siendo el cuarto trimestre de 2008 el de menor crecimiento de ese año (6,4%). En términos de variaciones acumuladas del primero al cuarto trimestre de cada año, es importante anotar el crecimiento que se acumula al cuarto trimestre del año 2009 (0,9%), siendo esta la tasa de

crecimiento acumulada más baja que se reporta en la serie 2002-2010.

La variación del PBI Desestacionalizada del cuarto trimestre de 2010 respecto al trimestre inmediato anterior fue de 2,2%.

En el presente trimestre se actualizaron las cifras del primer, segundo y tercer trimestre de 2010.



#### II. Síntesis de la Demanda

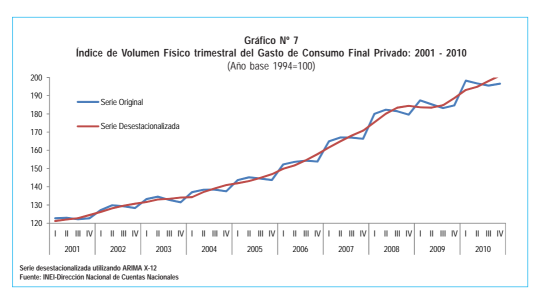
En el cuarto trimestre de 2010, las variables del PBI por componente de gasto han registrado tasas de crecimiento positivas respecto al mismo periodo del año anterior, en especial la Formación Bruta de Capital Fijo (27,8%) y las Importaciones

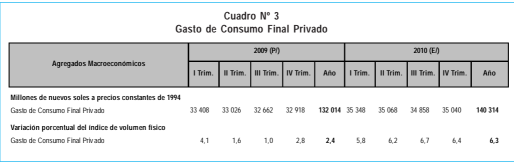
(26,7%). El Gasto de Consumo Final de Gobierno se incrementó en 7,0%, el Gasto de Consumo Final Privado subió en 6,4%, mientras que las Exportaciones de bienes y servicios aumentaron en 3,5%.

#### Gasto de Consumo Final Privado

El Gasto de Consumo Final Privado a precios constantes de 1994, se incrementó en 6,4% en el cuarto trimestre del 2010 respecto a similar periodo del año anterior.

Este resultado positivo se debió en buena parte al mayor gasto en bienes de consumo reportado por las familias en la Encuesta Nacional de Hogares (ENAHO).





Nota: - La estimación al IV trimestre de 2010 ha sido elaborada con información disponible al 15-02-2011

Fuente: INEI-Dirección Nacional de Cuentas Nacionales Elaboración: INEI-Dirección Nacional de Cuentas Nacionales

Según los resultados de la Encuesta Nacional de Hogares, el gasto corriente en alimentos consumidos dentro del hogar tuvo un incremento de 5,1% en el cuarto trimestre del año 2010, explicado principalmente por el mayor gasto en productos como azúcar y dulces con azúcar (14,3%), bebidas (10,4%), carne (8,7%), productos alimenticios n.e.p. (8,3%) y frutas (7,3%).

Cabe señalar que la ENAHO es una encuesta continua sobre condiciones de vida que permite la medición de la pobreza en el país, cuantifica los ingresos y gastos de los hogares y recoge los gastos en alimentos con mayor detalle.

Cuadro Nº 4 ENAHO: Gasto en Alimentos, según la Clasificación del Consumo Individual por Finalidades (Millones de nuevos soles)

|               |  |         |          | 2009 (P/) |          |        |         |          | 2010 (E/) <sup>2</sup> | 1        |        | Variación %          |                |
|---------------|--|---------|----------|-----------|----------|--------|---------|----------|------------------------|----------|--------|----------------------|----------------|
| Nivel CCIF    | Descripción <sup>1/</sup>                        | I Trim. | II Trim. | III Trim. | IV Trim. | Año    | I Trim. | II Trim. | III Trim.              | IV Trim. | Año    | 2010-IV /<br>2009-IV | 2010 /<br>2009 |
|               | <u>Total</u>                                     | 11 592  | 11 414   | 11 740    | 11 539   | 46 284 | 12 118  | 11 636   | 12 038                 | 12 236   | 48 029 | 5,1                  | 3,0            |
| 1.1.1         | Pan y cereales                                   | 2 326   | 2 295    | 2 378     | 2 267    | 9 266  | 2 211   | 2 203    | 2 269                  | 2 342    | 9 024  | 3,8                  | -2,1           |
| 1.1.2         | Carne  | 1 852   | 1 772    | 1 930     | 1 810    | 7 364  | 2 063   | 1 904    | 2 047                  | 2 045    | 8 059  | 8,7                  | 5,5            |
| 1.1.3         | Pescado  | 641     | 617      | 595       | 568      | 2 422  | 586     | 568      | 561                    | 619      | 2 334  | 7,1                  | -4,6           |
| 1.1.4         | Leche, queso y huevos                            | 1 461   | 1 444    | 1 469     | 1 471    | 5 844  | 1 498   | 1 482    | 1 484                  | 1 483    | 5 948  | 0,1                  | 1,4            |
| 1.1.5         | Aceites y grasas                                 | 308     | 293      | 286       | 276      | 1 164  | 264     | 251      | 263                    | 276      | 1 054  | 0,3                  | -8,8           |
| 1.1.6         | Frutas   | 973     | 970      | 987       | 1 032    | 3 962  | 1 109   | 1 037    | 1 015                  | 1 126    | 4 286  | 7,3                  | 6,1            |
| 1.1.7         | Legumbres-Hortalizas                             | 1 891   | 1 942    | 1 890     | 1 812    | 7 534  | 1 744   | 1 788    | 1 825                  | 1 819    | 7 177  | 2,2                  | -2,9           |
| 1.1.8         | Azúcar y dulces con azúcar                       | 325     | 325      | 368       | 406      | 1 424  | 411     | 458      | 420                    | 452      | 1 741  | 14,3                 | 23,8           |
| 1.1.9         | Productos alimenticios n.e.p.                    | 532     | 527      | 531       | 577      | 2 166  | 601     | 601      | 623                    | 632      | 2 457  | 8,3                  | 12,1           |
| 1.2.1         | Café, té y cacao                                 | 185     | 193      | 196       | 200      | 774    | 183     | 191      | 195                    | 190      | 758    | 2,9                  | 4,6            |
| 1.2.2 / 2.1.0 | Bebidas  | 346     | 290      | 318       | 321      | 1 274  | 438     | 348      | 317                    | 367      | 1 471  | 10,4                 | 12,6           |
| 11.1.1        | Alimentos preparados consumidos dentro del hogar | 751     | 746      | 792       | 801      | 3 090  | 1 011   | 805      | 1 019                  | 885      | 3 720  | 4,5                  | 14,0           |

<sup>1/</sup> Alimentos consumidos dentro del hogar, gasto trimestral deflactado. Información preliminar

2/ A partir de 2007 se actualizó el diseño y marco muestral : INEI- Encuesta Nacional de Hogares

Elaboración: INEI- Dirección Nacional de Cuentas Nacionales

El Gasto de Consumo Final Privado, el cual constituyó el 60,7% del PBI a valores corrientes en el año 2010, refleja un comportamiento positivo, mostrado por sus principales indicadores económicos. Así, en el cuarto trimestre de 2010 hubo mayor producción e importación de bienes de consumo, se generó mayor empleo y los ingresos del trabajo se incrementaron ligeramente.

Con respecto a la producción manufacturera de bienes de consumo, aumentó en 14,8% durante el cuarto trimestre de 2010, debido al incremento de la producción de productos como:

Prendas de vestir excepto prendas de piel (44,1%); otros productos alimenticios n.e.p. (24,6%); aceites y grasas, vegetal y animal (24,0%); tejidos y artículos de punto y ganchillo (17,5%); entre otros; en contraste a este aumento, disminuyeron algunos productos como: joyas y artículos conexos (63,4%); elaboración de vinos (6,3%); entre otros.

Asimismo, el gasto en importaciones de bienes de consumo a precios corrientes, aumentó en el orden de 46,2%, como resultado de las mayores compras de alimentos y bebidas (71,1%), otros bienes no duraderos (33,4%) y bienes duraderos (46,5%).

Cuadro Nº 5 Indicadores utilizados en el cálculo del Gasto de Consumo Final Privado Trimestral

| (Variación Porcentual Interanual)                |         |          |             |          |       |         |          |             |             |      |  |  |  |
|--|---------|----------|-------------|----------|-------|---------|----------|-------------|-------------|------|--|--|--|
| Variables  |         | 2        | 009/2008 (F | 2/)      |       |         | 2        | 010/2009 (E | <u>-</u> /) |      |  |  |  |
| variables  | I Trim. | II Trim. | III Trim.   | IV Trim. | Año   | I Trim. | II Trim. | III Trim.   | IV Trim.    | Año  |  |  |  |
| Manufactura de Bienes de Consumo                 | -4,7    | -15,4    | -9,5        | -3,5     | -8,3  | 14,0    | 19,6     | 9,7         | 14,8        | 14,3 |  |  |  |
| (Variación Porcentual del Indice de Volumen Fisi | co)     |          |             |          |       |         |          |             |             |      |  |  |  |
| Alimentos y bebidas                              | 0,9     | -3,7     | -1,0        | 1,4      | -0,5  | 5,0     | 8,5      | 0,0         | 9,8         | 5,7  |  |  |  |
| Otros bienes no duraderos                        | -8,0    | -22,1    | -16,2       | -9,9     | -14,2 | 17,7    | 27,5     | 17,8        | 19,6        | 20,4 |  |  |  |
| Bienes duraderos                                 | -6,9    | -18,1    | -0,2        | 15,1     | -3,1  | 31,2    | 22,5     | 6,0         | 9,6         | 16,3 |  |  |  |
| Importaciones de Bienes de Consumo               | -4,2    | -18,4    | -16,9       | -13,4    | -13,6 | 21,2    | 41,3     | 52,7        | 46,2        | 40,8 |  |  |  |
| (Variación Porcentual del Indice de Valor)       |         |          |             |          |       |         |          |             |             |      |  |  |  |
| Alimentos y bebidas                              | -15,0   | -27,9    | -10,0       | -11,8    | -16,3 | 20,9    | 57,6     | 50,7        | 71,1        | 50,8 |  |  |  |
| Otros bienes no duraderos                        | 2,4     | -7,4     | -6,3        | -7,0     | -4,7  | 6,4     | 19,8     | 35,1        | 33,4        | 24,0 |  |  |  |
| Bienes duraderos                                 | -4,6    | -21,6    | -26,0       | -18,0    | -18,4 | 34,4    | 51,5     | 67,5        | 46,5        | 50,1 |  |  |  |

Nota: - La estimación al IV trimestre de 2010 ha sido elaborada con información disponible al 15-02-2011 Fuente: Ministerio de la Producción, SUNAT.

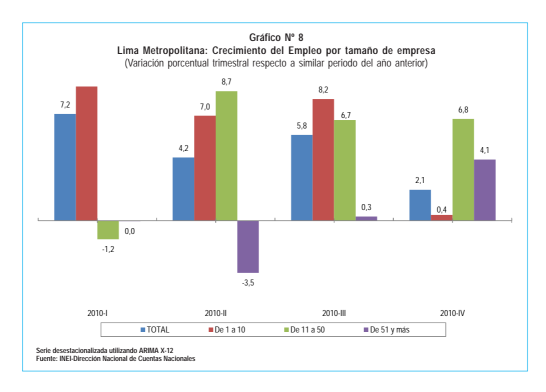
Elaboración: INEI-Dirección Nacional de Cuentas Nacionales

Según los resultados de la ENAHO, en el cuarto trimestre de 2010, la población ocupada a nivel nacional aumentó en 1,4% respecto al mismo periodo del año anterior. En tanto que la Encuesta Permanente de Empleo de Lima Metropolitana (EPE), muestra que el número de personas ocupadas se incrementó en 2,1%.

Al analizar los resultados de la EPE según el tamaño de empresa, estos indicaron que el empleo en el estrato de 1 a 10 trabajadores se incrementó en 0,4%; el estrato de 11 a 50 trabajadores creció en 6,8%, mientras que para el estrato de 51 a más trabajadores aumentó en 4,1%.

Cabe resaltar, que en el cuarto trimestre del 2010 con respecto al mismo periodo del año anterior, los precios de los alimentos consumidos dentro del hogar, medidos por el Índice de Precios al Consumidor a nivel nacional, aumentó en 2,2%. En tanto que, el precio de los alimentos consumidos fuera del hogar se incrementó en 3.7%.

Finalmente la variación del Gasto de Consumo Final Privado Desestacionalizado en el cuarto trimestre del 2010 con relación al trimestre inmediato anterior se incrementó en 1,5%.



El crecimiento en 6,3% del Gasto de Consumo Final Privado al cuarto trimestre de 2010 se produce dentro de un contexto de recuperación de la oferta nacional e importaciones, lo que se refleja en el aumento del gasto declarado por las familias en las encuestas de hogares, el incremento de los créditos de consumo, los ingresos por trabajo y el empleo. En efecto, de acuerdo a los primeros resultados de la ENAHO, el gasto nominal anual de los hogares creció en 5,3% y dentro de ellos, los gastos en consumo de alimentos dentro del hogar en 2,7%.

De otro lado, creció la producción manufacturera de bienes de consumo en 14,3%, las importaciones nominales de bienes de

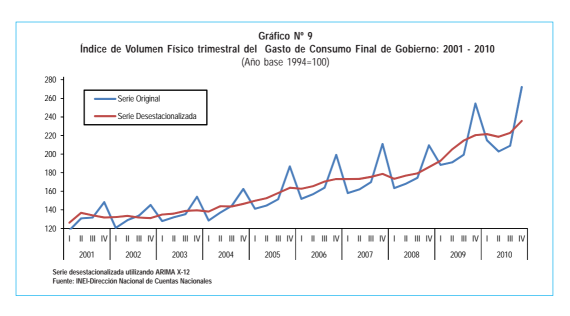
consumo también aumentaron en 40,8% y los créditos de consumo nominales de la Banca Múltiple presentaron un aumento de 13,6%.

Respecto al empleo e ingresos, de acuerdo a la Encuesta Permanente de Empleo (EPE) de Lima Metropolitana, la Población Ocupada se incrementó en 4,8%; en empresas con 1 a 10 trabajadores 6,7%, en empresas con 11 a 50 trabajadores 5,2% y 0,2% en empresas con 51 a más trabajadores; mientras que el ingreso del trabajo agregado nominal aumentó en 5,2%, dentro del cual creció en 15,2% el ingreso independiente y sólo en 0,8% el ingreso asalariado.

#### Gasto de Consumo Final de Gobierno

El Gasto de Consumo Final de Gobierno en el cuarto trimestre del 2010, a precios constantes de 1994, se incrementó en 7,0%, respecto al mismo periodo del año anterior. Esta variación positiva

se sustentó en un mayor gasto en los rubros bienes y servicios y personal y obligaciones sociales (remuneraciones).



A precios corrientes, el Gasto de Consumo Final de Gobierno ascendió a 13 mil 595 millones de nuevos soles, lo que significó un crecimiento de 0,5%, respecto al mismo periodo del año

anterior. El nivel de gasto se explicó por los incrementos de sus componentes bienes y servicios (17,4%) y remuneraciones (5,2%).

| Cuadro № 6<br>Gasto de Consumo Final de Gobierno   |         |          |           |          |        |         |          |           |          |        |  |  |
|--|---------|----------|-----------|----------|--------|---------|----------|-----------|----------|--------|--|--|
|  |         |          | 2009 (P/) |          |        |         |          | 2010 (E/) |          |        |  |  |
| Variables  | I Trim. | II Trim. | III Trim. | IV Trim. | Año    | I Trim. | II Trim. | III Trim. | IV Trim. | Año    |  |  |
| Millones de nuevos soles a precios constantes de 1994  |         |          |           |          |        |         |          |           |          |        |  |  |
| Gasto de Consumo Final de Gobierno   | 4 081   | 4 141    | 4 322     | 5 515    | 18 059 | 4 658   | 4 394    | 4 531     | 5 900    | 19 483 |  |  |
| Variación porcentual del indice de volumen físico Gasto de Consumo Final de Gobierno 15,2 13,7 14,3 21,5 16,5 14,1 6,1 4,8 7,0 7,9 |         |          |           |          |        |         |          |           |          |        |  |  |

Nota: - La estimación al IV trimestre de 2010 ha sido elaborada con información disponible al 15-02-2011

Fuente: Ministerio de Economía y Finanzas

Elaboración: INEI-Dirección Nacional de Cuentas Nacionales

Los mayores gastos a valores corrientes en el rubro bienes y servicios (12,4%) se observaron en los sectores Justicia, Salud, Agricultura, Defensa, Educación, Oficina Nacional de Procesos Electorales, Registro Nacional de Identificación y Estado Civil Transportes y Comunicaciones, que en conjunto representó el 70,6% del total del gasto en dicho rubro.

El gasto en bienes y servicios en la Oficina Nacional de Procesos Electorales creció en 214,7% explicado por los recursos destinados en proyectos de organización y ejecución de los procesos electorales e información pública y ciudadanía. Asimismo, el Registro Nacional de Identificación y Estado Civil creció en 66,7%, determinado por la designación de los recursos principalmente a la conducción y manejo de los registros civiles.

En el Sector Transportes y Comunicaciones se registró un crecimiento de 45,9%, como resultado del mayor gasto en vías nacionales y control y seguridad de tráfico terrestre; Salud (36,9%), debido al mayor gasto en atención especializada de la salud y mantenimiento de establecimientos; Justicia (21,2%), sustentado en los pliegos Ministerio de Justicia e Instituto Nacional Penitenciario.

De manera similar se registró crecimientos en los sectores de Agricultura (13,1%), explicado por el destino de los recursos a la defensa y vigilancia fitosanitaria y Zoosanitaria; Defensa (6,5%), sustentado por la mayor asignación al mantenimiento y recuperación de la capacidad operativa, operaciones militares y entrenamiento militar; Educación (1,1%), determinado por mayor gasto en desarrollo de la educación universitaria, Unidades de enseñanza y producción, Gestión educativa orientada al logro de aprendizaje y Capacitación docente

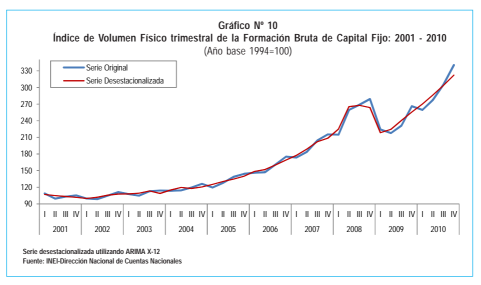
En tanto que, el aumento por el lado de las remuneraciones, fue explicado por un mayor gasto en Retribuciones y Complementos en Efectivo orientado al Personal administrativo, Personal obrero, Personal de la salud y Personal judicial. Los sectores y pliegos que destacaron fueron: Contraloría General (62,5%), Agricultura (19,0%), Ministerio Público (14,4%), Justicia (13,4%), con una mayor asignación a sus pliegos Superintendencia Nacional de los Registros Públicos e Instituto Nacional Penitenciario; Economía y finanzas (8,6%), específicamente a sus pliegos Superintendencia de Administración Tributaria-SUNAT y Oficina Nacional Previsional-ONP; Defensa (8,4%); Interior (7,7%), destinando su principal desembolso al pago del personal militar y policial y Salud (3,1%).

Al cuarto trimestre de 2010, el Gasto de Consumo Final de Gobierno, a valores constantes de 1994, se incrementó en 7,9% respecto a similar periodo del año anterior. Este resultado fue producto de un mayor gasto en Bienes y Servicios (15,3%), acompañado del mayor gasto en Remuneraciones y Bonificaciones de Personal y Obligaciones Sociales de la administración pública (4,1%).

## Formación Bruta de Capital Fijo

En el cuarto trimestre del 2010, la Formación Bruta de Capital Fijo a precios constantes de 1994, registró un crecimiento de 27,8% con relación a similar periodo del año anterior, determinado por el

aumento de las compras de maquinaria y equipo (42,5%), y al desempeño favorable de la actividad construcción, que presentó un incremento de 15,5%.



El crecimiento de la inversión en maquinaria y equipo se sustenta principalmente en el aumento de las compras de maquinaria y equipo importado en 47,9%.

Entre las principales adquisiciones de maquinaria y equipo importado se encuentran: maquinarias agrícolas e industriales; máquinas de oficina, contabilidad e informática; motores eléctricos; productos metálicos diversos; aparatos electrodomésticos; tejidos de punto y otros artículos de materiales textiles; muebles; automóviles, camiones y ómnibus.

Las compras de maquinaria y equipo nacional, también mostraron un comportamiento positivo, al incrementarse en 21,7%, explicado por las mayores adquisiciones de motores eléctricos; calderas y tanques de metal; maquinaria y equipo para la agricultura e industria; máquinas de oficina, contabilidad y cómputo; muebles de metal, madera y plástico moldeado; cocinas, refrigeradoras y lavadoras; camiones, ómnibus y camionetas, entre otros.

El dinamismo de la inversión en la actividad construcción, constituye un factor importante en el crecimiento de la Formación Bruta de Capital Fijo, lo cual se refleja en la ejecución de diversas obras de construcción, principalmente obras inmobiliarias, comerciales, residenciales y de infraestructura pública y privada.

#### Inversión Pública

Entre los diversos proyectos de inversión pública, tenemos:

#### Gobierno Nacional

- Proyecto Especial Sistema Electrico de Transporte Masivo de Lima y Callao - Tren Eléctrico
- Rehabilitación y mejoramiento de los pavimentos del Aeropuerto del Cusco
- Mejoramiento y ampliación de la Boca de entrada al terminal portuario Callao

- Rehabilitación y mejoramiento de las carreteras Ayacucho -Abancay; Chongoyape -Cochabamba - Cajamarca; Casma -Yaután - Huaraz; Tingo María - Aguaytía - Pucallpa; Desvío Tocache -Tocache; Trujillo - Shirán - Huamachuco; Patahuasi -Yauri - Sicuani; Lunahuaná - Desvío Yauyos - Chupaca; Churín - Oyón.
- Construcción y mejoramiento de las carreteras, Cusco -Quillabamba; Camaná - Matarani - Ilo - Tacna, Reposo Saramiriza Eje Vial Nº 4.
- Mejoramiento y rehabilitación carretera Sullana El Alamor Eje Vial N° 2.
- Conservación y mejoramiento de la red vial nacional.
- Rehabilitación de caminos vecinales y rurales.
- Construcción de pasos a desnivel autopista Ramiro Prialé.
- Rehabilitación integral del ferrocarril Huancayo Huancavelica.

#### Gobierno Regional

#### Áncash

- Mejoramiento de los servicios educativos de la Institución Educativa San Jacinto.
- Rehabilitación y mejoramiento de la carretera Callejón de Huaylas
   Chacas.
- Construcción y mejoramiento de la trocha carrozable Conchucos - Sihuas
- Reconstrucción de la avenida José Pardo tramo avenida José Gálvez - Jirón Unión.
- Mejoramiento y ampliación del Sistema de Agua Potable y Alcantarillado del Centro Poblado de Nepeña.
- Construcción y mejoramiento de canales de riego.

#### **Apurímac**

- Ampliación y mejoramiento del sistema de Agua y Alcantarillado de Curahuasi
- Mejoramiento de la carretera karkatera Ccocha y Tramo Ramal Huanipaca Tambobamba kiunalla.

- Mejoramiento de la carretera Cotabambas Grau Abancay -Tramo Coyllurqui.
- Mejoramiento y construcción de la carretera Callebamba linkachaca - Pariabamba.
- Ampliación del Sistema de Riego por aspersión en Ayrihuanca, Puiso y Miska.

#### Arequipa

- Construcción de la autopista regional Arequipa La Joya.
- Mejoramiento de las carreteras Allhuay Cotahuasi; Ático-Caraveli; Caylloma - Cayarani; Patahuasi - Vizcachani -Chivay; Sincha - Huanca - Provincia de Caylloma.
- Ampliación y mejoramiento del Sistema de Agua Potable y Alcantarillado del distrito Samuel Pastor - Camaná.

#### Ayacucho

- Construcción del canal de riego Chicllarazo Chantaca.
- Construcción del Hospital Regional Miguel Ángel Mariscal Llerena.

#### Cajamarca

- Mejoramiento y ampliación de los Sistemas de Agua Potable y Alcantarillado de las ciudades de Jaén, Celendín, Cajabamba, San Marcos, San Miguel, Chota; entre otras.
- Redimensionamiento del Hospital de Cajamarca.

#### La Libertad

- Rehabilitación de la carretera Puente Pallar El Molino -Chagual.
- Rehabilitación de las carreteras Otuzco Usquil Huaranchal;
   Chicama Sausal Baños Chimú.
- Mejoramiento de la Bocatoma Chavimochic
- Construcción de la segunda línea del sifón Virú.
- Construcción de canales integradores Valle Virú.

#### Lima

- Intercambio vial Panamericana Norte Tomás Valle-Angélica
   Camarra
- Ampliación del Puente del Ejército y accesos.
- Construcción de la avenida Canta Callao, Tramo avenidas Naranjal - 2 de Octubre.
- Construcción y rehabilitación de la avenida Andrés Avelino Cáceres, Tramo Carretera Central - avenida José Carlos Mariátequi - Huaycán.
- Reconstrucción de avenida 9 de Diciembre, Plaza Bolognesi y cuadra 14 de la avenida Alfonso Ugarte, Cercado de Lima.
- Mejoramiento de la semaforización de las avenidas La Marina, Miguel Graú, Abancay y Manco Cápac.

#### Loreto

- Ampliación de la Institución Educativa Pública N° 60644 -Distrito de Reguena.
- Construcción y equipamiento de Servicios Educativos.

- Mejoramiento y ampliación del Alcantarillado e Instalación de Planta de Tratamiento de aquas residuales de la ciudad de Iquitos.
- Construcción del Ferrocarril Interoceánico Norte Yurimaguas I quitos.
- Construcción del Puente vehicular Santa Lucía y anexos distrito de Yurimaguas.
- Construcción de la trocha carrozable San Rafael Nuevo Arica, Alto Amazonas.

#### Pasco

- Mejoramiento de la carretera Yanahuanca Cerro de Pasco
- Construcción del camino rural San Luis San Cristóbal distrito de Pozuzo
- Rehabilitación y mejoramiento de la carretera Empalme del Km. 20,5 - Pasco - Yanahuanca
- Construcción del Puente colgante peatonal San Luis Tsachopen
   distrito de Chontabamba Provincia de Oxapampa
- Ampliación y mejoramiento de la infraestructura educativa de la región.

#### Piura

- Mejoramiento de riego y generación Hidroenergético del Alto Piura.
- Mejoramiento del canal de riego Llicuar Progresiva, distrito de Rinconada Llicuar.

#### Puno

- Ampliación y mejora del sistema de agua potable y saneamiento de Yunguyo.
- Construcción y mejoramiento de infraestructura vial en la avenida Mártires del 4 de Noviembre.
- Construcción de infraestructura vial en las avenidas Ferrocarril, Circunvalación, Aviación, San Román.
- Mejoramiento de acceso vial sur (Desvío Salcedo Empalme avenida Panamericana Este).

#### Madre de Dios

- Ampliación y mejoramiento del Sistema de Agua y Alcantarillado en Villa Salvación.
- Construcción del camino vecinal Alto Malecón Varsovia Río

   Diodras
- Mejoramiento del jirón Sinchi Roca en la ciudad de Puerto Maldonado.
- Mejoramiento vial del Asentamiento Humano Barrio Nuevo-Puerto Maldonado
- Mejoramiento vial de las avenidas Jorge Chávez, José Aldamiz, Madre de Dios, La Joya y Aeropuerto.

#### Inversión Privada

Entre los principales proyectos privados destacaron:

#### **Edificaciones comerciales**

- Construcción de Maestro Home Center en Huancayo.
- Proyecto centro empresarial Macros en Surco.

#### Obras mineras

- Ampliación de las unidades de producción de San Cristóbal, Andaychagua y Marth Túnel en Junín.
- Ampliación de la unidad minera de Pallancata en Ayacucho.
- Ampliación de la concentradora Antamina en Ancash.

#### **Edificaciones Industriales**

 Ampliación de la capacidad de producción de la planta de Cementos Lima en Atocongo.

#### Entre otros proyectos figuran:

 Construcción de conjuntos habitacionales y departamentos, entre las que destacan: la construcción del condominio Villa del Sol etapa II en el Callao; segunda etapa del Parque de la Huaca en San Miguel; las Torres de Santa Clara II en Ate; viviendas Shamrock-El Polo en Santiago de Surco; residencial Montecaoba; edificio corporativo Omega en Santiago de Surco; edificio Brasil en Jesús María; la Habilitación urbana de Santa María IV etapa en Carabayllo y Sol de Ica etapa V en Ica.

- Remodelación de la segunda etapa y construcción de los estacionamientos subterráneos del Estadio Nacional de Lima.
- Construcción del Gran Teatro Nacional zona 1, 2 y 3.
- Construcción de la nueva sede Central de Corpac.
- Construcción de nuevas instalaciones de la Corte Superior de Lima.
- Construcción del Instituto Nacional de Salud del Niño en San Boria.

#### Cuadro Nº 7 Formación Bruta de Capital Fijo

(Variación Porcentual del Índice de Volumen Físico respecto al mismo periodo del año anterior) Año base 1994=100

| Variables                       |         |          | 2009 (P/) |          | 2010 (E/) |         |          |           |          |      |
|---------------------------------|---------|----------|-----------|----------|-----------|---------|----------|-----------|----------|------|
| Valiables                       | I Trim. | II Trim. | III Trim. | IV Trim. | Año       | I Trim. | II Trim. | III Trim. | IV Trim. | Año  |
| Formación Bruta de Capital Fijo | 4,4     | -16,1    | -14,0     | -4,6     | -8,1      | 15,7    | 27,5     | 32,0      | 27,8     | 25,9 |
| Construcción                    | 5,2     | -1,1     | 4,9       | 14,7     | 6,1       | 16,8    | 21,5     | 16,6      | 15,5     | 17,4 |
| Maquinaria y Equipo             | 3,5     | -28,4    | -30,7     | -20,6    | -20,6     | 14,6    | 34,2     | 52,7      | 42,5     | 35,8 |
| Equipo Nacional                 | 1,7     | -9,1     | -10,9     | 3,3      | -4,1      | 17,4    | 37,4     | 26,9      | 21,7     | 25,9 |
| Equipo Importado                | 4,0     | -32,5    | -35,2     | -25,1    | -24,2     | 13,9    | 33,3     | 60,8      | 47,9     | 38,5 |

Nota: - La estimación al IV trimestre de 2010 ha sido elaborada con información disponible al 15-02-2011

Fuente: INEI - Dirección Nacional de Cuentas Nacionales

Al cuarto trimestre 2010, la Formación Bruta de Capital Fijo registró un crecimiento de 25,9% con relación a similar periodo del año anterior, impulsado por el incremento de las compras de maquinaria y equipo en 35,8%, así como por el dinamismo de la actividad construcción en 17.4%.

El aumento de las inversiones de maquinaria y equipo al cuarto trimestre 2010 se sustenta en las mayores adquisiciones de maquinaria y equipo de origen importado, que crecieron en 38,5% respecto a igual periodo del año anterior, principalmente por las mayores compras de maquinarias agrícolas e industriales.

La actividad construcción, al cuarto trimestre 2010 presentó un desempeño favorable, incrementándose en 17,4% con relación al mismo periodo del año anterior, lo cual se refleja en la mayor ejecución de obras destinadas al sector inmobiliario, comercial, hotelero y de infraestructura pública y privada.

Entre los principales proyectos de inversión con mayor ejecución en el año 2010, se encuentran:

- Proyecto Especial Sistema Electrico de Transporte Masivo de Lima y Callao - Tren Eléctrico
- Rehabilitación, Mejoramiento y Construcción de Carretera Callejón de Huaylas - Chacas - San Luis
- Rehabilitación y Mejoramiento de la Carretera Ayacucho -Abancay; Chongoyape-Cochabamba-Cajamarca
- Rehabilitación de la Carretera Casma-Yaután-Huaraz; Tingo María
   Aguaytía Pucallpa
- Construcción de la Carretera Camaná Desvío Quilca Matarani -llo - Tacna
- Intercambio Vial Panamericana Norte Avenida Tomás Valle -Avenida Angélica Gamarra
- Programa de Transporte Urbano de Lima Metropolitana
- Sistema de Alcantarillado de Planta de Tratamiento de Aguas Residuales de la Ciudad de Iguitos
- Mejoramiento de Riego y Generación Hidroenergetico del Alto Piura
- Modernización del Sistema Antitanque
- Nuevo Instituto Nacional de Salud del Niño, Lima
- Remodelación de la Infraestructura del Estadio Nacional
- Infraestructura Nueva e Implementación del Gran Teatro Nacional

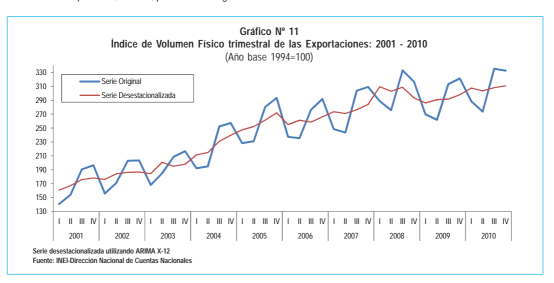
#### **Exportaciones**

En el cuarto trimestre de 2010, las exportaciones de bienes y servicios a precios constantes de 1994, registraron un incremento de 3,5% respecto a similar periodo del año anterior.

A precios corrientes, las exportaciones ascendieron a 31 mil 572 millones de nuevos soles, registrando un incremento de 18,4% respecto al cuarto trimestre del 2009. Si bien las exportaciones muestran resultados positivos, el 2010, presentó una vigorosa

recuperación tras la desaceleración experimentada el año anterior por efecto de la crisis financiera internacional.

En el periodo de análisis, los productos mineros que incrementaron sus exportaciones fueron los siguientes: mineral de plomo (32,6%), mineral de cobre (23,8%), cobre electrolítico (15,8%) y oro (8,1%). El mineral zinc, disminuyo en 19,7%.



Asimismo, las ventas al exterior de café en grano, incrementaron sus exportaciones en 54,6%; debido a la mayor demanda de los demás café sin tostar y sin descafeinar. Otro producto que tuvo un aumento considerable, fue gases licuefactados en 499,2%; por la mayor venta de gas natural licuado.

Las exportaciones de gasolina reportaron un crecimiento de 22,7%, observándose mayores ventas de las demás gasolinas sin tetraetilo de plomo, entre otros.

De la misma forma, las exportaciones de prendas de vestir textiles se incrementaron en 14,0%; principalmente por las mayores ventas de T- Shirt de algodón para hombre o mujer, de tejido teñido de un solo color, entre otras.

Por otro lado, las exportaciones del resto de bienes y servicios exportados crecieron (18,1%).

Durante este trimestre, los cinco principales mercados de nuestras exportaciones fueron Estados Unidos (16,0%), China (15,0%), Suiza (11,0%), Canadá (9,0%) y Japón (5,0%).

| Cuadro Nº 8  |
|--|
| Exportaciones a precios corrientes según principales productos                                   |
| (Variación Porcentual Interanual del Índice de Valor respecto al mismo periodo del año anterior) |

| Principales productos *                    |         | 20       | 09/2008(P | /)       |       |         |          | Estructura % |          |       |         |
|--|---------|----------|-----------|----------|-------|---------|----------|--------------|----------|-------|---------|
| Principales productos                      | I Trim. | II Trim. | III Trim. | IV Trim. | Año   | I Trim. | II Trim. | III Trim.    | IV Trim. | Año   | 2009_IV |
| Total Exportaciones de Bienes y Servicios  | -18,3   | -20,1    | -15,0     | 16,6     | -10,1 | 26,7    | 23,2     | 21,1         | 18,4     | 22,0  | 100,0   |
| Oro  | 18,2    | 21,5     | 33,0      | 28,4     | 25,4  | 14,2    | 14,7     | -4,3         | 8,1      | 7,8   | 18,4    |
| Mineral de cobre                           | -38,3   | -42,4    | -26,1     | 67,5     | -17,4 | 81,1    | 61,5     | 52,3         | 23,8     | 48,8  | 16,1    |
| Cobre electrolítico                        | -44,7   | -39,9    | -29,7     | 15,6     | -28,0 | 61,8    | 35,9     | 8,4          | 15,8     | 28,3  | 6,2     |
| Mineral de zinc                            | -61,4   | -31,5    | -25,7     | 126,4    | -11,5 | 181,9   | 1,9      | 13,0         | 32,6     | 36,3  | 4,4     |
| Gasolina                                   | -25,9   | -41,2    | -16,6     | 23,7     | -17,6 | 83,7    | 37,0     | 17,1         | 22,7     | 35,2  | 4,3     |
| Mineral plomo                              | -57,8   | 27,7     | -8,7      | 161,9    | 14,4  | 138,5   | 66,4     | 14,9         | -19,7    | 26,2  | 3,7     |
| Prendas de vestir textiles, cuero y pieles | -15,7   | -22,8    | -13,5     | -34,6    | -22,5 | -17,9   | 27,9     | 56,2         | 54,6     | 44,9  | 3,2     |
| Harina de recursos hidrobiológicos         | 7,1     | 18,7     | -8,7      | 13,0     | 5,8   | -14,0   | -3,5     | -2,0         | 14,0     | -1,4  | 2,7     |
| Café en grano                              | 30,8    | -1,9     | -17,6     | -10,2    | -9,8  | 220,8   | 144,8    | 304,7        | 499,2    | 319,8 | 2,2     |
| Resto de bienes y servicios                | -16,7   | -25,1    | -24,5     | -5,4     | -18,3 | 8,5     | 13,9     | 24,4         | 18,1     | 16,3  | 38,9    |

<sup>\*</sup> Corresponde a la clasificación de bienes y servicios de las Cuentas Nacionales

Nota: - La estimación al IV trimestre de 2010 ha sido elaborada con información disponible al 15-02-2011

Fuente: SUNAT - BCRP

Elaboración: INEI-Dirección Nacional de Cuentas Nacionales

Al cuarto trimestre de 2010, las exportaciones de bienes y servicios a precios constantes de 2010, registraron un crecimiento de 5,4% respecto a similar periodo del año anterior.

Las exportaciones a precios corrientes alcanzaron un nivel de 112 mil 827millones de nuevos soles, lo que significó un incremento del 22.0%.

Destacan las exportaciones de gases licuefactados (315,8%), mineral de cobre (48,8%) y café en grano (44,9%).

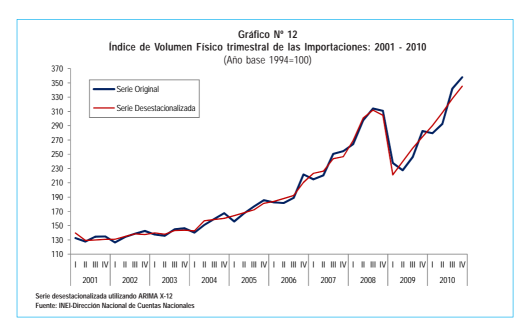
Las exportaciones mineras siguen siendo las de mayor importancia a pesar del menor incremento en la demanda externa del oro.

#### **Importaciones**

En el cuarto trimestre del año 2010, las importaciones de bienes y servicios a precios constantes de 1994, mostraron un incremento de 26,7% respecto a similar periodo del año anterior.

En el presente trimestre el valor corriente de las importaciones de bienes y servicios ascendieron a 26 mil 919 millones de nuevos soles, registrando un crecimiento de 27,8% respecto al cuarto trimestre del año anterior. Este incremento se debe principalmente a la mayor demanda de petróleo refinado, camiones, ómnibus y camionetas; maquinaria y equipo para la industria

Entre los principales productos que impulsaron el crecimiento de las importaciones a precios corrientes, destacaron por sus incrementos: Petróleo refinado (76,2%), Camiones, ómnibus y camionetas (65,8%).



Los principales países proveedores de estos vehículos automotores fueron: Estados Unidos, Tailandia y Japón. Los volquetes automotores y vehículos de motor de embolo (pistón) fueron los que más se importaron. Maquinaria y equipo para la industria en (48,4%), destacando maquinarias cuya superestructura puede girar 360, grúas de pórtico, máquinas y aparatos de quebrantar, triturar o pulverizar. Maquinarias diversas en (41,2%); debido a las compras de las demás autoclaves, aparatos y dispositivos para licuefacción de aire u otros gases, entre otros. También la importación de Aceite y grasas vegetales y animales se incrementaron en (40,8%), por la importación de aceites de soja en bruto, incluso desgomado, entre otros, y las Resinas sintéticas y material plástico en (35,1%).

También se registraron incrementos en las importaciones de Equipos y aparatos eléctricos y electrónicos profesionales (15,1%), por la

mayor compra de teléfonos móviles (celulares), cámaras fotográficas digitales y videocámaras; aparatos de telecomunicación por corriente portadora o telecomunicación digital. Máquinas de oficina, contabilidad y cómputo en (12,3%) por la mayor compra de máquinas automáticas para tratamiento, procesamiento de datos, digitales portátiles de peso menor igual a 10kg.

El único producto que tuvo un decrecimiento en (10,0%), fue el Petróleo crudo, por la menor importación de: aceites crudos de petróleo o de mineral bituminoso.

En tanto las importaciones del resto de bienes y servicios se incrementaron en (26,6%).

Actualmente, respecto a las importaciones según países de origen, Estados Unidos y China son los dos más importantes proveedores del mercado nacional.

#### Cuadro Nº 9

#### Importaciones a precios corrientes según principales productos

(Variación Porcentual Interanual del Índice de Valor respecto al mismo periodo del año anterior)

| Principales productos *                       |         | 2        | 009/2008 (F | P/)      |       |         |          | Estructura % |          |       |         |
|---|---------|----------|-------------|----------|-------|---------|----------|--------------|----------|-------|---------|
| rinicipales productos                         | I Trim. | II Trim. | III Trim.   | IV Trim. | Año   | I Trim. | II Trim. | III Trim.    | IV Trim. | Año   | 2009_IV |
| Total Importaciones de Bienes y Servicios1/   | -9,8    | -28,3    | -30,1       | -15,7    | -21,6 | 12,9    | 26,6     | 36,8         | 27,8     | 26,1  | 100,0   |
| Petróleo crudo                                | -60,9   | -43,3    | -27,1       | 32,5     | -32,2 | 96,5    | -2,8     | 11,4         | -10,0    | 15,0  | 6,9     |
| Camiones, ómnibus y camionetas                | -5,5    | -37,2    | -46,0       | -35,6    | -33,7 | 38,5    | 59,0     | 76,2         | 65,8     | 59,8  | 6,9     |
| Maquinaria y equipo para industria            | 18,5    | -2,5     | -34,0       | -36,7    | -16,4 | -10,1   | 11,7     | 69,7         | 48,4     | 25,8  | 5,3     |
| Maquinarias diversas                          | 43,7    | -42,0    | -25,6       | -34,8    | -20,6 | 188,2   | 170,1    | 66,6         | 76,2     | 105,0 | 3,9     |
| Eq.y aparatos eléct.y electrón. profesionales | -20,0   | -47,4    | -41,9       | -37,6    | -38,2 | -34,3   | -5,1     | 28,6         | 41,2     | 2,6   | 3,7     |
| Resinas sintéticas y mat. plástico            | -32,5   | -31,8    | -48,2       | -7,4     | -31,3 | 35,9    | 57,6     | 70,1         | 35,1     | 48,5  | 3,1     |
| Petróleo refinado                             | -69,7   | -82,3    | -66,6       | -13,1    | -63,2 | -4,5    | 26,5     | 21,4         | 15,1     | 14,8  | 2,8     |
| Maq. de oficina, contabilidad y computo       | 2,4     | -16,9    | -17,0       | 13,9     | -5,6  | -0,1    | 11,4     | 2,4          | 40,8     | 13,4  | 2,6     |
| Otras sustancias quím. ind. básicas           | -12,7   | -24,2    | -32,6       | -20,8    | -23,1 | 16,3    | 18,9     | 30,2         | 12,3     | 19,2  | 2,4     |
| Resto de bienes y servicios                   | 0,5     | -19,1    | -24,4       | -14,7    | -15,2 | 7,2     | 29,0     | 35,4         | 26,6     | 24,4  | 62,4    |

<sup>\*</sup> Corresponde a la clasificación de bienes y servicios de las Cuentas Nacionales

1/ incluye: régimen definitivo, donaciones, admisión temporal y zonas francas, Nota: - La estimación al IV trimestre de 2010 ha sido elaborada con información disponible al 15-02-2011

Fuente: SUNAT - ZOTAC - BCRP

Elaboración: INEI-Dirección Nacional de Cuentas Nacionales

Al cuarto trimestre de 2010, las importaciones de bienes y servicios a precios constantes de 1994, registraron un crecimiento de 28,0% respecto a similar periodo del año anterior.

El valor corriente de las importaciones de bienes y servicios ascendió a 97 mil 618 millones de nuevos soles que representó un crecimiento de 26,1% aprecios nominales.

Entre los productos que impulsaron el incremento de las importaciones tenemos: petróleo refinado (105,0%), camiones,

omnibuses y camionetas (59,8%) y resinas sintéticas y material plástico (48,5%).

A nivel de bloques comerciales, las economías que conforman la Cooperación Económica Asia Pacifico (APEC), constituyeron los principales mercados de importación peruanas, con un crecimiento del 60,0%.

Actualmente, respecto a las importaciones según países de origen, provenientes de Estados Unidos y China, estos son los dos más importantes proveedores del mercado nacional.

#### III. Síntesis de la Oferta

El Producto Bruto Interno, a precios constantes de 1994, principal componente de la Oferta Global de bienes y servicios, registró en el cuarto trimestre de 2010 un incremento de 9,2%. Analizando el crecimiento del PBI trimestral por grandes actividades económicas,

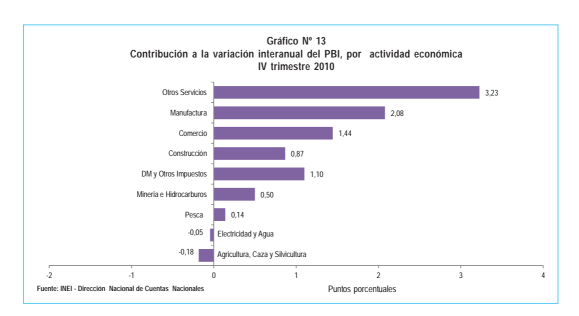
destaca el mayor dinamismo en las actividades Construcción (15,5%), Manufactura (13,0%), Financiero y Seguros (10,8%), Comercio y Servicios Prestados a Empresas con 9,9% y Transportes y Comunicaciones (9,5%).

#### Contribución Trimestral de las Actividades Económicas al PBI

En el cuarto trimestre de 2010, destaca la contribución al incremento del PBI en 9,2%, la actividad otros servicios con un aporte de 3,23 puntos porcentuales, le sigue Manufactura con 2,08 puntos porcentuales y Comercio con 1,44 puntos porcentuales.

Otras actividades que contribuyeron a este crecimiento fueron Construcción (0,87 puntos porcentuales), Minería e Hidrocarburos (0,50 puntos porcentuales) y Pesca con 0,14 puntos porcentuales. Asimismo, los impuestos a los productos y derechos de importación aportaron 0,74 puntos porcentuales a la variación positiva del PBI total del cuarto trimestre de 2010.

Es conveniente mencionar que la contribución refleja la convergencia de la ponderación y el crecimiento de las distintas actividades económicas en el incremento total del producto.



#### Agricultura, Caza y Silvicultura

En el cuarto trimestre de 2010, el Valor Agregado Bruto de la actividad Agricultura, Caza y Silvicultura, a precios constantes de 1994, registró un crecimiento de 6,6% con respecto al mismo trimestre del 2009, siendo la mayor tasa del año. Este resultado, se sustentó en el mayor dinamismo mostrado por el sector agrícola

(6,7%), similar al subsector silvícola (6,6%), y ligeramente superior al incremento de 6,4% registrado por el subsector pecuario.

De esta manera, la actividad logró acumular un crecimiento anual de 4,3%, impulsada por los subsectores agrícola (4,2%), pecuario (4,4%) y silvícola (4,3%).

2,4

6,6

4,3

| Cuadro № 10<br>Valor Agregado Bruto trimestral de la Actividad Agricultura, Caza y Silvicultura<br>(Variación Porcentual Interanual del Índice de Volumen Físico respecto al mismo periodo del año anterior) |         |          |           |          |     |         |          |           |          |     |  |  |
|--|---------|----------|-----------|----------|-----|---------|----------|-----------|----------|-----|--|--|
| 2009/2008 (P/) 2010/2009 (E/) Actividad  |         |          |           |          |     |         |          |           |          |     |  |  |
| Actividad  | I Trim. | II Trim. | III Trim. | IV Trim. | Año | I Trim. | II Trim. | III Trim. | IV Trim. | Año |  |  |
| Agricultura, Caza y Silvicultura   | 4,4     | 1,1      | 2,3       | 1,9      | 2,3 | 3,8     | 4,4      | 2,4       | 6,6      | 4,3 |  |  |
| Agrícola   | 3,6     | -0,2     | 0,4       | 0,8      | 0,9 | 4,0     | 4,2      | 2,1       | 6,7      | 4,2 |  |  |
| Docuaria   | 5.6     | 4.4      | 4.9       | 3.2      | 4.5 | 3.6     | 4.9      | 2.8       | 6.4      | 4.4 |  |  |

1,9

2,3

2,3

Fuente: Ministerio de Agricultura

Silv ícola

Elaboración: INEI- Dirección Nacional de Cuentas Nacionales

La producción agrícola registró una expansión de 6,7%, explicado por el buen desempeño de los siguientes productos: mango (63,5%), limón (38,9%), uva (29,0%), papa (17,3%), café (15,9%), cacao (12,4%) y espárrago (6,3%).

El sustantivo incremento de mango en 63,5%, se basó en las mayores cosechas reportadas por el departamento de Piura que pasó de 84 a 143 mil toneladas métricas. Cabe señalar que además de las exportaciones y la demanda interna por parte de las industrias de conservas, deshidratado y congelado, goza de gran aceptación por parte de los hogares.

El comportamiento positivo del limón (38,9%), lo determinó el departamento de Piura, influenciado por factores climáticos que permitieron una buena floración de las plantaciones.

El cultivo de uva se incrementó en 29,0%, explicado por los mayores volúmenes de producción obtenidos en los departamentos de Ica y Piura debido básicamente a la época de cosecha y precios favorables tanto en el mercado interno como externo.

La producción de papa creció en 17,3%, debido a las mayores superficies cosechadas que registraron los departamentos de Lima,

Arequipa, Huánuco y Puno, como consecuencia de las mayores siembras y presencia de bajas temperaturas.

El crecimiento del café en 15,9%, se sustentó por el aumento de la cosecha realizada en los departamentos de San Martín, Ucayali y Lambayeque en donde se dieron las condiciones climáticas favorables con precipitaciones y temperaturas adecuadas que permitieron el desarrollo del cultivo.

El aumento del cacao en 12,4%, se dio principalmente en el departamento de San Martín y Ucayali, gracias a la incorporación de nuevas áreas de cultivo y precipitaciones normales que permitieron el desarrollo del grano.

El incremento de la producción de espárrago en 6,3%, lo determinaron los departamentos de Ica, Lima y Áncash, como consecuencia de la mayor área en producción del cultivo para atender la demanda internacional. Los principales mercados de destino fueron los países de Estados Unidos, España y Holanda.

Sin embargo, la producción descendió en los siguientes cultivos: algodón rama (49,0%), maíz amiláceo (39,1%), arroz cáscara (8,8%), caña de azúcar (6,8%) y manzana (4,9%).

Cuadro № 11 Producción de Principales Productos Agropecuarios

(Variación Porcentual Interanual del Índice de Volumen Físico respecto al mismo periodo del año anterior) Año base 1994=100

| Productos          |         | 2        | 009/2008 (I | 2/)      |       | 2010/2009 (E/) |          |           |          |       |  |  |
|--------------------|---------|----------|-------------|----------|-------|----------------|----------|-----------|----------|-------|--|--|
| Productos          | I Trim. | II Trim. | III Trim.   | IV Trim. | Año   | I Trim.        | II Trim. | III Trim. | IV Trim. | Año   |  |  |
| Agrícolas          |         |          |             |          |       |                |          |           |          |       |  |  |
| Café               | -3,8    | -9,2     | -1,8        | 9,8      | -6,9  | 0,2            | 5,2      | 22,8      | 15,9     | 8,7   |  |  |
| Caña de azúcar     | 27,3    | -0,5     | 2,0         | 4,6      | 7,5   | -11,0          | 9,0      | 0,3       | -6,8     | -2,8  |  |  |
| Espárrago          | -18,7   | -3,2     | -5,2        | 6,1      | -4,4  | 16,6           | 10,2     | 2,9       | 6,3      | 8,2   |  |  |
| Uva                | 34,0    | -17,0    | 12,7        | 18,5     | 18,4  | -4,4           | 7,9      | -15,3     | 29,0     | 6,2   |  |  |
| Algodón rama       | -13,5   | -52,8    | -40,6       | -33,6    | -42,7 | -59,3          | -19,5    | -26,0     | -49,0    | -33,3 |  |  |
| Mango              | -74,4   | -9,9     | 23,5        | 39,3     | -48,7 | 361,2          | 10,0     | 9,0       | 63,5     | 171,6 |  |  |
| Plátano            | 2,8     | 4,2      | 3,4         | 3,2      | 3,4   | 5,6            | 1,5      | 1,0       | 3,9      | 3,0   |  |  |
| Cacao              | 1,7     | 7,6      | 8,5         | 4,8      | 6,2   | 19,3           | 6,4      | 0,6       | 12,4     | 8,2   |  |  |
| Limón              | -10,6   | -24,9    | 9,5         | -9,0     | -11,8 | -3,1           | 18,1     | 6,6       | 38,9     | 12,0  |  |  |
| Arroz cáscara      | 6,1     | 16,0     | -3,0        | -6,0     | 7,0   | 7,1            | -9,2     | -2,8      | -8,8     | -5,5  |  |  |
| Alfalfa            | 6,2     | 5,0      | 5,5         | 3,6      | 5,1   | 4,0            | 4,0      | 1,6       | -1,8     | 2,1   |  |  |
| Maíz amarillo duro | 24,7    | 4,0      | -3,7        | -12,9    | 2,2   | -12,1          | 0,5      | 5,6       | 9,2      | 0,4   |  |  |
| Papa               | -5,6    | 8,0      | 16,7        | -0,7     | 4,6   | 3,9            | -1,0     | -14,5     | 17,3     | 1,1   |  |  |
| Manzana            | 8,1     | -6,3     | 10,1        | -5,6     | 1,4   | -7,0           | 21,3     | 15,9      | -4,9     | 4,8   |  |  |
| Maíz amiláceo      | -8,8    | 12,7     | 22,4        | 14,0     | 14,5  | 5,1            | -7,5     | -15,8     | -39,1    | -9,8  |  |  |
| Pecuarios          |         |          |             |          |       |                |          |           |          |       |  |  |
| Ave                | 9,5     | 6,5      | 8,0         | 4,0      | 6,9   | 3,8            | 6,9      | 3,0       | 9,3      | 5,8   |  |  |
| Vacuno             | 1,4     | 2,6      | 2,2         | 2,3      | 2,2   | 5,5            | 3,6      | 3,3       | 5,5      | 4,4   |  |  |
| Huevos             | 1,2     | 0,2      | 0,2         | 1,6      | 0,8   | 5,8            | 5,9      | 5,2       | 7,5      | 6,1   |  |  |
| Leche              | 6,9     | 7,1      | 5,6         | 4,6      | 6,1   | 3,3            | 4,7      | 2,5       | 2,6      | 3,3   |  |  |

Fuente: Ministerio de Agricultura

Elaboración: INEI- Dirección Nacional de Cuentas Nacionales

La producción del algodón rama disminuyó en 49,0%, porque no se registró producción en el departamento de Áncash; atenuando la caída el departamento de Ica que registró un aumento de 3,9%.

La producción de maíz amiláceo decreció en 39,1%, principalmente en el departamento de Lambayeque, debido a las menores siembras realizadas, la tendencia negativa de los precios y al retraso de la cosecha.

Los principales departamentos productores de caña de azúcar cromo La Libertad, Lambayeque y Arequipa registraron retrocesos en sus niveles de producción, determinando en conjunto una caída de 6,8%, debido básicamente a problemas socioeconómicos presentados en las empresas azucareras.

La producción de arroz cáscara descendió en 8,8%, por la escasez del recurso hídrico en la época de siembra en departamentos de Lambayeque, Piura y San Martín, así como la aparición de barrizales en el departamento de Loreto.

El descenso de la producción de manzana en 4,9%, lo determinó el departamento de Lima, específicamente la Provincia de Yauyos en donde las condiciones climáticas adversas afectaron la floración y fructificación del cultivo.

El crecimiento de la producción pecuaria en el cuarto trimestre de 2010 en 6,4%, se basó en los resultados obtenidos en sus principales productos pecuarios como: aves (9,3%), huevos (7,5%), vacuno (5,5%) y leche fresca (2,6%).

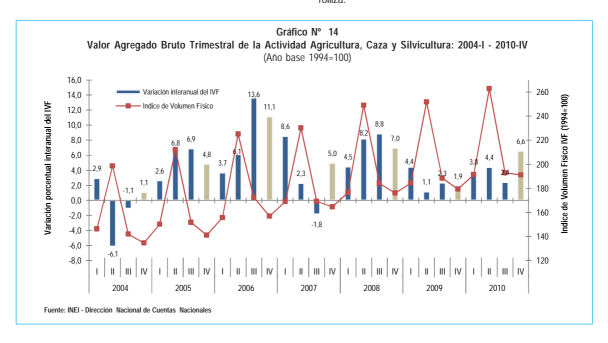
El crecimiento de la producción de ave en 9,3%, lo determinaron los departamentos de Lima, La Libertad y San Martín debido a las mayores colocaciones de pollos "BB" de la línea carne para atender la mayor demanda del público consumidor.

La producción de huevos registró un incrementó de 7,5%, como resultado del mayor número de gallinas ponedoras y el incrementó de los rendimientos obtenidos en las granjas de postura.

La producción de vacuno aumentó en 5,5%, debido al aumento de la saca principalmente en los departamentos de Lima y Cajamarca.

La producción de leche creció ligeramente en 2,6%, debido al incremento del número de vacas en ordeño y mejora en el rendimiento promedio de vaca por mes, destacaron las cuencas lecheras de Cajamarca, Lima y Cusco.

En el cuarto trimestre de 2010, el subsector silvícola aumentó en 6,6%, explicado principalmente por la mayor extracción de madera rolliza.



El Valor Agregado Bruto de la actividad Agricultura, Caza y Silvicultura registró un crecimiento acumulado de 4,3% al cuarto trimestre de 2010, sostenido por el incremento de la producción agrícola en 4,2% y al mayor dinamismo de la actividad pecuaria en 4,4%. El crecimiento de la actividad agrícola se debió al significativo incremento de la producción de mango (171,6%), limón (12,0%), café (8,7%) y espárrago (8,2%), la cual fue contrarrestada por los menores niveles de producción de algodón rama (33,3 %), arroz cáscara (5,5%) y caña de azúcar (2,8%).

Estos resultados obedecieron a la mayor demanda de mango tanto del mercado interno y externo, a un clima favorable que

favoreció la floración y fructificación del limón, a la presencia de lluvias oportunas para el caso del café y la recuperación del mercado internacional incentivó la mayor producción de espárragos. De otro lado, la baja cotización de la fibra algodón, la falta de recursos hídricos apropiados y problemas socioeconómicos repercutieron negativamente en los niveles de producción de arroz y café.

El crecimiento de la actividad pecuaria de 4,4%, se dio por la mayor producción de huevos (6,1%), ave (5,8%) y vacuno (4,4%). Este comportamiento se explicó por la gran aceptación por parte del público consumidor en cuanto a huevos carne de pollo y carne de res.

#### Pesca

En el cuarto trimestre de 2010, el Valor Agregado Bruto a precios constantes de 1994, de la actividad Pesca, presentó un descenso

de 25,3% respecto a similar período del año anterior, debido a la disminución de la pesca de origen marítimo en 29,3%.

#### Cuadro Nº 12

#### Valor Agragado Bruto trimestral de la Actividad Pesca

(Variación Porcentual Interanual del Índice de Volumen Físico respecto al mismo periodo del año anterior) Año base 1994=100

| Actividad |         | 2        | 009/2008 (P | 2010/2009 (E/) |      |         |          |           |          |       |  |
|-----------|---------|----------|-------------|----------------|------|---------|----------|-----------|----------|-------|--|
| Actividad | I Trim. | II Trim. | III Trim.   | IV Trim.       | Año  | I Trim. | II Trim. | III Trim. | IV Trim. | Año   |  |
| Pesca     | -14,0   | 1,8      | -5,9        | -14,5          | -7,9 | -8,6    | -9,9     | -27,5     | -25,3    | -16,4 |  |

Fuente: Ministerio de la Producción-Viceministerio de Pesquería Elaboración: INEI- Dirección Nacional de Cuentas Nacionales

La reducción de la pesca de origen marítimo se debió principalmente al menor desembarque de recursos hidrobiológicos para Consumo Humano Indirecto, el cual registró una caída de 81,8%; atenuado por el crecimiento de 2,7% en el desembarque de recursos hidrobiológicos para Consumo Humano Directo.

El aumento de la pesca para Consumo Humano Directo se produjo principalmente por el crecimiento en los desembarques de pescado enlatado y congelado en 54,4% y 21,5%, respectivamente. Por el contrario, los desembarques de pescado curado y fresco mostraron una caída de 33,7% y 15,2% respectivamente.

El crecimiento en 54,4% de la pesca orientada a la industria del enlatado, para el cuarto trimestre de 2010 se sustenta principalmente

por el incremento en la extracción de otros pescados, atún, jurel y caballa, en 17 088 TM, 2 585 TM, 1 990 TM y 1 942 TM respectivamente.

El crecimiento de pescado congelado en 21,5%, se debió por los mayores desembarques de pota, langostino, y otros pescados que crecieron en 8 368 TM, 1 203 TM y 1 027 TM respectivamente.

La disminución de la pesca orientada a la industria del curado en 33,7% fue impulsada por la caída de los desembarques de mariscos (1 097 TM) y otros pescados (886 TM).

Por otro lado el pescado fresco se contrajo en 15,2% se explica por la disminución en los desembarques de mariscos (11 889 TM), jurel (9 925 TM), bonito (2 935TM), y merluza (1 487 TM).

# Cuadro Nº 13 Desembarque de Recursos Hidrobiológicos

(Variación Porcentual Interanual del Índice de Volumen Físico respecto al mismo periodo del año anterior) Año base 1994=100

| Origen/ Destino          |         | 2        | .009/2008 (F | P/)      |       | 2010/2009 (E/) |          |           |          |       |  |
|--------------------------|---------|----------|--------------|----------|-------|----------------|----------|-----------|----------|-------|--|
| Origen/ Desumo           | I Trim. | II Trim. | III Trim.    | IV Trim. | Año   | I Trim.        | II Trim. | III Trim. | IV Trim. | Año   |  |
| Pesca Marítima           | -15,0   | 1,4      | -3,5         | -14,2    | -7,4  | -13,2          | -12,8    | -34,7     | -29,3    | -20,9 |  |
| Consumo humano directo   | -11,6   | 1,8      | -4,7         | -17,9    | -8,1  | -17,5          | 1,8      | -39,5     | 2,7      | -13,7 |  |
| Congelado                | -17,8   | -13,0    | -23,8        | -42,3    | -23,1 | -5,8           | 19,3     | -48,5     | 21,5     | -4,8  |  |
| Enlatado                 | -21,7   | 16,3     | -44,2        | 6,2      | -17,1 | -44,4          | 39,5     | -12,0     | 54,4     | 1,9   |  |
| Fresco                   | 3,0     | 40,1     | 53,6         | 13,9     | 23,3  | -25,6          | -28,2    | -31,7     | -15,2    | -25,4 |  |
| Curado                   | -52,4   | -52,1    | -17,6        | 4,9      | -32,6 | -14,5          | 15,5     | -34,3     | -33,7    | -20,3 |  |
| Consumo humano indirecto | -64,9   | 0,9      | 49,8         | -7,3     | -5,5  | 142,7          | -33,1    | 93,0      | -81,8    | -42,8 |  |
| Anchov eta               | -65,0   | 0,9      | 49,8         | -7,3     | -5,5  | 146,0          | -33,1    | 93,0      | -81,8    | -42,8 |  |
| Pesca Continental        | 4,0     | 13,2     | -25,4        | -18,9    | -10,1 | 15,9           | -5,4     | -14,6     | 16,7     | 2,5   |  |

Fuente: Ministerio de la Producción-Viceministerio de Pesquería Elaboración: INEI- Dirección Nacional de Cuentas Nacionales

Asimismo, la pesca de origen continental registró un crecimiento de 16,7%; como consecuencia de la mayor extracción de especies para estado fresco (25,9%) y la extracción para la industria de curado (2,0%).

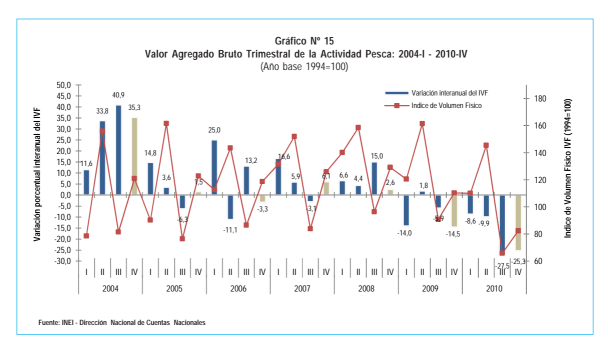
El descenso de la pesca para Consumo Humano Indirecto para el cuarto trimestre de 2010 se debió fundamentalmente a la menor extracción de Anchoveta en 81,8%.

Al cuarto trimestre de 2010 la actividad Pesca a nivel nacional presentó una caída de 16,4%, respecto a similar periodo del año anterior, explicado por el decrecimiento de la pesca marítima

20,9%. La reducción en el valor de los desembarques de la pesca marítima, estuvo originado por la disminución del Consumo Humano Directo en 13,7% y del Consumo Humano Indirecto en 42,8%.

El Consumo Humano Directo disminuyó como consecuencia de las contracciones en los desembarques de pescado fresco (25,4%), curado (20,3%) y congelado (4,8%). Este resultado fue atenuado por el incremento de los desembarques de pescado enlatado (1,9%).

El descenso del Consumo Humano Indirecto fue causado principalmente por la reducción de los desembarques de anchoveta en 42,8%.



#### Actividad Minería e Hidrocarburos

Durante el cuarto trimestre de 2010, la actividad Minería e Hidrocarburos presentó una disminución de 1,0%, explicado por la menor producción minera, que se contrajo en 6,1%, atenuado por el crecimiento de la producción de Hidrocarburos, que aumento en 44,8%.

El decrecimiento de la actividad minera se debió a la menor

producción de la minería metálica en 7,6% atenuado por el incremento en la producción de la minería no metálica (9,1%).

El incremento de la actividad de Hidrocarburos se sustenta en la mayor producción de hidrocarburos líquidos (petróleo crudo más los líquidos de gas natural) en 4,3%, y del crecimiento de gas natural en 193,6%.

Cuadro Nº 14 Valor Agregado Bruto trimestral de la Actividad Minería e Hidrocarburos

(Variación Porcentual Interanual del Índice de Volumen Físico respecto al mismo periodo del año anterior) Año base 1994=100

| Actividad                      |         | P/)      | 2010/2009 (E/) |          |      |         |          |           |          |      |
|--------------------------------|---------|----------|----------------|----------|------|---------|----------|-----------|----------|------|
| Actividad                      | I Trim. | II Trim. | III Trim.      | IV Trim. | Año  | I Trim. | II Trim. | III Trim. | IV Trim. | Año  |
| Minería e Hidrocarburos        | 3,4     | 0,3      | 0,1            | -1,2     | 0,6  | 1,1     | 1,7      | -2,3      | -1,0     | -0,1 |
| Minería Metálica y No Metálica | 1,1     | -1,1     | -1,6           | -1,7     | -0,9 | 0,0     | -0,4     | -6,8      | -6,1     | -3,4 |
| Hidrocarburos                  | 30,4    | 16,7     | 18,4           | 3,4      | 16,1 | 11,0    | 22,3     | 37,4      | 44,8     | 29,5 |

Fuente: Ministerio de Energía y Minas

Elaboración: INEI- Dirección Nacional de Cuentas Nacionales

#### Minería

En el cuarto trimestre de 2010, la minería metálica y no metálica, a precios constantes de 1994, decreció en 6,1%, como resultado de la menor producción de los minerales metálicos (-7,6%) como: estaño (-22,0%), plomo (-21,4%), zinc (-15,6%), oro (-11,8%), plata (-9,2%), y el cobre (-0,8%); sin embargo, los minerales metálicos que atenuaron este caída fueron: molibdeno que creció en 60,0% y hierro 35,8%. De otro lado, la minería no metálica obtuvo un crecimiento de 9,1% en el cuarto trimestre de 2010.

La producción nacional de molibdeno registró un crecimiento de 60,0% respecto al mismo periodo del año anterior, debido

principalmente al incremento de la producción de la Compañía Minera Antamina S.A. que creció significativamente llegando en el cuarto trimestre de 2010 a 1 436 TM, cuya participación representa el 27,3% de la producción total.

La producción nacional de hierro mostro un incremento en su producción de 35,8%, respecto a similar periodo del año anterior, explicado por la mayor producción de la empresa Shougang Hierro Perú S.A.A., única empresa en el Perú que se dedica a la explotación de este mineral.

Sin embargo, la producción nacional de estaño se contrajo en 22,0% respecto al mismo periodo del 2009, debido principalmente a la

contracción de la producción de la empresa Minsur S.A., única empresa en Perú que se dedica a la extracción de este mineral.

La producción nacional de plomo registró una caída de 21,4%, ante la menor producción de las empresas: Volcán Compañía Minera S.A.A. (-33,3%), Compañía Minera Milpo S.A.A. (-4,9%) y Empresa Administradora Chungar S.A.A. (-1,0%), cuyas participaciones en la producción nacional de plomo fueron de 17,2%, 7,3% y 9,6% respectivamente.

Por su parte la producción nacional de zinc registró una caída de 15,6%,respecto al mismo periodo del año anterior, reflejado en la baja producción de la Compañía Minera Antamina S.A (-44,8%); Compañía Minera Atacocha S.A.A. (-13,0%) y Empresa Administradora Chungar S.A.A. (-6,5%), cuyas participaciones representan el 30,7%, 5,1% y 9,4% respectivamente.

Asimismo, la producción de oro se contrajo en 11,8%, principalmente por la menor producción de la empresa Minera

Yanacocha S.R.L. (-33,6%), cuya participación fue de 26,0% con respecto al total, registrando un volumen de 10,298,879 Grs. finos en el cuarto trimestre del año 2010. De la misma manera la empresa Minera Barrick Misquichilca S.A. disminuyó su producción en 47,1%, siendo su participación en similar periodo de 11,1% del total de la producción de oro.

La producción nacional de plata presentó una contracción de 9,2%, debido a la baja producción de las empresas: Compañía Minera Ares S.A.C. (-24,7%), Compañía Minera Antamina S.A. (-23,2%) y Volcán Compañía Minera S.A.A. (-5,7%), cuyas participaciones representan el 6,9%, 12,2% y 12,4% respectivamente.

Por último la producción de cobre registró una caída de 0,8% respecto al mismo periodo del año anterior; debido al decrecimiento en la producción de este mineral, de las empresas: Compañía Minera Antamina S.A. (3,0%), con una participación de 26,5% respecto al total y Southern Perú Copper Corporation (9,9%) cuya participación es de 25,3% respecto al total de la producción.

#### Cuadro № 15 Producción de la Actividad Minería e Hidrocarburos

(Variación Porcentual Interanual del Índice de Volumen Físico respecto al mismo periodo del año anterior) Año base 1994=100

| Productos                          |         | 2        | :008/2007 (F | P/)      | 2009/2008 (E/) |         |          |           |          |       |
|------------------------------------|---------|----------|--------------|----------|----------------|---------|----------|-----------|----------|-------|
| Productos                          | I Trim. | II Trim. | III Trim.    | IV Trim. | Año            | l Trim. | II Trim. | III Trim. | IV Trim. | Año   |
| Minerales Metálicos y No Metálicos |         |          |              |          |                |         |          |           |          |       |
| Cobre                              | 6,3     | 0,7      | -3,3         | -1,5     | 0,4            | -4,4    | -1,8     | -2,2      | -0,8     | -2,3  |
| Zinc                               | -3,1    | -8,8     | -10,6        | -0,7     | -5,9           | -2,6    | 7,3      | 1,1       | -15,6    | -2,8  |
| Oro                                | 0,0     | 4,9      | 5,7          | -4,8     | 1,4            | 2,3     | -11,6    | -22,2     | -11,8    | -11,2 |
| Plata                              | 10,8    | 5,8      | 4,6          | -1,9     | 4,6            | -7,2    | -3,5     | -9,1      | -9,2     | -7,3  |
| Hierro                             | -22,1   | -18,0    | -5,1         | -10,8    | -14,4          | 45,4    | 23,8     | 43,8      | 35,8     | 36,7  |
| Plomo                              | -6,4    | -9,7     | -17,0        | -15,9    | -12,4          | -11,4   | -10,1    | -10,9     | -21,4    | -13,4 |
| Estaño                             | -6,8    | -3,8     | -0,6         | -4,5     | -3,9           | 2,3     | -3,2     | -15,6     | -22,0    | -9,7  |
| Molibdeno                          | -22,0   | -40,0    | -26,7        | -17,3    | -26,5          | 7,4     | 78,6     | 16,9      | 60,0     | 37,9  |
| Minería No Metálica                | 5,7     | -1,0     | 4,5          | 16,2     | 6,5            | 15,2    | 19,3     | 14,2      | 9,1      | 14,2  |
| Hidrocarburos                      |         |          |              |          |                |         |          |           |          |       |
| Petróleo crudo                     | 35,9    | 23,0     | 25,2         | 4,3      | 20,7           | 8,5     | 14,2     | 7,1       | 4,3      | 8,4   |
| Gas natural                        | 11,8    | -0,8     | 0,4          | 0,1      | 2,3            | 26,6    | 52,7     | 140,1     | 193,6    | 108,3 |

Fuente: Ministerio de Energía y Minas

Elaboración: INEI- Dirección Nacional de Cuentas Nacionales

Al cuarto trimestre acumulado del 2010, la actividad Minería e Hidrocarburos, se contrajo en 0,1% respecto al año anterior, debido a la caída de la producción minera en 3,4%, aminorado con la mayor producción de la actividad de Hidrocarburos en 29,5%.

#### **Hidrocarburos**

En el cuarto trimestre de 2010 el Valor Agregado Bruto de la actividad Hidrocarburos creció en 44,8% en relación al mismo periodo del año anterior, debido al incremento de los hidrocarburos líquidos en 4,3%; así como también del gas natural en 193,6%.

En el cuarto trimestre de 2010 la producción de hidrocarburos líquidos aumentó en 4,3%, registrando un total de 14 millones 534 mil barriles con relación a similar periodo del año anterior.

El lote 88 operado por la empresa Pluspetrol Perú Corporation, incremento su producción en 14,1%, con una participación de

30,1% en la producción nacional de hidrocarburos líquidos; mientras que el lote 56 presentó una leve disminución de 0,6%, con una participación de 21,6%.

Asimismo, la producción del lote Z-2B, operado por la empresa Petrotech decreció en 0,2% representando el 8,1% de la producción nacional.

De otro lado la contratista Pluspetrol Norte operadora de los lotes 1-AB y lote 8, disminuyó su producción en 4,6% y 8,7%; respectivamente.

La producción del lote X operado por la empresa Petrobrás tuvo un crecimiento de 1,4%, representando el 8,4% del total producido.

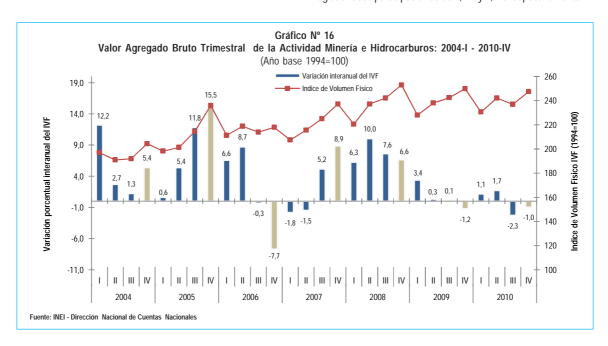
Otras empresas contratistas que registraron aumentos en su producción y que presentan baja participación en la producción nacional son: BPZ Z-1 (115,7%), GMP lote I (34,3%), Olympic Peru XIII (13,4%) y Interoil Peru (4,4%).

Las empresas contratistas que registraron descensos en su producción y que presentan baja participación en la producción nacional son: Sapet VII/VI (18,7%), Aguaytía (14,0%), Unipetro ABC IX (6,0%), Maple gas (3,2%) y Petrolera Monterrico (2,4%).

En el periodo de referencia, la producción de gas natural fue de 94 mil 93 millones de pies cúbicos, lo que representó un incremento de 193,6% en relación a similar periodo del año anterior.

La contratista Pluspetrol Perú Corporation que opera en el lote 88, lideró la producción registrando un crecimiento de 37,7%, con una participación de 39,5% del total de la producción de gas natural. Asimismo la empresa Sapet, Petrotech y GMP incrementaron su producción en 12,9%, 11,1% y 5,7%; respectivamente.

Por el contrario la empresa Aguaytia redujo su producción en 26,9%, mientras que la empresa Petrobrás registró un descenso de 8,0%, registrándose participaciones de 2,2% y 1,2% respectivamente.



#### **Actividad Manufactura**

En el cuarto trimestre de 2010, la actividad Manufacturera registró un crecimiento en su Valor Agregado Bruto de 13,0% en relación a similar periodo anterior. Este resultado es sustentado por la expansión de las principales industrias que conforman esta gran actividad de transformación. Asimismo, entre las industrias que mostraron crecimiento en sus niveles de Valor Agregado Bruto se

encuentran: la Industria Textil y de Cuero 34,4%, Fabricación de Productos Metálicos 26,7%, Industria de Papel, Edición e Impresión 21,9%, Fabricación de Productos Minerales No Metálicos 19,3%, la Industrias Metálicas Básicas 10,6%, Productos Manufacturados Diversos 10,3%, Industria Química 6,4%, Industria Alimenticia 2,8%, y la Industria de Muebles de Madera y Metal 1,9%.

Cuadro № 16

Valor Agregado Bruto trimestral de las Actividades de Manufactura
(Variación Porcentual Interanual del Índice de Volumen Físico respecto al mismo periodo del año anterior)

Año base 1994=100

| Actividad                                       |         | 2        | 009/2008 (P | P/)      |       | 2010/2009 (E/) |          |           |          |      |  |
|---|---------|----------|-------------|----------|-------|----------------|----------|-----------|----------|------|--|
| Actividad                                       | I Trim. | II Trim. | III Trim.   | IV Trim. | Año   | I Trim.        | II Trim. | III Trim. | IV Trim. | Año  |  |
| Manufactura                                     | -4,2    | -11,6    | -10,3       | -2,4     | -7,2  | 7,5            | 16,8     | 17,4      | 13,0     | 13,6 |  |
| Industria Alimenticia                           | -0,3    | 1,0      | -0,7        | -1,6     | -0,4  | 1,4            | 4,1      | 5,6       | 2,8      | 3,5  |  |
| Industria Textil y de Cuero                     | -23,5   | -36,9    | -25,9       | -9,5     | -24,7 | 19,9           | 51,1     | 42,1      | 34,4     | 36,5 |  |
| Industria de Muebles de Madera y Metal          | -20,8   | -25,5    | -6,7        | 10,6     | -11,5 | 25,1           | 23,0     | 5,1       | 1,9      | 12,8 |  |
| Industria del Papel, Edición e Impresión        | 12,0    | -16,3    | -17,5       | -10,7    | -8,9  | 1,8            | 19,7     | 30,2      | 21,9     | 17,9 |  |
| Industria Química                               | 2,2     | -6,3     | -0,3        | 3,8      | -0,2  | 11,3           | 19,0     | 13,1      | 6,4      | 12,2 |  |
| Fabricación de Productos Minerales No Metálicos | -1,7    | 2,2      | -7,5        | 3,8      | -0,9  | 17,0           | 16,8     | 29,4      | 19,3     | 20,7 |  |
| Industrias Metálicas Básicas                    | -19,4   | -24,3    | -28,0       | -13,1    | -21,6 | -8,7           | -4,1     | -1,7      | 10,6     | -1,4 |  |
| Fabricación de Productos Metálicos              | -6,2    | -22,5    | -20,3       | -2,1     | -13,2 | 15,7           | 49,7     | 34,0      | 26,7     | 31,0 |  |
| Productos Manufacturados Diversos               | 12,1    | -15,7    | -2,5        | -4,3     | -2,9  | -7,8           | 0,3      | -1,8      | 10,3     | 0,0  |  |

Fuente: Ministerio de la Producción-Viceministerio de Industria Elaboración: INEI- Dirección Nacional de Cuentas Nacionales

En el cuarto trimestre de 2010, la Industria Alimenticia presentó un crecimiento en su Valor Agregado Bruto de 2,8% en relación al mismo periodo del año anterior. Este resultado se atribuye a la fabricación de otros productos alimenticios que aumentó en 17,1%, ante la mayor producción de chorizos, jamón, mortadela, jamonada, carne beneficiada de ave y vacuno, así como los productos de almidones, confitería, aceites y grasas de origen vegetal y animal y productos alimenticios preparados para animales, que tuvieron mayor demanda. Del mismo modo la elaboración de otros productos lácteos que experimentó un crecimiento de 14,4%, explicado por la mayor producción de yogurt, leche evaporada, quesos y manjar blanco. La elaboración de bebidas y productos de tabaco presentó un aumento en 2,7%, como consecuencia del incremento de la producción de vinos y espumantes, sangrías, bebidas gaseosas, cerveza, bebidas energizantes y aguas minerales, atenuando este crecimiento el comportamiento desfavorable de la producción de harina, aceite de pescado y conservas que .disminuyeron en 50,9%, ante la escasa disponibilidad del insumo anchoveta y otras especies marinas. La refinación de azúcar también decreció en 9,7%, debido al menor rendimiento de las empresas azucareras. Asimismo, actividad molinería y panadería se contrajo en 0,2%, afectada por la menor demanda interna de arroz pilado y sémola de trigo, así como por la menor demanda externa de harina de trigo, harina de maca y productos a base de cereales.

En el cuarto trimestre de 2010, la Industria Textil y de Cuero presentó un incremento de 34,4% respecto a similar periodo del año anterior, explicado por la mayor fabricación de prendas de vestir que creció en 44,0%, influenciado por el crecimiento de la demanda interna; así también por la mayor demanda externa de camisas de algodón, polos de algodón para hombres y mujeres, y prendas de algodón para bebes por parte de los Estados Unidos, Colombia y Brasil. Asimismo, los productos textiles crecieron en 26,5%, impulsado por la creciente demanda interna de franela, telas pique, calcetines, hilos e hilados y por la mayor demanda externa de pullovers, suéteres, chalecos y artículos similares de fibras hacia Estados Unidos y Francia. La preparación de cueros y productos de cuero aumentó en 12,8%, determinado principalmente por la mayor demanda externa, y la fabricación de calzado también creció en 3,7%.

La Industria de Muebles de Madera y Metal registró en el cuarto trimestre de 2010 un crecimiento de su Valor Agregado Bruto de 1,9% con relación al mismo periodo del año anterior, debido a la mayor demanda interna de muebles de madera y metal, colchones y almohadas y por la mayor demanda externa de muebles de plástico a Bolivia, Ecuador y Colombia.

La Industria del Papel, Edición e Impresión registró un crecimiento de 21,9% en el cuarto trimestre de 2010 sustentado en el incremento de la actividad fabricación de papel y productos de papel que aumentó en 22,5%, asociado principalmente a la mayor producción de papel bulky, papel higiénico, papel copia, toallas higiénicas y pañales desechables y por la mayor demanda externa de pañuelos, toallitas de desmaquillar, papel higiénico en bobinas y sobres de papel o cartón a Ecuador y Bolivia. Asimismo, la actividad

impresión y edición se incrementó en 21,1%, influenciado por el aumento de la demanda externa de impresos publicitarios, catálogos comerciales y similares a Ecuador, Bolivia y Colombia.

En el cuarto trimestre de 2010, la Industria Química aumentó su nivel de actividad en 6,4% respecto a similar trimestre del año anterior, como consecuencia del desempeño favorable de la fabricación de caucho y plástico que registró un incremento de 17,5%, incentivado por la mayor fabricación de botellas plásticas, tuberías y accesorios de PVC, cajas y envases de plástico y bolsas de polietileno y polipropileno, sumado a ello la mayor demanda externa de láminas, hojas y tiras de polímeros y de etileno de Bolivia y Venezuela. Del mismo modo, la refinación de petróleo experimentó un crecimiento de 12,9%, explicado por la mayor producción de gasolina de 84, 90, 95 y 97 octanos, diesel 2, gasolina natural y gas licuado de petróleo (GLP). Asimismo, se incrementó la fabricación de otros productos químicos en 1,1%, sustentado en la mayor producción de ceras para pisos, ambientadores, sustancias para el decapado de metales, aditivos para aceites, colas, aceites esenciales, desinfectantes y otros adhesivos y preparados. De otro lado, la fabricación de productos farmacéuticos registró una contracción de 2,9%, debido a la menor demanda externa de glutamato monosódico de Colombia y demás medicamentos para uso humano de Reino Unido y Ecuador. También, la fabricación de productos químicos básicos y abonos decreció en 1,0%, atribuido a la menor fabricación de sustancias químicas, plaquicidas y otros productos químicos de uso agropecuario.

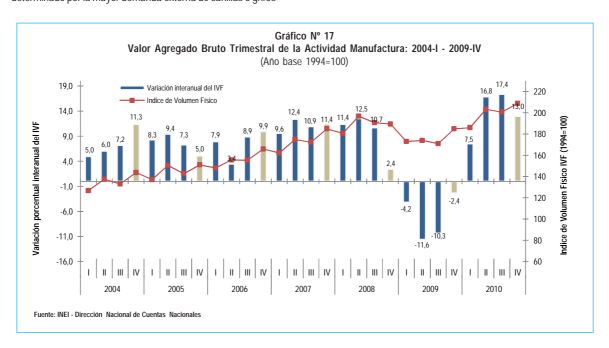
La Fabricación de Productos Minerales No Metálicos en el cuarto trimestre de 2010 registró un crecimiento en su Valor Agregado Bruto de 19,3% con relación al mismo trimestre del año anterior, influenciado por la mayor producción de frascos para droguería, frascos roscados, botellas de cerveza, de vinos y licores, vidrios templados y laminados, cristales templados y parabrisas, así como por la mayor fabricación de ladrillos King Kong, pandereta pastelero, techo y revestimiento para pared y pisos, así como por el aumento de la producción de cemento, cal y yeso, ante el dinamismo de la actividad construcción.

El Valor Agregado Bruto de las Industrias Metálicas Básicas aumentó en 10,6% en el cuarto trimestre de 2010 respecto a igual periodo del año anterior. Este resultado se atribuye a la actividad transformación de metales no ferrosos que presentó un aumento de 19,1%, explicado por la mayor producción de zinc refinado cobre blíster, alambrón de cobre y aleaciones de plomo. Igual comportamiento presentó la actividad siderurgia al incrementarse en 2,0%, influenciado por la mayor demanda interna y externa de barras de hierro o acero sin alear con muescas, cordones, surcos o otros relieves, alambres de hierro o acero sin revestir y perfiles de hierro o acero.

En el cuarto trimestre, la Fabricación de Productos Metálicos mostró un crecimiento de 26,7% en relación al mismo periodo del año anterior. Este resultado se sustenta en la fabricación de productos metálicos diversos que registró un incremento de 28,4%, impulsado por la creciente demanda del sector construcción, así como por la demanda externa del rubro demás construcciones y sus partes de fundición de hierro o acero por parte de Brasil y Bolivia. La construcción de maquinaria y equipo eléctrico se expandió en 26,7%, explicado por la

mayor fabricación de grupos electrógenos y fabricación de tableros de distribución, tomacorrientes, interruptores, seccionadores y conmutadores para tensión. La construcción de materiales de transporte creció en 24,8%, determinado por el aumento de la producción de buses de turismo ante la mayor demanda interna del parque automotor y por la mayor producción de motocicletas incentivadas por el incremento de la demanda interna. La construcción de maquinaria no eléctrica se expandió en 16,6%, determinado por la mayor demanda externa de canillas o grifos para uso domestico de Ecuador y del rubro partes de las demás bombas de los Países Bajos.

La Fabricación de Otros Productos Manufacturados Diversos también presentó un crecimiento en su valor agregado bruto de 10,3% durante el cuarto trimestre de 2010, explicado por la mayor producción de thermos para agua, plumones, bolígrafos, lápices mina, sortijas, collares, medallas, pulseras acuarelas, temperas y plastilinas, etc.



El Valor Agregado Bruto de la actividad Manufacturera acumuló al cuarto trimestre de 2010 un crecimiento de 13.6% respecto a similar periodo del año anterior. Asociada al mayor dinamismo de la producción manufacturera como también a la mayor demanda tanto interna como externa.. En general la actividad manufacturera sustenta su crecimiento en las principales industrias que la

conforman como la Industria Textil y de Cuero 36,5%, Fabricación de Productos Metálicos 31,0%, Fabricación de Productos Minerales No Metálicos 20,7%, Industria de Papel, Edición e Impresión 17,9%, Industria de Muebles de Madera y Metal 12,8%, Industria Química 12,2%, Industria Alimenticia 3,5%, entre otros y el decrecimiento de la Industrias Metálicas Básicas 1.4%.

#### Electricidad y Agua

En el cuarto trimestre de 2010, el Valor Agregado Bruto de la actividad Electricidad y Agua a precios constantes de 1994, registró un incremento de 7,3%, respecto a similar período del año anterior, como consecuencia del mayor dinamismo del subsector electricidad que creció en 8,0%, en relación al subsector agua que creció sólo 0.9%.

#### Cuadro Nº 17 VAB trimestral de la Actividad Electricidad y Agua

(Variación Porcentual Interanual del Índice de Volumen Físico respecto al mismo periodo del año anterior) Año base 1994=100

| Actividad            |            | 20         | 009/2008 (F | 2/)        |            | 2010/2009 (E/) |            |            |            |            |  |
|----------------------|------------|------------|-------------|------------|------------|----------------|------------|------------|------------|------------|--|
| Actividad            | I Trim.    | II Trim.   | III Trim.   | IV Trim.   | Año        | I Trim.        | II Trim.   | III Trim.  | IV Trim.   | Año        |  |
| Electricidad y Agua  | 1,2        | 0,3        | -0,3        | 3,4        | 1,2        | 6,5            | 8,7        | 8,5        | 7,3        | 7,7        |  |
| Electricidad<br>Agua | 1,2<br>1,1 | 0,1<br>2,8 | -0,4<br>1,4 | 3,6<br>1,5 | 1,1<br>1,7 | 7,0<br>1,4     | 9,4<br>2,2 | 9,2<br>1,7 | 8,0<br>0,9 | 8,4<br>1,5 |  |

Nota: El cálculo del sector se realiza en base a los volúmenes físicos de producción

Fuente: Ministerio de Energía y Minas - EPSs Elaboración: INEI- Dirección Nacional de Cuentas Nacionales

La producción de energía eléctrica de servicio público para el cuarto trimestre de 2010 alcanzó los 8 mil 646 GWH, superior al nivel obtenido en similar período del año anterior. Por tipo de generación, la producción del mercado eléctrico de origen hidráulico fue de 4 mil 800 GWH, inferior en 3,1% respecto a similar periodo

del año 2009, explicado por una disminución en los volúmenes de almacenamiento de las reservas hídricas. Sin embargo, la producción de origen térmico alcanzó los 3 mil 846 GWH, aumentando en 25,9%, como consecuencia de la mayor producción de gas natural.

Cuadro Nº 18 Producción de Energía Eléctrica por Empresa

(Variación Porcentual Interanual del Índice de Volumen Físico respecto al mismo periodo del año anterior) Año base 1994=100

| Empresas      |         | 20       | 009/2008 (P/ | )        |       | 2010/2009 (E/) |          |           |          |       |  |
|---------------|---------|----------|--------------|----------|-------|----------------|----------|-----------|----------|-------|--|
| Lilipiesas    | I Trim. | II Trim. | III Trim.    | IV Trim. | Año   | I Trim.        | II Trim. | III Trim. | IV Trim. | Año   |  |
| Electro Perú  | -3,9    | 5,6      | 7,6          | 20,7     | 7,0   | 5,9            | 2,6      | 2,4       | -6,8     | 0,9   |  |
| Edegel        | 9,9     | -5,5     | -17,8        | -8,5     | -5,3  | -28,6          | -3,1     | 22,9      | 6,8      | -2,9  |  |
| Egenor        | -7,8    | -5,0     | -13,9        | -5,3     | -7,4  | 4,1            | 1,7      | -6,8      | -17,4    | -4,2  |  |
| Egasa         | -24,2   | -12,4    | -27,6        | -7,7     | -18,8 | -0,4           | 19,6     | 28,8      | 35,6     | 20,6  |  |
| EnerSur       | 1,3     | -4,4     | 2,1          | -5,0     | -1,5  | 23,6           | 18,1     | -26,9     | -10,5    | -1,3  |  |
| Electro Andes | 7,5     | 7,8      | 17,2         | -0,7     | 7,7   | 56,9           | 35,8     | 9,9       | 35,1     | 34,6  |  |
| Electro Piura | -52,9   | -24,3    | -10,2        | 14,6     | -15,4 | 163,6          | 14,3     | -6,9      | 2,1      | 17,9  |  |
| San Gabán     | 0,7     | 3,3      | -4,9         | -3,6     | -0,7  | -34,8          | -36,4    | 10,6      | -2,1     | -19,5 |  |
|               |         |          |              |          |       |                |          |           |          |       |  |

Fuente: Ministerio de Energía y Minas - EPSs Elaboración: INEI- Dirección Nacional de Cuentas Nacionales

Entre las empresas que registraron tendencias positivas en su producción y generación de energía eléctrica figuraron Egasa (35,6%), SN Power Perú S.A. (35,1%) y Edegel (6,8%). En contraste, otro grupo de empresas mostraron comportamientos negativos como: Egenor (17,4%), Enersur (10,5%) y Electro Perú (6,8%).

Las centrales hidroeléctricas de la empresa Cahua, fueron transferidas en enero de 2010 a Electro Andes, siendo esta última quien luego cambió de razón social a SN Power Perú S.A.

A nivel de estructura porcentual, se indica que las empresas con mayor grado de representatividad dentro del subsector de electricidad son: Edegel que participa con (23,3%), seguida de Electro Perú (20,1%), Enersur (12,7%) y Egenor (5,8%), las cuales concentran en conjunto el 61,9% de la producción nacional de energía eléctrica.

En el cuarto trimestre de 2010, el Valor Agregado Bruto del subsector Agua, a precios constantes de 1994, aumentó en 0,9%; explicado principalmente por los incrementos de las empresas SEDAPAL y EPS GRAU en 1,7% y 0,6% respectivamente.

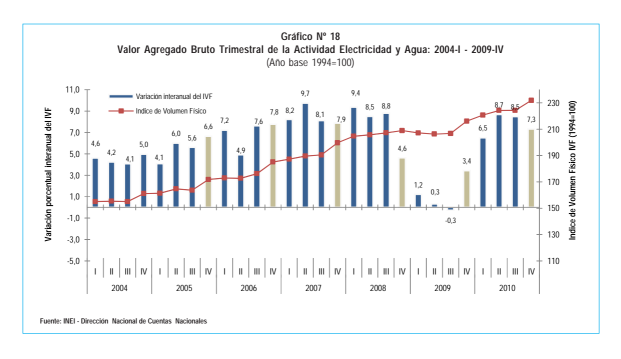
La producción total de agua producida por las empresas de saneamiento, alcanzó 223 millones de metros cúbicos, superior en 2 millones de metros cúbicos en relación al volumen que se obtuvo en el mismo periodo del año 2009, que fue de 221 millones de metros cúbicos.

A nivel de estructura porcentual, SEDAPAL se constituye como la empresa líder del subsector, al participar con el 76,5%, de la producción total de agua.

El Valor Agregado Bruto a precios constantes de 1994 de la actividad Electricidad y Agua, presentó un crecimiento acumulado de 7,7% al cuarto trimestre de 2010; respecto a similar periodo del año anterior, explicado por el desempeño favorable de la producción de electricidad que aumentó en 8,4%; así como el aumento en la producción de agua en 1,5%.

La generación de energía eléctrica al cuarto trimestre 2010, ascendió a 33 mil 509 GWh, de los cuales 19 mil 562 GWh correspondió a la generación de origen hidráulico, que creció en 0.7% y 13 mil 947 GWh a la generación de origen térmico con un incremento de 21.3%, respecto al 2009. Entre las empresas que registraron mayores niveles de producción figuraron SN Power Perú S.A con 34,6%, Egasa 20,6% y Electro Piura 17,9%. Por el contrario, las empresas San Gabán, Egenor, Edegel y Enersur registraron descenso en sus niveles de producción en el orden de 19,5%, 4,2%, 2,9% y 1,3% respectivamente.

El Valor Agregado Bruto de la actividad Agua, a precios constantes de 1994, al cuarto trimestre 2010 creció en 1,5%, determinado por la mayor producción de empresas, como Sedapal (1,4%), Sedapar (1,6%), EPS Grau (3,0%), Sedalambayeque (2,9%); en tanto que, la empresa Sedachimbote se contrajo en 9,8%.



#### Actividad Construcción

En el cuarto trimestre de 2010, el Valor Agregado Bruto de la actividad Construcción, a precios constantes de 1994, presentó un crecimiento de 15,5% con relación a similar periodo del año anterior, impulsado por el incremento de la inversión pública y privada, principalmente por la mayor ejecución de obras destinadas al sector inmobiliario, retail, hotelero y de infraestructura como obras viales.

Este desempeño favorable fue influenciado por las facilidades de acceso al crédito de las empresas constructoras, ante un clima de

estabilidad económica y financiera que presenta el país.

Asimismo, este comportamiento se reflejó en las mayores adquisiciones de cemento, principal insumo de la actividad Construcción que aumentó en 16,1%, así como por el incremento de la producción de otros materiales de construcción como ladrillos, barnices y esmaltes convencionales, etc.

Al cuarto trimestre de 2010, la actividad logró acumular un crecimiento de 17,4%, respecto a similar periodo del 2009.

#### Cuadro Nº 19 Valor Agregado Bruto trimestral de la Actividad Construcción (Variación Porcentual Interanual del Índice de Volumen Físico respecto al mismo periodo del año anterior) Año base 1994=100 2009/2008 (P/) 2010/2009 (E/) Actividad II Trim. III Trim. IV Trim. III Trim. IV Trim. I Trim. Año I Trim. II Trim. Año Construcción -1.0 4.9 6.1 16.8 21.5 16.6 15.5 17.4

Nota: El cálculo del sector se realiza en base a los volúmenes físicos de producción.

Fuente: ASOCEM - MTC -ADUANAS

Elaboración: INEI- Dirección Nacional de Cuentas Nacionales

Entre las principales obras de construcción, figuran:

#### Obras Públicas

#### Programa Provías Nacional:

Ejecuta proyectos de construcción, mejoramiento, rehabilitación y mantenimiento de la red vial nacional:

- Proyecto Especial Sistema Eléctrico de Transporte Masivo de Lima y Callao - Tren Eléctrico
- Rehabilitación y mejoramiento de los pavimentos del Aeropuerto del Cusco

- Mejoramiento y ampliación de la Boca de entrada al terminal portuario Callao
- Rehabilitación y mejoramiento de las carreteras Ayacucho -Abancay; Chongoyape -Cochabamba - Cajamarca; Casma -Yaután - Huaraz; Tingo María - Aguaytía - Pucallpa; Desvío Tocache -Tocache; Trujillo - Shirán - Huamachuco; Patahuasi -Yauri - Sicuani; Lunahuaná - Desvío Yauyos - Chupaca; Churín - Oyón
- Construcción y mejoramiento de las carreteras, Cusco -Quillabamba; Camaná - Matarani - Ilo - Tacna, Reposo Saramiriza Eje Vial Nº 4
- Mejoramiento y rehabilitación carretera Sullana El Alamor Eje Vial N° 2

- Conservación y mejoramiento de la red vial nacional
- Rehabilitación de caminos vecinales y rurales
- Construcción de pasos a desnivel autopista Ramiro Prialé
- Rehabilitación integral del ferrocarril Huancayo Huancavelica

#### Programa Descentralizado:

Ejecuta proyectos de construcción, mejoramiento, rehabilitación y mantenimiento de la red vial departamental y vecinal.

#### Áncash

- Rehabilitación y mejoramiento de la carretera Callejón de Huaylas - Chacas
- Construcción y mejoramiento de la trocha carrozable -Conchucos - Sihuas
- Reconstrucción de la avenida José Pardo tramo avenida José Gálvez - Jirón Unión

#### Arequipa

- Construcción de la autopista regional Arequipa La Joya
- Mejoramiento de las carreteras Allhuay Cotahuasi; Ático -Caraveli; Caylloma - Cayarani; Patahuasi -Vizcachani -Chivay; Sincha - Huanca - Provincia de Caylloma

#### **Apurímac**

- Mejoramiento de la carretera karkatera Ccocha y Tramo Ramal Huanipaca - Tambobamba - kiunalla
- Mejoramiento de la carretera Cotabambas Grau Abancay
   -Tramo Coyllurqui
- Mejoramiento y construcción de la carretera Callebamba linkachaca - Pariabamba

#### La Libertad

- Rehabilitación de la carretera Puente Pallar El Molino -Chaqual
- Rehabilitación de las carreteras Otuzco Usquil Huaranchal;
   Chicama Sausal Baños Chimú

#### Lima

- Intercambio vial Panamericana Norte-Tomás Valle-Angélica Gamarra
- Ampliación del Puente del Ejército y accesos
- Construcción de la avenida Canta Callao, Tramo avenidas Naranjal-2 de Octubre
- Construcción y rehabilitación de la avenida Andrés Avelino Cáceres, Tramo Carretera Central - avenida José Carlos Mariátegui - Huaycán
- Reconstrucción de avenida 9 de Diciembre, Plaza Bolognesi y cuadra 14 de la avenida Alfonso Ugarte, Cercado de Lima
- Mejoramiento de la semaforización de las avenidas La Marina, Miguel Graú, Abancay Manco Cápac

#### Loreto

 Construcción del Puente vehicular Santa Lucía y anexos distrito de Yurimaguas  Construcción de la trocha carrozable San Rafael-Nuevo Arica, Alto Amazonas

#### Pasco

- Mejoramiento de la carretera Yanahuanca Cerro de Pasco
- Construcción del camino rural San Luis San Cristóbal distrito de Pozuzo
- Rehabilitación y mejoramiento de la carretera Empalme del Km.
   20,5 Pasco Yanahuanca
- Construcción del Puente colgante peatonal San Luis-Tsachopen distrito de Chontabamba - Provincia de Oxapampa

#### Puno

- Construcción y mejoramiento de infraestructura vial en la avenida Mártires del 4 de Noviembre
- Construcción de infraestructura vial en las avenidas Ferrocarril, Circunvalación, Aviación y San Román
- Mejoramiento de acceso vial sur (Desvío Salcedo Empalme avenida Panamericana Este)

#### Madre de Dios

- Construcción del camino vecinal Alto Malecón Varsovia Río Piedras
- Mejoramiento del jirón Sinchi Roca en la ciudad de Puerto Maldonado
- Mejoramiento vial del Asentamiento Humano Barrio Nuevo -Puerto Maldonado
- Mejoramiento vial de las avenidas Jorge Chávez, José Aldamiz, Madre de Dios, La Joya y Aeropuerto

#### **Obras Privadas**

Entre los principales proyectos privados destacaron:

#### **Edificaciones comerciales**

- Construcción de Maestro Home Center en Huancayo
- Proyecto centro empresarial Macros en Surco

#### Obras mineras

- Ampliación de las unidades de producción de San Cristóbal, Andaychagua y Marth Túnel en Junín
- Ampliación de la unidad minera de Pallancata en Ayacucho
- Ampliación de la concentradora Antamina en Áncash

#### **Edificaciones Industriales**

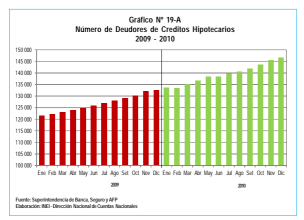
 Ampliación de la capacidad de producción de la planta de Cementos Lima en Atocongo

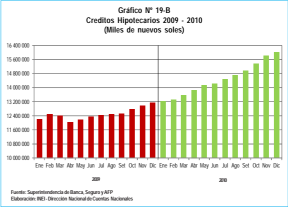
Entre otros proyectos figuran:

 Construcción de conjuntos habitacionales y departamentos, entre los que destacan: la construcción del condominio Villa del Sol etapa II en el Callao; segunda etapa del Parque de la Huaca en San Miguel; las Torres de Santa Clara II en Ate; viviendas Shamrock-El Polo en Santiago de Surco; residencial Montecaoba; edificio corporativo Omega en Santiago de Surco; edificio Brasil

- en Jesús María; la Habilitación urbana de Santa María IV etapa en Carabayllo y Sol de Ica etapa V en Ica
- Remodelación de la segunda etapa y construcción de los estacionamientos subterráneos del Estadio Nacional de Lima
- Construcción del Gran Teatro Nacional zona 1, 2 y 3
- Construcción de la nueva sede Central de Corpac
- Construcción de nuevas instalaciones de la Corte Superior de Lima
- Construcción del Instituto Nacional de Salud del Niño en San Borja
- Obras de mejora de saneamiento en áreas marginales de Lima - Huachipa

En el año 2010, el número de deudores de créditos hipotecarios ascendió a 146 mil 622, presentando un aumento de 10,6% con relación al año 2009, reflejándose este crecimiento en los mayores créditos hipotecarios otorgados, que alcanzaron los 16 mil 11 millones de nuevos soles cifra superior en 21,8% a lo registrado en el año 2009, concentrando la Banca Múltiple, el 96,7% del total de créditos hipotecarios. Sin embargo, las Edpymes, presentaron un mayor dinamismo, al registrar un aumento en sus colocaciones de 42,4%, seguido de las Cajas Municipales en 36,9% y por las Cajas Rurales en 32,6%; mientras que la Banca Múltiple creció en 22,9%.

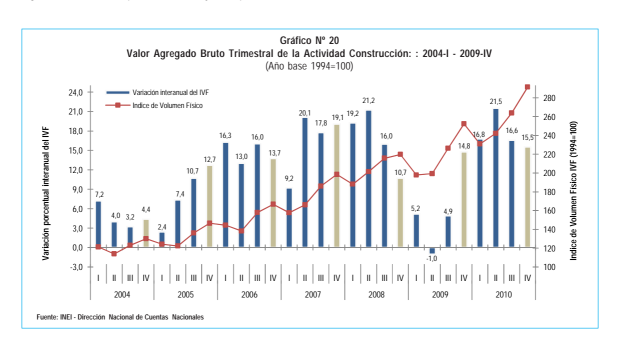




De otro lado, es significativo señalar, que los créditos hipotecarios, se han convertido en un agente importante en el crecimiento del sector privado, la mayor demanda del mercado hipotecario se ha visto influenciada por la reducción de las tasas de interés, principalmente por el incremento de proyectos habitacionales dirigidos a los sectores poblacionales C y D, impactando

favorablemente a la oferta de créditos hipotecarios.

Al cuarto trimestre de 2010, las importaciones de bienes y servicios a precios constantes de 1994, registraron un crecimiento de 28,0% respecto a similar periodo del año anterior.



#### **Actividad Comercio**

En el cuarto trimestre del 2010, el Valor Agregado Bruto de la actividad Comercio a precios constantes de 1994, se expandió en 9,9 % con relación a similar periodo del año anterior.

El crecimiento del comercio estuvo influenciado por una mayor venta, mantenimiento y reparación de vehículos automotores, en parte debido al incremento de la demanda de automóviles de modelos nuevos y económicos. Asimismo aumentó el comercio al por mayor y al por menor, destacando en las ventas al por mayor los materiales de construcción. Las ventas al por menor aumentaron debido a promociones navideñas y nuevas facilidades crediticias.

El comercio de vehículos automotores se incrementó, gracias a la venta de vehículos automotores, motocicletas y de sus partes, piezas y accesorios. Asimismo hubo una mayor demanda de automóviles ligeros procedentes del mercado asiático.

La venta de motocicletas de sus partes, piezas y accesorios aumentó debido a nuevos modelos ofertados en el mercado y al incremento de la demanda en el interior del país.

El comercio al por mayor se incrementó en todos sus rubros, gracias a las ventas de materiales de construcción y artículos de ferretería, estimulados por el dinamismo del sector construcción.

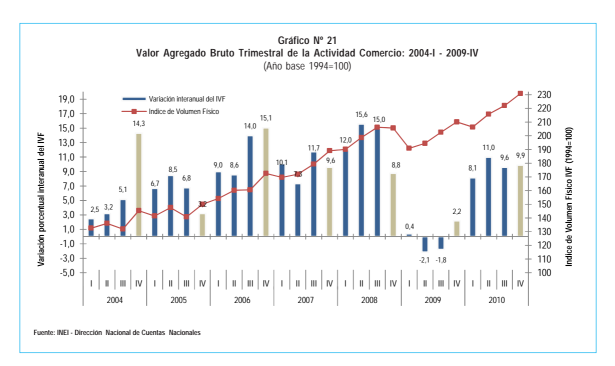
Las nuevas modalidades de ventas y grandes descuentos por volúmenes ayudaron a que la demanda de los alimentos, bebidas y tabacos se incrementara.

La demanda de combustibles sólidos, líquidos y gaseosos creció debido a la apertura de nuevas estaciones de servicios y al aumento del consumo del gas licuado de petróleo y gas natural vehicular.

Los productos textiles, prendas de vestir y calzado, mostraron una variación favorable, debido al comienzo de la campaña navideña, innovadoras estrategias de ventas y a la apertura de nuevos centros comerciales.

El comercio al por menor mostró un aumento favorable, gracias a las ventas en grandes almacenes y supermercados principalmente de electrodomésticos, teléfonos celulares, prendas de vestir, juguetes, artículos de tocador, productos farmacéuticos y también a un mayor poder adquisitivo de los consumidores por las gratificaciones recibidas de fin de año y a nuevas estrategias de ventas por campaña navideña e incremento de tarjetas de crédito.

Las aperturas de nuevos supermercados y grandes facilidades crediticias, incrementaron la venta de alimentos y bebidas (lácteos, carnes, cereales, embutidos) y tabaco.



El dinamismo del sector construcción, incentivó las ventas de pinturas, esmaltes, griferías, vidrios y equipos de iluminación.

El Valor Agregado Bruto de la actividad Comercio tuvo un incremento

de 9,7% al cuarto trimestre de 2010, respecto asimilar periodo del año anterior; debido al aumento de las ventas de vehículos automotores, el comercio al por mayor y el comercio al por menor.

Respecto al mantenimiento y reparación de vehículos, el crecimiento se debió por el aumento de las ventas de vehículos automotores (automóviles particulares y camiones pesados utilizados para la minería y sector construcción). Asimismo la venta, mantenimiento y reparación de motocicletas, de sus partes, piezas y accesorios; también se incrementaron.

El comercio al por mayor aumentó, en gran parte estimulado por el dinamismo del sector construcción, gracias a la construcción de centros comerciales, edificios particulares e infraestructura vial en el interior del país. Los combustibles sólidos, líquidos y gaseosos, se

#### Actividades de Servicios

El Valor Agregado Bruto, para el cuarto trimestre del 2010 y a precios constantes de 1994, de las actividades económicas que conforman el sector "Otros Servicios", creció en 8,2% con respecto a similar periodo de 2009.

Este grupo, de acuerdo a la Clasificación Industrial Internacional Uniforme (CIIU revisión 3) de las actividades económicas, está conformado por los sectores: transportes y comunicaciones, productores de servicios financieros y de seguros, servicios de alquiler de vivienda, servicios prestados a empresas, restaurantes y hoteles, servicios prestados a hogares, servicios de salud y educación privada, y servicios gubernamentales.

Para la apertura y medición puntual de estas actividades, las principales fuentes de información estadística son: la Superintendencia de Banca, Seguros y AFP (SBS) y las Administradoras de Fondos de Pensiones (AFP) para las actividades productoras de servicios financieros y de seguros; la Encuesta Nacional de Hogares (ENAHO) para las actividades relacionadas a alquiler de vivienda; y el Sistema Integrado de Administración Financiera (SIAF) del Ministerio de Economía y Finanzas con respecto a servicios gubernamentales.

#### Transporte y Comunicaciones

Durante el cuarto trimestre, la actividad Transporte y Comunicaciones a precios constantes de 1994, registraron un crecimiento de 9,5% con relación a igual periodo del año anterior, incrementaron gracias a una mayor demanda de gas licuado de petróleo y gas natural vehicular; así como a la apertura de nuevos estaciones de servicio

La venta al por menor mostró una tendencia favorable, debido a una mayor demanda de artículos de ferretería, farmacéuticos, alimentos y bebidas, pinturas y productos de vidrio, electrodomésticos, equipos de cómputo, textiles, calzados. Las grandes facilidades de créditos y apertura de nuevos centros comerciales ayudaron a un incremento de las ventas.

Las exportaciones en el 2010 se incrementaron con relación al año anterior, ayudando a consolidar el dinamismo del sector comercio.

determinado principalmente por el aumento del servicio del subsector transporte.

El crecimiento del servicio de transporte, se atribuve al mayor servicio de transporte terrestre, explicado por el aumento del servicio de transporte de carga por carretera. También, el transporte acuático y aéreo presentó un desempeño favorable.

Asimismo, los servicios de comunicación mostraron un comportamiento positivo, impulsado por el incremento del servicio de telefonía.

Al cierre del cuarto trimestre de 2010, la actividad Transporte y Comunicaciones registró un crecimiento de 6,7% con relación a similar periodo del año anterior, sustentado en el incremento del servicio de Transporte, principalmente el servicio de transporte terrestre de carga, así como del transporte acuático y aéreo.

#### Actividad Financiera y Seguros

En el cuarto trimestre de 2010, el Valor Agregado Bruto a precios constantes de 1994, de la actividad financiera y seguros presentó un crecimiento de 10,8% respecto a similar periodo del año anterior, este resultado se atribuye al comportamiento favorable de las actividades financiero y seguros, que registraron incrementos de 11,7% y 5,8% respectivamente. El dinamismo de la actividad financiera estuvo influenciado principalmente por la participación de la banca múltiple, la cual concentra el 68,0% del total del sistema financiero del país.

Cuadro Nº 20 Créditos Directos de la Banca Múltiple por Tipo de Crédito y Sector Económico Al 31 de Diciembre de 2009 (Miles de nuevos soles)

|                                      | Mil                               | es de nuevos so                     | les                           | Varia                             | ación Porcentu                      | al                 |
|--------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|--------------------|
| Tipo de Créditos                     | Créditos en<br>Moneda<br>Nacional | Créditos en<br>Moneda<br>Extranjera | Total<br>Créditos<br>Directos | Créditos en<br>Moneda<br>Nacional | Créditos en<br>Moneda<br>Extranjera | Total<br>Variación |
| CRÉDITOS COMERCIALES Y MICROEMPRESAS | 3 990 002                         | 8 212 449                           | 12 202 451                    | 16,2                              | 21,2                                | 19,3               |
| Extractiv a 1/                       | 60 623                            | 452 901                             | 513 524                       | 6,9                               | 6,8                                 | 6,8                |
| Manufactura                          | 668 542                           | 2 505 717                           | 3 174 260                     | 12,2                              | 22,7                                | 19,2               |
| Servicios                            | 3 260 836                         | 5 253 831                           | 8 514 667                     | 17,8                              | 25,1                                | 21,7               |
| CRÉDITOS HIPOTECARIOS PARA VIVIENDA  | 2 109 974                         | 773 340                             | 2 883 315                     | 40,8                              | 10,4                                | 22,9               |
| CRÉDITOS DE CONSUMO                  | 2 242 806                         | -4 308                              | 2 238 498                     | 15,9                              | -0,2                                | 13,6               |
| TOTAL                                | 8 342 782                         | 8 981 481                           | 17 324 263                    | 19,0                              | 18,5                                | 18,7               |
|                                      |                                   |                                     |                               |                                   |                                     |                    |

1/ Incluye: Agricultura,Pesca,Minería Fuente: SBS

Al cuarto trimestre 2010, los créditos directos expresados a valores corrientes se incrementaron en 17 mil 324 millones de nuevos soles, representando el 18,7% respecto a similar periodo del año anterior. De los cuales, según el tipo de créditos directos, los créditos hipotecarios para vivienda mostraron un crecimiento de 22,9%, seguido de los créditos corporativos (grandes, medianas, pequeñas y microempresas) y los créditos de consumo que registraron aumentos de 19,3% y 13,6%, respectivamente. Mientras que, por el lado del incremento de los créditos hipotecarios para vivienda destaca notablemente el componente de moneda nacional que obtuvo una variación positiva de 40,8%, en tanto

que la moneda extranjera aumentó en 10,4% con respecto al mismo periodo del año anterior.

A valores corrientes, los créditos concedidos a los agentes económicos al cuarto trimestre de 2010 respecto a igual periodo del año anterior, registraron incrementos en las actividades: Servicios, que creció en 8 mil 515 millones de nuevos soles (21,7%), la cual incluye los créditos destinados al sector comercio (26,2%) y construcción (21,2%) presentando aumentos de 3 mil 289 millones y 357 millones de nuevos soles respectivamente, asimismo las colocaciones otorgadas a la manufactura crecieron en 3 mil 174 millones de nuevos soles (19,2%) y al sector extractivo en 514 millones de nuevos soles (6,8%).

| Cuadro Nº 21  |
|---|
| PRIMAS DE SEGUROS NETAS ACUMULADO A DICIEMBRE 2010/2009 |
| (Variación Porcentual)                                  |

| PRIMAS DE SEGUROS NETAS                  | 2010 IV /<br>2009 IV |
|--|----------------------|
| Primas de Seguros Netas/ Según Riesgos   |                      |
| RAMOS GENERALES                          | 8,3                  |
| RAMOS DE ACCIDENTES Y ENFERMEDADES       | 7,8                  |
| RAMOS DE VIDA                            | 53,8                 |
| Seguros de Vida                          | 15,1                 |
| Seguros del Sistema Privado de Pensiones | 92,7                 |
| TOTAL                                    | 26,2                 |

Fuente: SBS

El incremento nominal de las primas netas de seguros al cuarto trimestre 2010 fue de 1 mil 362 millones de nuevos soles, que representó el 26,2% respecto a similar periodo del año anterior. Este crecimiento se explica por el aumento de las Primas de Ramos de Vida que registraron un incremento de 1 mil 105 millones de soles (53,8%), destacando el componente Seguros del Sistema Privado de Pensiones que creció en 950 millones de nuevos soles (92,7%), en tanto que los Seguros de Vida, presentaron un aumento de 155 millones (15,1%). Asimismo, los Ramos Generales obtuvieron una variación positiva de 193 millones

(8,3%) y los Seguros de Ramos de Accidentes y Enfermedades se incrementaron en 63 millones de nuevos soles (7,8%). Cabe señalar que el índice de siniestralidad al cuarto trimestre en relación a las primas netas fue de 39,6%; mientras que, el año anterior fue de 50,8%, disminuyendo en 11,2 puntos porcentuales.

La actividad Financiero y Seguros presentó un crecimiento de 10,7% al cuarto trimestre de 2010, sustentado en el comportamiento positivo de las actividades financiera (11,6%) y seguros (6,2%).

Cuadro Nº 22
PRIMAS DE SEGUROS NETAS ACUMULADO A DICIEMBRE 2009/2008

| Primas de Seguros Netas/Según Riesgos<br>por Empresa de Seguros | Variación nominal en Miles de Soles | Participación<br>(%) | Variación<br>dic.10/dic.09 |
|---|-------------------------------------|----------------------|----------------------------|
| RAMOS GENERALES   | 193 182,6                           | 14,2                 | 8,3                        |
| RAMOS DE ACCIDENTES Y ENFERMEDADES                              | 63 092,7                            | 4,6                  | 7,8                        |
| RAMOS DE VIDA   | 1 105 352,6                         | 81,2                 | 53,8                       |
| Seguros de Vida   | 155 257,2                           | 14,0                 | 15,1                       |
| Seguros del Sistema Privado de Pensiones                        | 950 095,4                           | 86,0                 | 92,7                       |
| TOTAL   | 1 361 627,9                         | 100,0                | 26,2                       |

Fuente: SBS

#### Servicios de Alquiler de Vivienda

En el cuarto trimestre de 2010, el Valor Agregado Bruto a precios constantes de 1994 de la actividad Servicios de Alquiler de Vivienda, registró una tasa de crecimiento de 1,8%, respecto a similar periodo del año anterior; cuantificado a partir de los resultados de la Encuesta Nacional de Hogares (ENAHO).

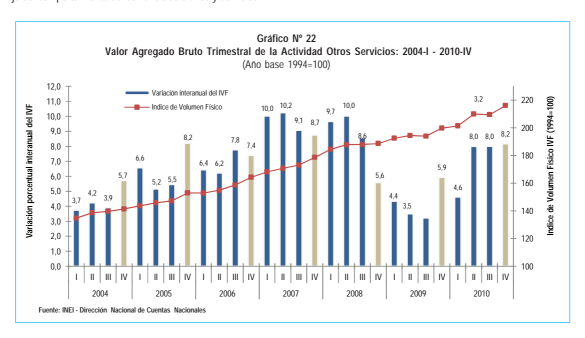
Los programas de fomento a la adquisición y mejoramiento de las viviendas, han contribuido a este crecimiento.

#### Servicios Gubernamentales

En el cuarto trimestre del 2010, el Valor Agregado Bruto a precios constantes de 1994, mostró un crecimiento de 3,9%, respecto al periodo similar del año anterior. Este dinámico crecimiento es reflejo del comportamiento de las variables bienes y servicios

que registró un incremento de 12,7% y de las remuneraciones que aumentó en 4,4%.

A nivel de las remuneraciones a valores corrientes, el crecimiento se justifica por el aumento en determinadas bonificaciones de las siguientes instituciones: Contraloría General (62,5%) en operaciones y supervisión del sistema de control y fiscalización de la gestión pública, Jurado Nacional de Elecciones (44,7%) destinado a los gastos en la gestión electoral. La Oficina Nacional de Procesos Electorales - ONPE (10,9%), realizó gastos en actividades de procesos electorales, Justicia (13,4%), por Retribuciones y Complementos en Efectivo de Personal Judicial, Economía y Finanzas (8,6%), Ministerio del Interior (7,7%), por Retribuciones y Complementos en Efectivo de Personal Administrativo, y Relaciones Exteriores (1,0%), por Retribuciones y Complementos en Efectivo de Personal Diplomático.



El mayor gasto en bienes y servicios se debió a los desembolsos en los sectores Jurado Nacional de Elecciones (317,9%); Oficina Nacional de Procesos Electorales (214,7%), por los mayores requerimientos de servicios profesionales y técnicos debido las elecciones municipales realizadas a nivel nacional. Transportes y Comunicaciones (45,9%), Salud (36,9%) aumentó los gastos en la reducción de la morbilidad y mortalidad materna y en la atención especializada de la salud. Justicia (21,2%), Mujer y Desarrollo Social (6,0%) en la ejecución de gastos en el programa

nacional contra la violencia familiar y sexual, y en el apoyo del niño y adolescente, Educación (1,1%), se canalizó los recursos en los gastos de desarrollo de la educación universitaria, secundaria y primaria de menores.

La actividad Servicios Gubernamentales al cuarto trimestre de 2010, mostró a valores constantes un incremento de 3,6% respecto al mismo periodo del año anterior.

#### Otros Impuestos a los Productos y Derechos de Importación

En el cuarto trimestre del año 2010, el rubro Otros Impuestos a los Productos y Derechos de Importación a precios constantes de 1994, aumentó en 11,2%, en relación a similar periodo del año 2009. Este resultado se debió principalmente al crecimiento de los Impuestos a los Productos en 7,6% y recaudación por Derechos de Importación en 31,2%.

Al cuarto trimestre de 2010, los Otros Impuestos a los Productos y Derechos de Importación a precios constantes de 1994, mostraron una incremento de 11,0% respecto a similar periodo del año anterior, explicado por el mayor crecimiento de los Derechos de Importación en 26,4% y los otros impuestos a los productos crecieron en 8,3%.

#### Cuadro Nº 23

#### Otros Impuestos a los Productos y Derechos de Importación Trimestral

(Variación porcentual del Índice de Volumen Físico respecto al mismo periodo del año anterior) Año base 1994=100

| Immunoton                       |         | 2        | 008/2007 (F | P/)      | 2009/2008 (E/) |         |          |           |          |      |
|---------------------------------|---------|----------|-------------|----------|----------------|---------|----------|-----------|----------|------|
| Impuestos                       | I Trim. | II Trim. | III Trim.   | IV Trim. | Año            | I Trim. | II Trim. | III Trim. | IV Trim. | Año  |
| Total                           | 0,7     | -4,8     | -4,0        | 1,9      | -1,5           | 6,3     | 11,6     | 14,8      | 11,2     | 11,0 |
| Otros Impuestos a los Productos | 3,9     | 0,2      | -0,4        | 4,9      | 2,2            | 5,8     | 10,4     | 9,4       | 7,6      | 8,3  |
| Derechos de Importación         | -13,7   | -27,7    | -20,5       | -11,8    | -18,3          | 9,3     | 19,2     | 45,0      | 31,2     | 26,4 |

Fuente: Superintendencia Nacional de Administración Tributaria (SUNAT) Elaboración: INEI- Dirección Nacional de Cuentas Nacionales

#### Otros Impuestos a los Productos

A valores corrientes, los Impuestos a los Productos, ascendieron a 9 mil 366 millones de nuevos soles, lo cual significó un crecimiento de 21,8% respecto a similar periodo del año anterior. Esta dinámica refleja altos niveles de recaudación, sobre todo en el rubro impuestos tipo Valor Agregado y de su componente IGV a los productos de origen importado cuyo incremento respecto al cuarto trimestre del 2009 fue de 34,2%. Los Impuestos a las Transacciones Financieras tuvieron un comportamiento positivo de 3,2%. Asimismo se presentó un aumento en el Impuesto al rodaje en 42,7%. Los impuestos recaudados por el IGV de origen nacional fue de 13,8%, sin embargo la recaudación por Impuesto Selectivo al Consumo (ISC) registró una ligera caída de 0,8%.

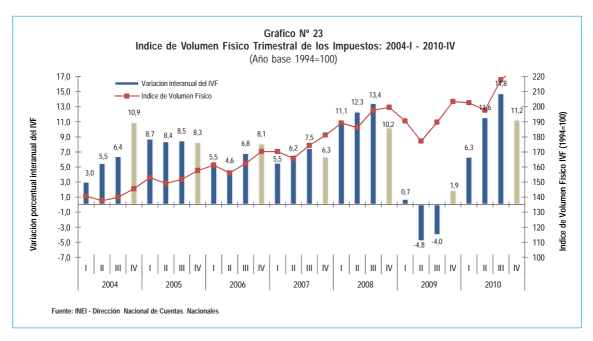
Ha sido destacable la actuación de la recaudación por concepto de IGV, ya que continuó su comportamiento expansivo al cuarto trimestre, sustentado en sus componentes principales IGV a los productos de origen nacional e IGV a los productos de origen importado, los cuales crecieron en 13,3% y 30,4% respectivamente.

A valores corrientes al cuarto trimestre de 2010, los Otros Impuestos a los Productos tuvieron un crecimiento en 25,0% con relación a igual periodo del año anterior, como consecuencia de la mayor recaudación del Impuesto General a las Ventas (IGV), que aumentó en 20,4% respecto al año 2009; situación que se explica por el mayor dinamismo de los sectores de la economía. De manera similar la recaudación del Impuesto Selectivo al Consumo (ISC), registró un incremento en 12,6%, debido principalmente al incremento del ISC importado aplicado a los combustibles.

#### Derechos de Importación

En el cuarto trimestre de 2010, los Derechos de Importación a valores constantes presentaron un crecimiento de 31,2% con relación a igual periodo del año anterior, influenciado por el dinamismo de las importaciones, principalmente de los rubros bienes de consumo, bienes de capital y materiales de construcción.

Asimismo, los Derechos de Importación a valores corrientes ascendieron a 513 millones de nuevos soles, monto superior en 39,4% con relación a lo recaudado en similar trimestre del año anterior.



Al cuarto trimestre de 2010, los Derechos de Importación a valores constantes se incrementaron en 26,4% respecto a similar periodo del año anterior, determinado por las mayores importaciones de bienes de consumo, bienes de capital y materiales de construcción.

A valores corrientes, los Derechos de Importación ascendieron a 1 mil 803 millones de nuevos soles, registrando un crecimiento de 20,8% con relación al mismo periodo del año anterior.

## Comportamiento del PBI trimestral en América Latina

Para el cuarto trimestre de 2010 sólo se dispone de información estadística sobre la evolución del Producto Bruto Interno (PBI) a precios constantes para Perú, México y Venezuela donde los dos primeros registraron crecimientos de 9,2% y 4,6% respectivamente, mientras que Venezuela registró una leve recuperación de 0,6%.

Para México, este incremento se debió al desempeño favorable en la agricultura, ganadería, pesca, caza y aprovechamiento forestal, que creció en 9,9%, destacando la mayor producción de productos agrícolas; seguido de las actividades Comercio y los servicios financieros y de seguros que registraron el mismo crecimiento de 9,5%.

El nivel del PBI en Venezuela de (0,6%), lo determinó la actividad petrolera que se incrementó en 1,8%, mientras la no petrolera creció sólo en 0,2%, en este grupo destacó la tendencia creciente del sector comunicaciones (12,3%), que en el segundo y tercer trimestre experimentó alzas en 5,6% y 11,1% respectivamente.

En el tercer trimestre de 2010, según las entidades oficiales encargadas de publicar el comportamiento del Producto Bruto Interno en América Latina, reportaron que las tasas más altas se registraron para el Perú con 9,6%, seguido de Argentina (8,6%), Uruguay (7,9%) y Chile (7,0%), mientras que por otro otro lado el indicador económico señaló que la producción en Venezuela permaneció congelada (0,0%) en tanto que El Salvador creció ligeramente en 0,8%. En otro grupo conformado por los países de Colombia, Costa Rica, Ecuador, México y Brasil la producción fluctuó en el rango de 3,4% a 6,7%.

Perú creció en el orden de 9,6%, impulsado principalmente por el auge de las actividades Manufactura (18,0%), Construcción (16,6%), Financiero y Seguros (11,4%) y Comercio (9,6%), lo que a su vez repercutió en la recuperación de la tasa de empleo

que se incrementó a nivel nacional en 3,1% según la Encuesta Nacional de Hogares (ENAHO).

Argentina se expandió en 8,6%, como resultado del significativo repunte de la Pesca (30,7%), seguido de la actividad Comercio (15,3%), Transportes (11,2%) y Manufactura (10,6%).

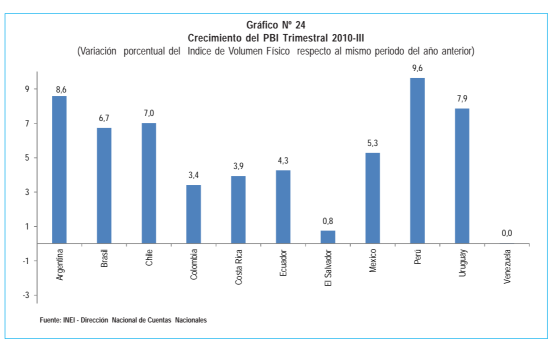
En Uruguay el PBI creció 7,9%, como resultado de un aumento de las actividades de Suministro de Electricidad, Gas y Agua (79,6%), que, a diferencia del 2009 no enfrentó los efectos adversos de la sequía, Transporte, almacenamiento y comunicaciones (14,6%), por la ampliación en el mercado de telecomunicaciones y Comercio, reparaciones, restaurantes y hoteles (14,1%), donde se incrementó la venta de automóviles.

Según el Banco Central, el PBI de Chile aumentó en 7,0% impulsado por las actividades Electricidad, Gas y Agua (19,6%), Comercio, Restaurantes y Hoteles (15,1%), Transportes (12,5%) y Comunicaciones (11,2%); contrariamente, la actividad Pesca se contrajo 25,4%.

También, Brasil y México crecieron en el orden de 6,7% y 5,3% influenciados básicamente por un incremento de la actividad Manufactura del orden de 8,3 y 9,6% respectivamente.

Por otro lado el PBI de Venezuela permaneció congelado (0,0%), debido al descenso en la actividad Petrolera de (0,3%), No Petrolera (0,0%), dentro de las cuales la actividad Minera cayó en 13,0%, mientras que la actividad Comunicaciones se expandió en 11,1%.

Finalmente, el PBI en el Salvador creció ligeramente en 0,8% como resultado de un aumento en las actividades de Agricultura (2,3%), Servicios de Gobierno (2,0%) y Financiero y Seguros (1,6%), contrarrestado por el descenso en la actividad Construcción (4,2%) y Bienes Inmuebles y servicios prestados a las Empresas (0,8%) respectivamente.



#### Cuadro Nº 24

Evolución del PBI trimestral en América Latina: 2000\_I - 2010\_IV (Variación porcentual del Indice de Volumen Físico respecto al mismo periodo del año anterior)

| Doríado             |              |            |            |                        |                           | P                       | aíses       |                          |                          |            |                          |             |
|---------------------|--------------|------------|------------|------------------------|---------------------------|-------------------------|-------------|--------------------------|--------------------------|------------|--------------------------|-------------|
| Período             | Argentina    | Boliv ia   | Brasil     | Chile <sup>1</sup> (a) | Colombia <sup>2</sup> (b) | Costa Rica <sup>3</sup> | Ecuador(c)  | El Salvador <sup>4</sup> | Méx ico <sup>5</sup> (d) | Perú       | Uruguay <sup>6</sup> (e) | Venezuela   |
| 2000 I              | -0,2         | 2,1        | 4,8        |                        |                           | 3,8                     | -2,9        | 2,1                      |                          | 7,5        |                          | 3,3         |
| 2000 II             | -0,4         | 4,8        | 3,9        |                        |                           | 3,6                     | 3,1         | 2,1                      |                          | 5,9        |                          | 3,6         |
| 2000 III            | -0,6         | 1,0        | 4,2        |                        |                           | 8,0                     | 5,1         | 2,0                      |                          | 1,8        |                          | 2,3         |
| 2000 IV             | -1,9         | 2,0        | 4,4        |                        |                           | -0,9                    | 6,0         | 2,4                      |                          | -3,2       |                          | 5,4         |
| 2001 I              | -2,0         | 0,0        | 3,3        |                        | 1,7                       | 1,0                     | 7,3         | 1,1                      | •••                      | -4,1       |                          | 2,1         |
| 2001 II             | -0,2         | 0,9        | 2,3        |                        | 1,7                       | -0,2                    | 5,0         | 1,6                      |                          | -1,1       |                          | 3,7         |
| 2001 III            | -4,9         | 2,6        | 0,4        |                        | 2,2                       | 1,6                     | 5,0         | 2,0                      |                          | 1,7        |                          | 5,6         |
| 2001 IV             | -10,5        | 3,2        | -0,6       | •••                    | 3,0                       | 2,0                     | 4,1         | 2,2                      | •••                      | 4,8        | ***                      | 2,1         |
| 2002 I              | -16,3        | 1,4        | 0,1        |                        | 1,4                       | 0,4                     | 4,9         | 2,4                      |                          | 3,9        |                          | -4,4        |
| 2002 II             | -13,5        | 3,9        | 1,9        |                        | 4,5                       | 3,2                     | 5,0         | 2,4                      |                          | 6,1        |                          | -8,7        |
| 2002 III            | -9,8         | 3,7        | 3,8        |                        | 2,7                       | 3,8                     | 3,4         | 2,3                      |                          | 5,3        |                          | -5,9        |
| 2002 IV             | -3,4         | 0,9        | 4,7        |                        | 1,3                       | 4,3                     | 3,7         | 2,2                      |                          | 4,8        |                          | -15,8       |
| 2003 I              | 5,4          | 3,3        | 2,6        | •••                    | 5,4                       | 6,9                     | 3,1         | 2,1                      | •••                      | 5,7        | •••                      | -26,7       |
| 2003                | 7,7          | 3,2        | 0,9        | •••                    | 2,7                       | 6,0                     | -0,5        | 2,2                      | •••                      | 4,2        | ***                      | -5,5<br>4 F |
| 2003 III<br>2003 IV | 10,2         | 0,9<br>3,4 | 0,3        |                        | 4,2                       | 6,7                     | 3,6         | 2,3                      | •••                      | 3,0        | ***                      | -6,5        |
| 2003 IV<br>2004 I   | 11,7<br>11,3 | 3,4<br>4,4 | 0,9<br>5,3 | 4,2                    | 6,2<br>4,6                | 6,1<br>4,4              | 8,0<br>7,4  | 2,5<br>2,1               | 3,4                      | 3,2<br>4,3 | ***                      | 8,0<br>36,1 |
| 2004 II             | 7,1          | 3,6        | 5,5<br>7,8 | 4,2                    | 4,0                       | 5,0                     | 7,4<br>11,9 | 1,8                      | 3,4                      | 3,3        | •••                      | 13,1        |
| 2004 III            | 8,7          | 6,2        | 5,3        | 7,2                    | 4,3                       | 4,3                     | 7,7         | 1,5                      | 4,4                      | 4,3        |                          | 15,7        |
| 1004 IV             | 9,3          | 2,7        | 4,5        | 7,2                    | 5,5                       | 3,5                     | 5,2         | 2,1                      | 4,5                      | 8,0        |                          | 12,9        |
| 1004 IV             | 8,0          | 4,4        | 3,0        | 5,8                    | 5,0                       | 2,9                     | 6,0         | 2,3                      | 2,0                      | 6,1        |                          | 8,7         |
| 2005 II             | 10,4         | 4,4        | 2,8        | 7,0                    | 7,2                       | 5,7                     | 6,2         | 3,0                      | 3,7                      | 6,8        | •••                      | 12,0        |
| 2005 II<br>2005 III |              |            |            |                        |                           |                         |             |                          |                          |            | ***                      | 9,4         |
| 2005 III<br>2005 IV | 9,2          | 3,8<br>5,5 | 3,1        | 5,0                    | 6,0<br>4,7                | 9,2                     | 5,7         | 3,4                      | 3,3                      | 6,9        | ***                      |             |
|                     | 9,0          |            | 3,8        | 4,5                    |                           | 5,8                     | 6,1         | 3,6                      | 3,5                      | 7,4        |                          | 11,1        |
| 2006 I              | 8,8          | 4,4        | 4,4        | 5,3                    | 6,5                       | 9,5                     | 4,8         | 4,4                      | 6,0                      | 7,3        | 6,2                      | 9,1         |
| 2006                | 7,7          | 3,9        | 2,0        | 4,9                    | 5,8                       | 9,6                     | 4,1         | 4,3                      | 5,1                      | 6,2        | 4,2                      | 9,0         |
| 2006 III            | 8,7          | 5,7        | 4,7        | 3,5                    | 8,2                       | 8,0                     | 4,9         | 4,1                      | 4,9                      | 9,0        | 4,4                      | 9,1         |
| 2006 IV             | 8,6          | 5,2        | 5,1        | 4,7                    | 7,3                       | 8,1                     | 1,8         | 3,9                      | 3,7                      | 8,4        | 3,9                      | 12,0        |
| 2007 I              | 8,0          | 2,5        | 4,4        | 5,9                    | 8,6                       | 7,5                     | 1,6         | 4,2                      | 3,2                      | 8,6        | 6,5                      | 8,8         |
| 2007 II             | 8,6          | 4,1        | 5,4        | 5,5                    | 7,6                       | 8,6                     | 1,1         | 4,6                      | 3,2                      | 8,6        | 3,8                      | 7,6         |
| 2007 III            | 8,8          | 5,3        | 5,6        | 3,6                    | 5,8                       | 7,2                     | 1,4         | 4,8                      | 3,9                      | 8,9        | 9,9                      | 8,6         |
| 2007 IV             | 9,1          | 6,1        | 6,2        | 3,8                    | 8,1                       | 7,9                     | 5,8         | 4,9                      | 4,2                      | 9,3        | 9,1                      | 8,5         |
| 2008 I              | 8,5          | 6,6        | 6,3        | 3,4                    | 4,2                       | 6,1                     | 6,5         | 3,4                      | 2,6                      | 10,3       | 7,8                      | 4,9         |
| 2008 II             | 7,8          | 6,9        | 6,5        | 4,6                    | 3,7                       | 3,5                     | 8,3         | 2,9                      | 2,9                      | 11,7       | 10,3                     | 7,2         |
| 2008 III            | 6,9          | 7,1        | 7,1        | 4,6                    | 3,3                       | 2,8                     | 8,0         | 2,2                      | 1,7                      | 10,7       | 9,9                      | 3,8         |
| 2008 IV             | 4,1          | 4,2        | 0,8        | 0,2                    | -1,0                      | -1,7                    | 3,4         | 1,8                      | -1,6                     | 6,4        | 7,6                      | 3,5         |
| 2009 I              | 2,0          | 2,1        | -2,1       | -2,4                   | -0,6                      | -4,5                    | 1,5         | -2,0                     | -7,9                     | 1,9        | 2,6                      | 0,5         |
| 2007 I              | -0,8         | 4,2        | -1,6       | -4,7                   | -0,2                      |                         | -1,1        | -2,8                     | -10,1                    | -1,2       | 0,5                      | -2,4        |
|                     |              |            |            |                        |                           | -2,3                    |             |                          |                          |            |                          |             |
| 2009 III            | -0,3         | 3,3        | -1,2       | -1,6                   | -0,4                      | -0,1                    |             | -3,9                     | -6,2                     | -0,6       | 1,9                      | -4,5        |
| 2009 IV             | 2,6          | 4,6        | 5,0        | 2,1                    | 2,9                       | 2,7                     | -0,5        | -4,9                     | -1,7                     | 3,4        | 4,1                      | -5,8        |
| 2010 I              | 6,8          | 3,3        | 9,3        | 1,6                    | 4,4                       | 5,5                     | 0,6         | -0,1                     | 4,5                      | 6,1        | 8,8                      | -4,8        |
| 2010 II             | 11,8         | 3,9        | 9,2        | 6,6                    | 4,5                       | 4,1                     | 2,7         | 0,4                      | 7,7                      | 10,0       | 9,8                      | -1,6        |
| 2010 III            | 8,6          |            | 6,7        | 7,0                    | 3,4                       | 3,9                     | 4,3         | 0,8                      | 5,3                      | 9,6        | 7,9                      | 0,0         |
| 2010 IV             |              |            |            |                        |                           |                         |             |                          | 4,6                      | 9,2        |                          | 0,6         |

Tres puntos (...) indican que los datos no están disponibles

(a) Actualización del Sistema de Cuentas Nacionales de Chile al nuevo año base 2003.

(b) Actualización del Sistema de Cuentas Nacionales de Colombia al nuevo año base 2005.

(c) Actualización del Sistema de Cuentas Nacionales de Ecuador al nuevo año base 2000.

(d) Actualización del Sistema de Cuentas Nacionales de México al nuevo año base 2003.

(e) Actualización del PBI Trimestral de Chile a partir de 2007.

<sup>1</sup> Actualización del PBI Trimestral de Colombia a partir de 2007.

<sup>3</sup> Actualización del PBI Trimestral de El Salvador a partir de 2007.

<sup>4</sup> Actualización del PBI Trimestral de Bi Salvador a partir de 2009.

<sup>5</sup> Actualización del PBI Trimestral de México a partir de 2009.

<sup>6</sup> Actualización del PBI Trimestral de México a partir de 2009.

<sup>6</sup> Actualización del PBI Trimestral de Veruqua y a partir de 2005.

Actualización del PBI Trimestral de Uruguay a partir de 2005.
 FUENTE: Bancos Centrales e Institutos de Estadística de América Latina.

#### Comportamiento anual del PBI en América Latina

Para el cuarto trimestre de 2010 sólo se dispone de información estadística sobre la evolución del Producto Bruto Interno (PBI) a precios constantes para Perú, México y Venezuela donde los dos primeros registraron crecimientos de 9,2% y 4,6% respectivamente, mientras que Venezuela registró una leve recuperación de 0,6%.

Para México, este incremento se debió al desempeño favorable en la agricultura, ganadería, pesca, caza y aprovechamiento forestal, que creció en 9,9%, destacando la mayor producción de productos agrícolas; seguido de las actividades Comercio y los servicios financieros y de seguros que registraron el mismo crecimiento de 9,5%.

El nivel del PBI en Venezuela de (0,6%), lo determinó la actividad petrolera que se incrementó en 1,8%, mientras la no petrolera creció sólo en 0,2%, en este grupo destacó la tendencia creciente del sector comunicaciones (12,3%), que en el segundo y tercer trimestre experimentó alzas en 5,6% y 11,1% respectivamente.

En el tercer trimestre de 2010, según las entidades oficiales encargadas de publicar el comportamiento del Producto Bruto Interno en América Latina, reportaron que las tasas más altas se registraron para el Perú con 9.6%, seguido de Argentina (8,6%), Uruguay (7,9%) y Chile (7,0%), mientras que por otro otro lado el indicador económico señaló que la producción en Venezuela permaneció congelada (0,0%) en tanto que El Salvador creció

ligeramente en 0,8%. En otro grupo conformado por los países de Colombia, Costa Rica, Ecuador, México y Brasil la producción fluctuó en el rango de 3,4% a 6,7%.

Perú creció en el orden de 9,6%, impulsado principalmente por el auge de las actividades Manufactura (18,0%), Construcción (16,6%), Financiero y Seguros (11,4%) y Comercio (9,6%), lo que a su vez repercutió en la recuperación de la tasa de empleo que se incrementó a nivel nacional en 3,1% según la Encuesta Nacional de Hogares (ENAHO).

Argentina se expandió en 8,6%, como resultado del significativo repunte de la Pesca (30,7%), seguido de la actividad Comercio (15,3%), Transportes (11,0%) y Manufactura (10,6%).

En Uruguay el PBI creció 7,9%, como resultado de un aumento de las actividades Suministro de electricidad, gas y agua (79,6%), que, a diferencia del 2009 no enfrentó los efectos adversos de la sequía, Transporte, almacenamiento y comunicaciones (14,6%), por la ampliación en el mercado de telecomunicaciones y Comercio, reparaciones, restaurantes y hoteles (14,1%), donde se incrementó la venta de automóviles.

Según el Banco Central, el PBI de Chile aumentó en 7,0% impulsado por las actividades Electricidad, gas y agua (19,6%), Comercio restaurantes y hoteles (15,1%), Transportes (12,5%) y Comunicaciones (11,2%); contrariamente, la actividad Pesca se contrajo 25,4%.

Cuadro N° 25 América Latina: Producto Bruto Interno (Variación Porcentual del Indice de Volumen Físico)

| País                 | 2000 | 2001 | 2002  | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 1/ |
|----------------------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|---------|
| América Latina       | 4.0  | 0,4  | -0,4  | 2,2  | 6.1  | 5.0  | 5,8  | 5.8  | 4,1  | -1,7 | 6,0     |
| Argentina            | -0,8 | -4,4 | -10,9 | 8,8  | 9,0  | 9,2  | 8,5  | 8,7  | 6,8  | 0,9  | 8,4     |
| Bolivia              | 2,5  | 1,7  | 2,5   | 2,7  | 4,2  | 4,4  | 4.8  | 4,6  | 6,1  | 3,4  | 3,8     |
| Brasil               | 4,3  | 1,3  | 2.7   | 1.1  | 5,7  | 3,2  | 4.0  | 5,7  | 5,1  | -0,6 | 7,7     |
| Chile                | 4,5  | 3,4  | 2,2   | 3,9  | 6,0  | 5,6  | 4.6  | 4,7  | 3,2  | -1,5 | 5,3     |
| Colombia             | 2,9  | 2,2  | 2,5   | 4,6  | 4,7  | 5,7  | 6,9  | 7,5  | 2,4  | 0,8  | 3,8     |
| Costa Rica           | 1,8  | 1,1  | 2,9   | 6,4  | 4,3  | 5,9  | 8,8  | 7,8  | 2,6  | -1,3 | 4,0     |
| Ecuador              | 2,8  | 5,3  | 4,2   | 3,6  | 8,0  | 6,0  | 3,9  | 2,5  | 6,5  | 0,4  | 3,5     |
| El Salv ador         | 2,2  | 1,7  | 2,3   | 2,3  | 1,9  | 3,1  | 4,2  | 4,7  | 2,5  | -3,5 | 1,0     |
| Guatemala            | 3,6  | 2,3  | 3,9   | 2,5  | 3,2  | 3,3  | 5,4  | 6,3  | 4,0  | -1,0 | 2,5     |
| Haití                | 0,9  | -1,0 | -0,3  | 0,4  | -3,5 | 1,8  | 2,3  | 3,4  | 1,3  | 2,0  | -7,0    |
| Honduras             | 5,7  | 2,7  | 3,8   | 4,5  | 6,2  | 6,1  | 6,6  | 6,3  | 4,0  | -3,0 | 2,5     |
| México               | 6,6  | 0,0  | 0,8   | 1,4  | 4,0  | 3,3  | 5,0  | 3,4  | 1,3  | -5,9 | 5,5     |
| Nicaragua            | 4,1  | 3,0  | 0,8   | 2,5  | 5,3  | 4,3  | 3,9  | 3,2  | 3,2  | -1,5 | 3,0     |
| Panamá               | 2,7  | 0,6  | 2,2   | 4,2  | 7,5  | 7,2  | 8,5  | 12,1 | 10,7 | 2,5  | 6,3     |
| Paraguay             | -3,3 | 2,1  | 0,0   | 3,8  | 4,1  | 2,9  | 4,3  | 6,8  | 5,8  | -3,5 | 9,7     |
| Perú 2/              | 3,0  | 0,2  | 5,0   | 4,0  | 5,0  | 6,8  | 7,7  | 8,9  | 9,8  | 0,9  | 8,8     |
| Republica Dominicana | 5,7  | 1,8  | 5,8   | -0,3 | 1,3  | 9,3  | 10,7 | 8,5  | 5,3  | 2,5  | 7,0     |
| Uruguay              | -1,4 | -3,4 | -11,0 | 2,2  | 11,8 | 6,6  | 7,0  | 7,6  | 8,9  | 2,4  | 9,0     |
| Venezuela            | 3,7  | 3,4  | -8,9  | -7,8 | 18,3 | 10,3 | 9,9  | 8,2  | 4,8  | -3,3 | -1,4    |

<sup>1/</sup> Cifras preliminares

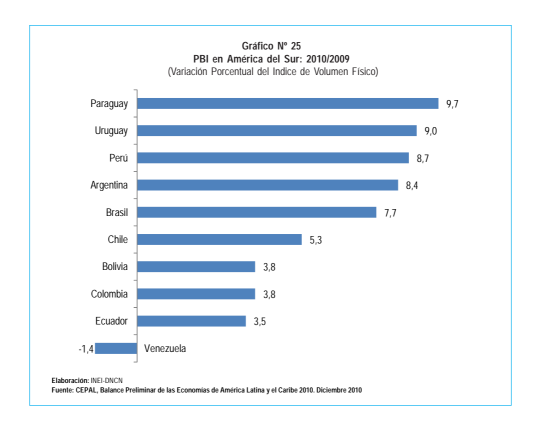
Fuente: CEPAL. Balance Preliminar de las Economías de América y el Caribe 2010 (diciembre de 2010)

<sup>2/</sup> Medición del PBI de la Dirección Nacional de Cuentas Nacionales del INEI

También, Brasil y México crecieron en el orden de 6,7% y 5,3% influenciados básicamente por un incremento de la actividad Manufactura del orden de 8,3 y 9,6% respectivamente.

Por otro lado el PBI de Venezuela permaneció congelado (0,0%), debido al descenso en la actividad Petrolera de (0,3%), No Petrolera (0,0%), dentro de las cuales la actividad Minera cayó en 13,0%, mientras que la actividad Comunicaciones se expandió en 11,1%.

Finalmente, el PBI en el Salvador creció ligeramente en 0,8% como resultado de un aumento en las actividades de Agricultura (2,3%), Servicios de Gobierno (2,0%) y Financiero y Seguros (1,6%), contrarrestado por el descenso de la actividad Construcción en 4,2% así como también los Bienes Inmuebles y servicios prestados a las Empresas con un decrecimiento de 0,8% respectivamente.



# Anexos al PBI Trimestral

Anexo Nº 1

# Producto Bruto Interno Trimestral: Enfoque de la Producción y del Gasto

(Variación Porcentual del IVF con respecto al mismo periodo del año anterior) (Año base 1994)

|   | Ponde- |              | 2              | 2009/2008 (F   | P/)         |               |             | 2            | 2010/2009 (E | .()         |          |
|---|--------|--------------|----------------|----------------|-------------|---------------|-------------|--------------|--------------|-------------|----------|
| Actividades                                 | ración | I Trim.      | II Trim.       | III Trim.      | IV Trim.    | Año           | I Trim.     | II Trim.     | III Trim.    | IV Trim.    | Año      |
| Agricultura, Caza y Silvicultura            | 7,6    | 4,4          | 1,1            | 2,3            | 1,9         | 2,3           | 3,8         | 4,4          | 2,4          | 6,6         | 4,3      |
| Pesca                                       | 0,7    | -14,0        | 1,8            | -5,9           | -14,5       | -7,9          | -8,6        | -9,9         | -27,5        | -25,3       | -16,4    |
| Minería e Hidrocarburos                     | 4,7    | 3,4          | 0,3            | 0,1            | -1,2        | 0,6           | 1,1         | 1,7          | -2,3         | -1,0        | -0,1     |
| Manufactura                                 | 16,0   | -4,2         | -11,6          | -10,3          | -2,4        | -7,2          | 7,5         | 16,8         | 17,4         | 13,0        | 13,6     |
| Industria Alimenticia                       | 4,9    | -0,3         | 1,0            | -0,7           | -1,6        | -0,4          | 1,4         | 4,1          | 5,6          | 2,8         | 3,       |
| Industria Textil y de Cuero                 | 2,8    | -23,5        | -36,9          | -25,9          | -9,5        | -24,7         | 19,9        | 51,1         | 42,1         | 34,4        | 36,      |
| Industria de Muebles de Madera y Metal      | 0,6    | -20,8        | -25,5          | -6,7           | 10,6        | -11,5         | 25,1        | 23,0         | 5,1          | 1,9         | 12,      |
| Industria del Papel, Edición e Impresión    | 0,8    | 12,0         | -16,3          | -17,5          | -10,7       | -8,9          | 1,8         | 19,7         | 30,2         | 21,9        | 17,      |
| Industria Química                           | 2,7    | 2,2          | -6,3           | -0,3           | 3,8         | -0,2          | 11,3        | 19,0         | 13,1         | 6,4         | 12,      |
| Fabricación de Prod. Minerales No Metálicos | 1,0    | -1,7         | 2,2            | -7,5           | 3,8         | -0,9          | 17,0        | 16,8         | 29,4         | 19,3        | 20,      |
| Industrias Metálicas Básicas                | 1,1    | -19,4        | -24,3          | -28,0          | -13,1       | -21,6         | -8,7        | -4,1         | -1,7         | 10,6        | -1,      |
| Fabricación de Productos Metálicos          | 1,5    | -6,2         | -22,5          | -20,3          | -2,1        | -13,2         | 15,7        | 49,7         | 34,0         | 26,7        | 31       |
| Productos Manufacturados Diversos           | 0,6    | 12,1         | -15,7          | -2,5           | -4,3        | -2,9          | -7,8        | 0,3          | -1,8         | 10,3        | 0        |
| Electricidad y Agua                         | 1,9    | 1,2          | 0,3            | -0,3           | 3,4         | 1,2           | 6,5         | 8,7          | 8,5          | 7,3         | 7        |
| Construcción                                | 5,6    | 5,2          | -1,0           | 4,9            | 14,8        | 6,1           | 16,8        | 21,5         | 16,6         | 15,5        | 17       |
| Comercio                                    | 14,6   | 0,4          | -2,1           | -1,8           | 2,2         | -0,3          | 8,1         | 11,0         | 9,6          | 9,9         | 9        |
| Otros Servicios                             | 39,2   | 4,4          | 3,5            | 3,2            | 5,9         | 4,3           | 4,6         | 8,0          | 8,0          | 8,2         | 7        |
| Financiera y Seguros                        | 1,8    | 10,7         | 17,3           | 15,0           | 13,3        | 14,0          | 10,4        | 10,3         | 12,2         | 10,8        | 10       |
| Alquiler de Vivienda                        | 2,6    | 3,7          | 1,0            | 0,9            | 3,0         | 2,1           | 2,9         | 3,4          | 3,2          | 1,8         | 2        |
| Servicios Gubernamentales                   | 6,3    | 8,5          | 8,8            | 9,6            | 14,3        | 10,5          | 2,1         | 4,4          | 3,7          | 3,9         | 3        |
| Resto de Servicios 1/                       | 28,5   | 2,9          | 1,3            | 0,9            | 3,3         | 2,1           | 4,6         | 8,8          | 8,8          | 9,5         | 7        |
| Valor Agregado Bruto a precios básicos      | 90,3   | 2,0          | -0,8           | -0,2           | 3,5         | 1,1           | 6,1         | 9,8          | 9,1          | 8,9         | 8        |
| DM y Otros Impuestos a los Productos        | 9,7    | 0,7          | -4,8           | -4,0           | 1,9         | -1,5          | 6,3         | 11,6         | 14,8         | 11,2        | 11       |
| PBI a precios de comprador                  | 100,0  | 1,9          | -1,2           | -0,6           | 3,4         | 0,9           | 6,1         | 10,0         | 9,6          | 9,2         | 8,       |
| Gasto de Consumo Final Privado              | 72,4   | 4,1          | 1,6            | 1,0            | 2,8         | 2,4           | 5,8         | 6,2          | 6,7          | 6,4         | 6        |
| Gasto de Consumo Final del Gobierno         | 8,8    | 15,2         | 13,7           | 14,3           | 2,6         | 16,5          | 5,6<br>14,1 | 6,1          | 4,8          | 7,0         | 7        |
| Formación Bruta de Capital                  | 22,2   | -12,0        | -24,8          | -23,1          | -10,8       | -18,1         | 13,9        | 39,5         | 49,4         | 37,3        | 35       |
| Formación Bruta de Capital Fijo             | 21,2   | -12,0<br>4,4 | -24,6<br>-16,1 | -23,1<br>-14,0 | -10,6       | -10,1<br>-8,1 | 15,7        | 39,5<br>27,5 | 32,0         | 27,8        | 35<br>25 |
| Exportaciones                               | 12,8   | -6,6         | -10,1          | -14,0          | -4,0<br>1,4 | -o, i<br>-3,9 | 6,9         | 4,4          | 32,0<br>7,0  | 3,5         | 25<br>5  |
| Exportaciones  Importaciones                | 16,2   | -0,0<br>-9,9 | -5,0<br>-23,5  | -5,9<br>-21,7  | -9.1        | -3,9<br>-16,2 | 6,9<br>17,5 | 4,4<br>28,5  | 39.0         | 3,5<br>26,7 | 28       |

Nota: - La estimación al IV trimestre del 2010 ha sido elaborada con información disponible al 15-02-2011

1/ Incluye transportes y comunicaciones, servicios prestados a empresas, restaurantes y hoteles, salud y educación privada, y servicios a hogares.

Fuente: INEI, Ministerio de Agricultura, Ministerio de Energía y Minas, Ministerio de la Producción, SBS, MEF y SUNAT.

Anexo N° 2 Oferta y Demanda Global Trimestral 2002 - 2010

(Variación Porcentual del Indice de Volumen Físico respecto al mismo periodo del año anterior)

(Año Base 1994=100)

|                           |              |               |           |    |        |       |                    |      |       |       |                         | Variación | Variación Porcentual | tual             |      |                    |      |       |       |                         |      |               |       |                      |        |      |
|---------------------------|--------------|---------------|-----------|----|--------|-------|--------------------|------|-------|-------|-------------------------|-----------|----------------------|------------------|------|--------------------|------|-------|-------|-------------------------|------|---------------|-------|----------------------|--------|------|
| Trimestral <sup>1/</sup>  | Trimestra    | Trimestra     | Trimestra |    | 1,1    |       |                    |      |       |       |                         | Acu       | Acumulado 2/         | ,                |      |                    |      |       |       |                         | Anı  | Anualizada 3/ | ж     |                      |        |      |
| PBI M Demanda GCFP GCFG I | GCFP GCFG    | GCFP GCFG     | GCFG      |    | FBK 4/ | FBKF  | Demanda<br>interna | ×    | PBI   | Σ     | Oferta y Demanda Global | GCFP      | GCFG F               | FBK <sup>∉</sup> | FBKF | Demanda<br>interna | ×    | PBI   | D O   | Oferta y Demanda Global | GCFP | GCFG          | FBK # | FBKF Demanda interna | ında X |      |
| 9 -4,6 2,6 3,7 2,1 -      | 2,6          | 2,6 3,7 2,1 - | 2,1       | ľ  | 7,6    | -8,4  | 1,4                | 10,6 | 3,9   | -4,6  | 2,6                     | 3,7       | 2,1                  | 9'L-             | -8,4 | 1,4                | 9′01 | 2,2   | 0,0   | 1,9                     | 2,4  | 2,2           | -6,5  | -7,0                 | 7,0    | 9,4  |
|                           | 6,0 5,6 -1,4 | 5,6 -1,4      |           | 9  | 9,     | 6'0-  | 5,1                |      | 2,0   | 0,1   | 4,3                     | 4,6       | 0,3                  | -0,1             | -4,8 | 3,3                | 10,9 | 4,1   | 1,0   | 3,7                     | 4,0  | 2,2           | -3,4  | -5,0                 | 2,4    | 11,1 |
| 4,9 5,9 1,6               | 4,9 5,9 1,6  | 5,9 1,6       |           | _  | 6'C    | 1,8   | 4,6                | 6,5  | 5,1   | 1,1   | 4,5                     | 5,1       | 0,7                  | 0,2              | -2,6 | 3,7                | 9,2  | 2,0   | 0,0   | 4,3                     | 4,8  | 3,2           | -1,8  | -2,9                 | 3,4    | 1′6  |
| 5,8 4,9 4,6 -2,0          | 4,9 4,6 -2,0 | 4,6 -2,0      |           | ,- | 3,3    | 2,7   | 5,2                |      | 2,0   | 2,3   | 4,6                     | 4,9       | 0'0                  | 3,0              | -0,5 | 4,1                | 7,5  | 2,0   | 2,3   | 4,6                     | 4,9  | 0'0           | 3,0   | -0,5                 |        | 2'2  |
| 8,8 6,2 4,7 6,1           | 6,2 4,7 6,1  | 4,7 6,1       | 6,1       |    | 10,7   | 8,0   | 6'9                |      | 2'1   | 8'8   | 6,2                     | 4,7       | 6,1                  | 10,7             | 8,0  | 6'9                | 8,0  | 2,5   | 9'9   | 5,5                     | 5,2  | 6'0           | 1,7   | 3,7                  | 5,2    | 1,0  |
| 1,2 3,8 3,6 2,4           | 3,8 3,6 2,4  | 3,6 2,4       | 2,4       |    | 1,6    | 6,1   | 3,1                |      | 4,9   | 4,9   | 4,9                     | 4,2       | 4,2                  | 5,5              | 7,1  | 4,4                | 8,1  | 2,0   | 4,7   | 4,9                     | 4,7  | 1,8           | 6,1   | 5,4                  | 4,7    | 6,4  |
| 3,2 2,7 1,1               | 3,2 2,7 1,1  | 2,7 1,1       | 1,1       |    | 1,7    | 7,6   | 3,3                | 2,7  | 4,3   | 4,7   | 4,4                     | 3,7       | 3,1                  | 6,2              | 7,2  | 4,1                | 0'9  | 4,4   | 2,0   | 4,5                     | 3,9  | 1,7           | 1,7   | 8'9                  |        | 5,3  |
| 2,6 3,1 2,5 6,0           | 3,1 2,5 6,0  | 2,5 6,0       | 0'9       |    | 0'0    | 2,3   | 2,4                |      | 4,0   | 4,2   | 4,1                     | 3,4       | 3,9                  | 4,7              | 6'5  | 3,7                | 6,2  |       | 4,2   | 4,1                     | 3,4  | 3,9           | 4,7   | 6'5                  |        | 6,2  |
| 2,0 4,0 2,9 0,4           | 4,0 2,9 0,4  | 2,9 0,4       | 0,4       |    | 1,2    | 5,4   | 2,3                |      | 4,3   | 2,0   | 4,0                     | 2,9       | 0,4                  | 1,2              | 5,4  | 2,3                | 14,3 |       | 2,6   | 3,5                     | 2,9  | 2,6           | 2,5   | 5,3                  |        | 9'1  |
| 4,4 2,8 3,6               | 4,4 2,8 3,6  | 3,6           | 3,6       |    | 9,5    | 9,1   | 4,3                |      | 3,8   | 2'9   | 4,2                     | 2,8       | 2,0                  | 2,7              | 7,2  | 3,3                | 9'6  | 3,5   | 5,1   | 3,7                     | 2,7  | 2,9           | 4,9   | 0'9                  | 3,1    | 6'9  |
| 10,0 5,2 4,3 6,7          | 5,2 4,3 6,7  | 4,3 6,7       | 2'9       |    | 11,2   | 2,8   | 1,9                |      | 4,0   | 7,8   | 4,5                     | 3,3       | 3,6                  | 2'0              | 6,7  | 2,9                | 13,9 |       | 6,5   | 4,2                     | 3,1  | 4,3           | 9'0   | 2,6                  | 2,8 1  | 11,9 |
| 4,6 5,4                   | 8,9 4,6 5,4  | 4,6 5,4       | 5,4       | ,- | 1,8    | 10,6  | 8'9                |      | 2,0   | 9'6   | 2,6                     | 3,6       | 4,1                  | 4,5              | 7,7  | 3,8                | 15,2 |       | 9'6   | 2,6                     | 3,6  | 4,1           | 4,5   | 7,7                  | 3,8    | 15,2 |
| 6,8 4,8 9,9               | 6,8 4,8 9,9  | 4,8 9,9       | 6'6       |    | 9,1    | 5,2   | 4,7                |      | 6,1   | 11,2  | 8'9                     | 4,8       | 6'6                  | 1,6              | 5,2  | 4,7                | 18,8 | 5,4   | 11,8  | 6,3                     | 4,1  | 6,3           | 4,6   | 7,6                  | 4,4    | 16,3 |
| 7,4 4,9 5,7               | 7,4 4,9 5,7  | 4,9 5,7       | 5,7       | '- | 0′     | 12,0  | 5,4                |      | 6,5   | 10,9  | 7,1                     | 4,9       | 7,7                  | 4,7              | 9,8  | 5,1                | 18,7 | 6,3   | 11,6  | 7,1                     | 4,7  | 8'9           | 4,0   | 8,4                  | 1,7    | 19,3 |
| 4,3 4,9                   | 7,6 4,3 4,9  | 4,3 4,9       | 4,9       | ⋜  | 2,3    | 16,1  | 6,7                |      | 9'9   | 10,9  | 7,3                     | 4,7       | 6,7                  | 8,7              | 11,2 | 2,6                | 15,7 | 1,0   | 11,8  | 1,7                     | 4,7  | 6,4           | 10,7  | 11,0                 | 5,9    | 16,4 |
| 7,9 4,5 15,1              | 7,9 4,5 15,1 | 4,5 15,1      | 15,1      | 0. | 4,4    | 14,4  | 6,4                |      | •     | 10,9  | 7,4                     | 4,6       | 9,1                  | 6'8              | 12,0 | 2,8                | 15,2 | , 8'9 | 10,9  | 7,4                     | 4,6  | 9,1           | 6'8   | 12,0                 | 5,8    | 15,2 |
| 7,5                       | 8,7 6,0 7,5  | 6,0 7,5       | 7,5       | ., | 6,2    | 22,5  | L'6                |      | 7,3   | 17,2  | 8,7                     | 0'9       | 7,5                  | 26,2             | 22,5 | L'6                | 4,0  | 7,1   | 12,3  | 6'1                     | 4,9  | 8,5           | 14,9  | 16,3                 | 7,1 1  | 11,7 |
| 8,7 6,6 5,9 8,4           | 6,6 5,9 8,4  | 5,9 8,4       | 8,4       |    | 12,4   | 15,2  | 7,5                |      |       | 12,8  | 7,6                     | 5,9       | 8,0                  | 18,3             | 18,7 | 9'8                | 3,0  |       | 11,8  | 1,7                     | 5,2  | 9,2           | 16,5  | 17,0                 |        | 8,0  |
| 6,9 8,7 6,8 8,2           | 8,7 6,8 8,2  | 6,8 8,2       | 8,2       |    | 32,5   | 16,1  | 11,2               |      | •     | 10,7  | 8,0                     | 6,2       | 8,0                  | 22,4             | 17,8 | 6,5                | 1,3  |       | 10,7  | 8,0                     | 2,8  | 6'6           | 19,3  | 17,0                 |        | 4,6  |
| 19,4 10,2 7,0             | 10,2 7,0     | 7,0           |           |    | 38,7   | 21,5  | 12,9               |      |       | 13,1  | 8,6                     | 6,4       | 7,6                  | 26,5             | 18,8 | 10,3               | 8′0  |       | 13,1  | 9′8                     | 6,4  | 7,6           | 26,5  | 18,8                 |        | 8′0  |
| 17,7 10,0 8,3             | 10,0 8,3     | 8,3           |           |    | 23,9   | 18,7  | 11,1               |      |       | 17,71 | 10,0                    | 8,3       | 4,1                  | 23,9             | 18,7 | 11,1               | 4,7  | 8,1   | 13,3  | 6'8                     | 7,0  | 8'9           | 25,8  | 18,0                 |        | 1,0  |
| 21,3 10,6 8,7             | 10,6 8,7     | 8,7           |           |    | 24,4   | 24,9  | 11,9               | 3,5  |       | 19,5  | 10,3                    | 8,5       | 3,7                  | 24,2             | 21,8 | 11,5               | 4,1  |       | 16,4  | 6'6                     | 7,7  | 2,6           | 29,1  | 20,4                 |        | 1,3  |
| 32,5 12,6 8,2             | 12,6 8,2     | 8,2           |           |    | 32,5   | 27,0  | 13,2               |      |       | 23,9  | 11,1                    | 8,4       | 3,7                  | 27,7             | 23,7 | 12,1               | 6,2  |       | 22,8  | 10,9                    | 8,1  | 4,5           | 30,1  | 23,2                 |        | 4,3  |
| 14,7 10,3 8,2             | 10,3 8,2     | 8,2           |           |    | 22,6   | 22,9  | 11,2               |      |       | 21,3  | 10,9                    | 8,3       | 4,3                  | 26,3             | 23,5 | 11,9               | 6,1  |       | 21,3  | 10,9                    | 8,3  | 4,3           | 26,3  | 23,5                 |        | 6,1  |
| 10,3 22,9 12,4 9,2 3,4    | 12,4 9,2     | 9,2           |           |    | 22,6   | 23,7  | 11,7               | •    |       | 22,9  | 12,4                    | 9,2       | 3,4                  | 22,6             | 23,7 | 11,7               | 16,3 |       | 22,5  | 11,5                    | 9'8  | 4,2           | 25,8  | 24,6                 | _      | 6'8  |
| 34,9 15,6 9,1             | 15,6 9,1     | 9,1           |           |    | 37,4   | 41,1  | 16,0               | •    |       | 29,0  | 14,1                    | 9,1       | 3,6                  | 30,7             | 32,7 | 13,9               | 14,8 |       | 26,0  | 12,8                    | 8,7  | 4,3           | 29,7  | 28,9                 | ,      | 1,   |
| 25,4 13,5 8,6             | 13,5 8,6     | 8,6           |           |    | 34,5   | 31,4  | 14,3               |      |       | 27,6  | 13,9                    | 0′6       | 3,3                  | 31,9             | 32,2 | 14,0               | 12,8 | 10,5  | 24,5  | 13,0                    | 8,8  | 4,0           | 29,8  | 30,0                 | 13,4   | 11,0 |
| 22,3 9,3 7,9              | 6'3 1'6      | 6'L           |           |    | 22,6   | 29,6  | 10,8               | 2,4  |       | 26,2  | 12,7                    | 8,7       |                      | 29,5             | 31,5 | 13,2               | 6'6  | 8'6   | 26,2  | 12,7                    | 8,7  | 2,1           | 29,5  | 31,5                 |        | 6'6  |
| -9,9 -0,3 4,1             | -0,3 4,1     | 4,1           |           |    | -12,0  | 4,4   | 6'0                |      |       | 6'6-  | -0,3                    | 4,1       | 15,2                 | -12,0            | 4,4  | 6'0                | 9'9- | 1,6   | 17,3  | 9,4                     | 7,4  | 4,8           | 20,2  | 26,0                 | 10,4   | 4,4  |
| -23,5 -5,5 1,6            | -5,5 1,6     | 1,6           | . 13,7    |    | -24,8  | -16,1 | -5,6               |      | 0,3   | -17,1 | -3,0                    | 2,8       | 14,4                 | -19,4            | -6,8 | -2,5               | -5,8 | 4,3   | 2,3   | 3,9                     | 5,5  | 7,1           | 1,7   | 10,7                 | 4,6    | 0,3  |
| -21,7 -5,0 1,0            | -5,0 1,0     | 1,0           |           |    | -23,1  | -14,0 | -4,8               |      | - 0'0 | -18,8 | -3,7                    | 2,2       | 14,4                 | -20,6            | -9,4 | -3,3               | -5,9 | 1,5   | -9,5  | 9'0-                    | 3,6  | 6'6           | -11,3 | 9′0-                 | 0'0    | -3,7 |
| -9,1 0,8                  | 0,8 2,8      | 2,8           |           | LO | -10,8  | -4,6  | 0,7                |      | - 6'0 | -16,2 | -2,5                    | 2,4       | 16,5                 | -18,1            | -8,1 | -2,3               | -3,9 | 6'0   | -16,2 | -2,5                    | 2,4  | 16,5          | -18,1 | -8,1                 | -2,3   | 3,9  |
| 17,5 8,1 5,8              | 8,1 5,8      | 2,8           |           | _  | 13,9   | 15,7  | 8,3                |      | •     | 17,5  | 8,1                     | 2,8       | 14,1                 | 13,9             | 15,7 | 8,3                | 6'9  | 1,9   | -10,7 | 9'0-                    | 2,8  | 16,1          | -13,4 | -5,5                 | -0,5   | 6'0- |
|                           | 12,9 6,2     | 6,2           |           |    | 36,5   | 27,5  | 14,3               |      |       | 22,9  | 10,5                    | 0'9       | 10,1                 | 27,7             | 21,5 | 11,3               | 2,7  | 4,7   | 6'0   | 4,0                     | 4,0  | 14,2          | 2,8   | 4,5                  | 4,5    | 1,3  |
| 39,0                      | 14,6 6,7     | 6,7           |           |    | 49,4   | 32,0  | 16,2               | 7,0  | 8,6   | 28,5  | 11,9                    | 6,2       | 8,3                  | 34,8             | 25,1 | 12,9               | 6,2  | 7,3   | 17,0  | 0'6                     | 5,4  | 11,8          | 21,1  | 16,4                 | 8'6    | 4,9  |
| 9,2 26,7 12,4 6,4 7,0     | 12,4 6,4     | 6,4           |           |    | 37,3   | 27,8  | 14,1               | 3,5  | 8,8   | 28,0  | 12,0                    | 6,3       | 6'1                  | 35,5             | 25,9 | 13,3               | 5,4  | 8,8   | 28,0  | 12,0                    | 6,3  | 6'1           | 35,5  | 25,9                 | 13,3   | 5,4  |
|                           |              |               |           | 1  |        |       |                    |      |       |       |                         |           |                      |                  |      |                    |      |       |       |                         |      |               |       |                      |        | 1    |

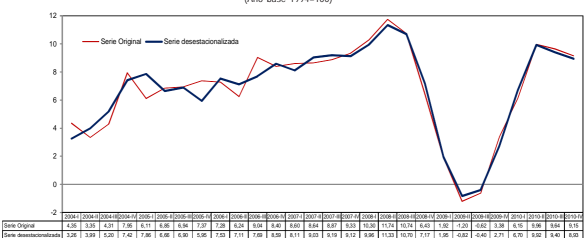
<sup>1/</sup> Respecto a similar trimestre del año anterior (IV trimestre 2010 / IV trimestre 2009).

2/ Respecto a similar perfodo del año anterior, ejemplo: HV trimestre 2010 / I-IV trimestre 2009.

3/ Utilimos 4 trimestres respecto a similar perfodo del año anterior, ejemplo: I trim 2010 al IV trim 2010 / Irim 2009 al IV trim 2009.

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística e Informática- Dirección Nacional de Cuentas Nacionales.

# Anexo N° 3 Producto Bruto Interno: 2004-I - 2010-IV (Variación porcentual Interanual del Indice de Volumen Físico respecto al mismo periodo del año anterior) (Año base 1994=100)



Serie desestacionalizada utilizando ARIMA X-12 Fuente: INEI-Dirección Nacional de Cuentas Nacionales

Anexo Nº 4

Serie Desestacionalizada por Tipo de Gasto: 2002-I - 2010-IV

(Variación porcentual trimestral del Indice de Volumen Físico respecto al trimestre anterior)

(Año base 1994=100)

| Trimestres | Producto<br>Bruto<br>Interno | Importa-<br>ciones | Oferta y<br>Demanda<br>Global | Consumo<br>Final<br>Privado | Consumo<br>del<br>Gobierno | Formacion<br>Bruta<br>de Capital | Exporta-<br>ciones | Formación<br>Bruta<br>de capital |
|------------|------------------------------|--------------------|-------------------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------------------|--------------------|----------------------------------|
| 2002-I     | 1,1                          | 0,2                | 1,0                           | 1,4                         | 0,4                        | 1,9                              | -1,1               | -2,0                             |
| 2002-II    | 1,7                          | 3,0                | 1,9                           | 1,6                         | 0,9                        | 1,2                              | 4,6                | 2,2                              |
| 2002-III   | 1,6                          | 2,7                | 1,8                           | 1,1                         | -1,3                       | 6,6                              | 1,2                | 3,6                              |
| 2002-IV    | 0,3                          | -0,6               | 0,2                           | 0,8                         | -0,4                       | -2,3                             | 0,2                | 1,9                              |
| 2003-I     | 1,3                          | 1,6                | 1,3                           | 0,7                         | 2,9                        | 5,8                              | -1,2               | 0,3                              |
| 2003-II    | 1,6                          | -1,4               | 1,2                           | 1,1                         | 0,7                        | -5,3                             | 8,9                | 1,3                              |
| 2003-III   | 0,1                          | 3,7                | 0,6                           | 0,3                         | 2,1                        | 4,8                              | -2,9               | 3,6                              |
| 2003-IV    | -0,1                         | 0,3                | 0,0                           | 0,5                         | 0,5                        | -4,0                             | 1,6                | -3,9                             |
| 2004-I     | 1,8                          | -0,5               | 1,4                           | 0,1                         | -1,0                       | 2,4                              | 6,7                | 5,7                              |
| 2004-II    | 2,2                          | 9,8                | 3,3                           | 2,1                         | 4,3                        | 9,4                              | 1,7                | 4,1                              |
| 2004-III   | 0,8                          | 1,2                | 0,9                           | 1,5                         | -0,3                       | -7,8                             | 7,5                | -1,4                             |
| 2004-IV    | 2,7                          | 1,0                | 2,5                           | 1,4                         | 1,9                        | 5,8                              | 3,7                | 2,2                              |
| 2005-I     | 1,8                          | 2,3                | 1,9                           | 0,7                         | 2,3                        | 5,0                              | 3,3                | 3,8                              |
| 2005-II    | 0,7                          | 2,5                | 1,0                           | 0,8                         | 1,8                        | 0,1                              | 2,0                | 4,0                              |
| 2005-III   | 1,1                          | 2,5                | 1,3                           | 1,3                         | 3,7                        | -2,4                             | 3,6                | 3,4                              |
| 2005-IV    | 2,9                          | 5,4                | 3,3                           | 1,4                         | 3,6                        | 10,0                             | 4,0                | 3,9                              |
| 2006-I     | 1,5                          | 1,4                | 1,5                           | 2,0                         | -0,7                       | 9,8                              | -6,2               | 6,1                              |
| 2006-II    | 1,4                          | 2,2                | 1,6                           | 1,2                         | 1,8                        | 1,7                              | 2,4                | 2,3                              |
| 2006-III   | 2,8                          | 2,3                | 2,7                           | 1,9                         | 2,9                        | 9,2                              | -0,9               | 5,4                              |
| 2006-IV    | 2,4                          | 9,6                | 3,6                           | 2,1                         | 1,6                        | 9,5                              | 2,9                | 5,7                              |
| 2007-I     | 1,4                          | 6,0                | 2,2                           | 2,3                         | 0,0                        | 2,0                              | 2,7                | 4,9                              |
| 2007-II    | 2,2                          | 1,3                | 2,1                           | 2,1                         | 0,0                        | 5,5                              | -0,9               | 6,4                              |
| 2007-III   | 2,7                          | 7,7                | 3,6                           | 1,9                         | 1,3                        | 10,5                             | 2,0                | 7,1                              |
| 2007-IV    | 2,3                          | 1,1                | 2,1                           | 1,6                         | 1,8                        | 3,1                              | 2,8                | 3,1                              |
| 2008-I     | 2,9                          | 9,2                | 4,0                           | 2,7                         | -3,0                       | 5,9                              | 8,9                | 7,9                              |
| 2008-II    | 3,3                          | 11,7               | 4,9                           | 2,7                         | 2,0                        | 16,8                             | -2,0               | 17,9                             |
| 2008-III   | 1,6                          | 3,7                | 2,1                           | 1,8                         | 1,3                        | 3,0                              | 1,8                | 1,0                              |
| 2008-IV    | -1,6                         | -2,4               | -1,8                          | 0,5                         | 3,7                        | -6,2                             | -4,9               | -1,5                             |
| 2009-I     | -0,5                         | -27,4              | -5,9                          | -0,4                        | 3,7                        | -24,0                            | -2,5               | -17,3                            |
| 2009-II    | -0,6                         | 8,5                | 0,8                           | -0,1                        | 6,4                        | 0,8                              | 1,7                | 2,9                              |
| 2009-III   | 1,4                          | 7,7                | 2,5                           | 0,7                         | 4,7                        | 8,9                              | 0,2                | 7,1                              |
| 2009-IV    | 2,8                          | 6,3                | 3,4                           | 2,2                         | 2,7                        | 8,2                              | 2,2                | 6,4                              |
| 2010-I     | 2,3                          | 5,7                | 2,9                           | 2,3                         | 0,5                        | 5,1                              | 3,2                | 5,6                              |
| 2010-II    | 2,9                          | 6,2                | 3,5                           | 0,9                         | -1,3                       | 15,7                             | -1,3               | 6,0                              |
| 2010-III   | 1,3                          | 6,3                | 2,3                           | 1,6                         | 2,0                        | 4,3                              | 1,5                | 6,0                              |
| 2010-IV    | 2,2                          | 5,3                | 2,9                           | 1,5                         | 5,7                        | 6,2                              | 0,9                | 6,1                              |

Elaboración: INEI-Dirección Nacional de Cuentas Nacionales

Anexo N° 5
Serie Desestacionalizada por Grandes Actividades Económicas: 2002\_I - 2010\_IV
(Variación porcentual trimestral del Indice de Volumen Físico respecto al trimestre anterior)
(Año base 1994=100)

| Trimestres | Producto    | Derechos de       | Agrope- | Pesca | Minería e<br>Hidro- | Manu-   | Electricida | Cons-    | Comercio | Transporte y | Financiero y | Servicios<br>Prest a | Restaurante | Servicios<br>Guberna- | Otros     |
|------------|-------------|-------------------|---------|-------|---------------------|---------|-------------|----------|----------|--------------|--------------|----------------------|-------------|-----------------------|-----------|
|            | Interno     | y Otros           | cuario  |       | carburos            | factura | d y Agua    | trucción |          | Comunicac.   | Seguros      | Empresas             | s y Hoteles | mentales              | Servicios |
| 2002-1     | 1,1         | 2,4               | 1,6     | 8'9   | 9'0                 | 2,5     | 1,9         | 2,4      | 2'0      | -0,2         | 8,6          | -0,5                 | 0,5         | 1,8                   | 0,5       |
| 7007-11    | ο΄,         | 7,0               | 4, 6    | 0,7   | 0,1-                | 2,5     | (           | -1,4     | ς, ,     | 8 i          | 0,2          | / ' '                |             | 5,5                   | 8,0       |
| 2002-111   | 1,4         | 1,5               | 0,2     | 2,6   | 2,1                 | 2,8     | 1,2         | 4,2      | 1,6      | 1,7          | 2,4          | -, '                 | -0,2        | -0,1                  | 1,2       |
| 2002-17    | 0,7         | -0,1              | 0,3     | -2,5  | 1,3                 | 0,5     | 8'0         | 9'0-     | -0,4     | 1,4          | -7,4         | 1,3                  | 2,6         | 0'0                   | 1,1       |
| 2003-1     | 1,2         | 0,7               | 8'0     | -10,1 | 2,2                 | 0,5     | 1,0         | 1,0      | 1,0      | 3,2          | 0,3          | 0,7                  | 1,4         | 2,5                   | 6'0       |
| 2003-11    | 1,5         | 1,8               | 6,4     | -2,3  | 2,0                 | 0,3     | 1,0         | 2,0      | 1,0      | -1,0         | 6,3          | 2,2                  | 1,7         | 2,0                   | 1,2       |
| 2003-111   | 0,1         | 2,2               | 0'9-    | -5,5  | 0,7                 | 0,2     | 0,3         | 1,0      | -0,3     | 1,2          | 16,5         | -1,7                 | 6'0-        | 2,4                   | -0,2      |
| 2003-1V    | 0'0         | 2,7               | -0,3    | 8,1   | -1,7                | 1,3     | 6'0         | 1,0      | 0'0      | -1,0         | -5,9         | 1,0                  | 6'0         | 0,7                   | 1,2       |
| 2004-1     | 1,7         | -2,0              | 0,1     | 2,0   | 9,4                 | 1,3     | 0,5         | 1,9      | 1,8      | 2,6          | -13,7        | 2,7                  | 1,9         | -3,2                  | 0,2       |
| 2004-11    | 2,1         | 5,1               | 8'0-    | 24,5  | -5,6                | 3,4     | 2,5         | 9'0      | 2,8      | 3,4          | 10,1         | 1,8                  | 3,4         | 5,7                   | 1,7       |
| 2004-111   | 1,0         | 9'0               | 1,0     | 4,8   | 0,4                 | 2,4     | 1,1         | 0,1      | 2,3      | 2,3          | 4,8          | 0,4                  | -2,4        | 1,9                   | 8'0       |
| 2004-IV    | 2,8         | 2,8               | 1,8     | 1,3   | 3,0                 | 3,8     | 1,6         | 1,8      | 3,8      | 1,7          | 7,6          | 2,1                  | 2,2         | 0,5                   | 1,0       |
| 2005-1     | 1,5         | 2,4               | 3,1     | -10,6 | 2,9                 | 9,0     | 0,2         | 2,0      | 1,3      | 0,3          | -5,6         | 1,9                  | 2,2         | 1,8                   | 1,0       |
| 2005-11    | 6'0         | 1,9               | 1,7     | 9,5   | 1,0                 | 1,1     | 2,2         | 2,1      | 0,4      | 3,6          | 5,2          | -0,1                 | 1,3         | 1,1                   | 9'0-      |
| 2005-111   | 1,3         | 0,7               | 2,3     | -5,0  | 5,4                 | 1,4     | 1,7         | 3,7      | -2,4     | 2,3          | 6'0          | 2,8                  | 1,7         | 4,3                   | 1,7       |
| 2005-1V    | 2,6         | 1,6               | -7,3    | 7,6   | 3,7                 | 1,2     | 1,8         | 4,8      | 4,2      | 2,9          | 7,3          | 1,8                  | 0,4         | 2,8                   | 0,5       |
| 2006-1     | 1,5         | 1,4               | 11,6    | -1,8  | -0,7                | 2,8     | 1,3         | 4,7      | 4,9      | 0,1          | 3,9          | 1,1                  | 1,5         | 1,3                   | 1,3       |
| 2006-11    | 1,6         | 1,7               | 1,1     | -9,5  | -1,8                | 0'0     | 8'0         | -0,1     | 3,6      | 1,5          | -0,1         | 1,1                  | 9'0         | 0,3                   | 0,3       |
| 2006-111   | 2,7         | 1,6               | 9'0     | 12,2  | -4,1                | 4,1     | 2,9         | 6,2      | 1,5      | 3,7          | 1,6          | 2,7                  | 2,7         | 1,4                   | 2,0       |
| 2006-IV    | 2,3         | 2,2               | 9'0     | 2,3   | -0,3                | 2,3     | 2,2         | 1,7      | 3,5      | 6,4          | 4,7          | 3,4                  | 2,1         | 2,8                   | 1,0       |
| 2007-1     | 1,7         | 1,7               | 0,2     | 9'0-  | 2,9                 | 2,9     | 2,1         | 3,7      | 1,9      | 5,5          | 5,1          | 2,7                  | 3,2         | -0,2                  | 1,5       |
| 2007-11    | 2,0         | 1,3               | 1,0     | -4,2  | 0,3                 | 2,6     | 2,0         | 6'9      | 6'0      | 3,9          | -0,5         | 1,4                  | 1,1         | -0,1                  | 1,2       |
| 2007-111   | 2,7         | 0,5               | 1,4     | 7,8   | 4,5                 | 2,1     | 1,3         | 3,6      | 3,3      | 3,2          | 5,7          | 2,1                  | 2,0         | 0,2                   | 1,2       |
| 2007-1V    | 2,4         | 1,7               | 2,2     | 6,3   | 0,4                 | 3,8     | 2,8         | 2,8      | 3,5      | 2,5          | 2,7          | 2,5                  | 1,9         | 1,5                   | 0,7       |
| 2008-1     | 3,1         | 3,2               | 2,4     | 6'3   | 0'0                 | 3,0     | 2,9         | 5,2      | 3,9      | 4,5          | 0'9          | 5,1                  | 4,1         | 0,2                   | 1,4       |
| 2008-11    | 2,9         | 4,6               | 1,6     | -15,6 | 6,5                 | 2,5     | 1,2         | 6'9      | 3,8      | -0,1         | 1,7          | 3,5                  | 3,6         | 1,7                   | 2,8       |
| 2008-111   | 1,8         | 4,1               | 1,8     | 7,7   | 0'0                 | 8'0     | 1,8         | 0,1      | 3,2      | 2,3          | -1,0         | 0,2                  | 2,0         | 3,7                   | 0,3       |
| 2008-1V    | -1,5        | 2,8               | 0'0     | -3,7  | 0'0                 | -3,7    | -1,5        | -1,2     | -2,3     | 1,1          | 2,9          | -0,1                 | 0,4         | -2,9                  | 1,0       |
| 2009-1     | 9'0-        | -12,3             | 0,2     | 1,0   | -0,7                | -4,4    | 0'0         | -0,2     | -3,7     | 0,1          | 6'6          | -0'8                 | -1,1        | 6,7                   | 9'0       |
| 2009-11    | 9'0-        | 3,9               | 0'0     | -4,6  | 6'0-                | -3,7    | 0,2         | 8′0      | 1,3      | 8′0-         | -0,2         | 0,2                  | 0,4         | 2,9                   | 1,1       |
| 2009-III   | 1,4         | 7,1               | 1,3     | -1,6  | 0,7                 | 1,2     | 8'0         | 9'9      | 2,1      | 0,3          | -0,4         | 1,9                  | 9'0         | 3,1                   | 8'0       |
| 2009-IV    | 2,8         | 0'0               | 0,7     | -5,3  | 0,1                 | 4,4     | 2,6         | 2,9      | 2,9      | 1,7          | 8,1          | 1,1                  | 2,2         | -1,0                  | 2,3       |
| 2010-1     | 2,3         | 1,9               | 0,3     | -1,6  | -0,3                | 5,5     | 2,0         | 3,2      | 2,7      | 1,2          | -2,1         | 6'0                  | 1,4         | 0,2                   | 1,6       |
| 2010-11    | 2,9         | 2,4               | 1,5     | -3,0  | 1,4                 | 4,6     | 2,8         | 4,1      | 3,2      | 1,9          | 6,2          | 5,8                  | 2,3         | 1,1                   | 4,2       |
| 2010-111   | 1,3         | 3,5               | 1,8     | -12,5 | -2,3                | 2,2     | 1,6         | 2,4      | 1,2      | 2,8          | 0'9          | 0,7                  | 2,0         | 0,3                   | 6'0       |
| 2010-IV    | 2,2         | 2,6               | 2,8     | -7,0  | 9'0                 | 0,3     | 1,0         | 4,6      | 0,3      | 4,7          | -2,4         | 2,0                  | 2,7         | 3,6                   | 1,4       |
| -   -      | AIT Dissell | all languages and |         |       |                     |         |             |          |          |              |              |                      |             |                       |           |

Elaboración: INEI-Dirección Nacional de Cuentas Nacionales

# Anexo N° 6 OFERTA Y DEMANDA GLOBAL TRIMESTRAL: 1994–2010 (Millones de Nuevos Soles de 1994)

| Año /<br>Trimestre          | Producto<br>Bruto Interno | Importaciones           | Oferta y<br>Demanda      | Gasto de<br>Consumo Final | Gasto de<br>Consumo de | Formacion<br>Bruta de | Demanda<br>Interna        | Exportaciones          | Formación<br>Bruta de |
|-----------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------------------|-----------------------|---------------------------|------------------------|-----------------------|
| mmesae                      | Drato interno             |                         | Global                   | Privado                   | Gobierno               | Capital               | internu                   |                        | Capital Fij           |
| 1994                        | 98 577                    | 15 922                  | 114 499                  | 71 306                    | 8 672                  | 21 932                | 101 910                   | 12 589                 | 20 901                |
| Trimestre<br>Trimestre      | 23 891<br>24 497          | 3 436<br>3 748          | 27 327<br>28 245         | 17 186<br>17 540          | 1 678<br>2 073         | 5 630<br>5 596        | 24 494<br>25 209          | 2 833<br>3 036         | 4 852<br>4 527        |
| I Trimestre                 | 24 845                    | 4 135                   | 28 980                   | 18 115                    | 2 316                  | 5 200                 | 25 631                    | 3 349                  | 5 221                 |
| V Trimestre                 | 25 345                    | 4 603                   | 29 947                   | 18 465                    | 2 605                  | 5 506                 | 26 576                    | 3 371                  | 6 301                 |
| 1995                        | 107 064                   | 20 232                  | 127 296                  | 78 223                    | 9 411                  | 26 375                | 114 009                   | 13 287                 | 25 468                |
| Trimestre                   | 26 600                    | 4 779                   | 31 379                   | 19 583                    | 2 466                  | 6 262                 | 28 311                    | 3 068                  | 6 554                 |
| I Trimestre                 | 27 220                    | 4 953                   | 32 173                   | 19 556                    | 2 261                  | 7 237                 | 29 055                    | 3 118                  | 6 128                 |
| II Trimestre<br>V Trimestre | 26 957<br>26 286          | 5 234<br>5 266          | 32 192<br>31 553         | 19 821<br>19 263          | 2 340<br>2 344         | 6 558<br>6 318        | 28 719<br>27 925          | 3 473<br>3 628         | 6 190<br>6 590        |
| 1996                        | 109 760                   | 20 259                  | 130 019                  | 80 635                    | 9 823                  | 25 094                | 115 552                   | 14 467                 | 24 737                |
| Trimestre                   | 26 723                    | 4 623                   | 31 347                   | 20 072                    | 2 246                  | 5 732                 | 28 050                    | 3 297                  | 6 24                  |
| Trimestre                   | 28 066                    | 5 120                   | 33 186                   | 20 087                    | 2 569                  | 7 210                 | 29 866                    | 3 320                  | 5 87                  |
| II Trimestre                | 27 344                    | 5 238                   | 32 582                   | 20 368                    | 2 363                  | 6 004                 | 28 735                    | 3 847                  | 5 93                  |
| V Trimestre                 | 27 627                    | 5 278                   | 32 905                   | 20 109                    | 2 645                  | 6 148                 | 28 902                    | 4 003                  | 6 68                  |
| 1997                        | 117 294                   | 22 724                  | 140 018                  | 84 266                    | 10 565                 | 28 824                | 123 656                   | 16 362                 | 28 51                 |
| Trimestre<br>I Trimestre    | 28 276<br>30 178          | 5 094<br>5 692          | 33 370<br>35 870         | 20 673<br>21 477          | 2 452<br>2 352         | 6 556<br>7 968        | 29 681<br>31 798          | 3 689<br>4 072         | 7 26!<br>6 39         |
| Il Trimestre                | 29 315                    | 6 017                   | 35 332                   | 21 103                    | 2 683                  | 7 316                 | 31 102                    | 4 230                  | 6 978                 |
| V Trimestre                 | 29 526                    | 5 920                   | 35 446                   | 21 013                    | 3 078                  | 6 984                 | 31 075                    | 4 371                  | 7 87                  |
| 1998                        | 116 522                   | 23 251                  | 139 774                  | 83 502                    | 10 832                 | 28 166                | 122 500                   | 17 274                 | 28 110                |
| Trimestre                   | 28 990                    | 5 782                   | 34 772                   | 21 266                    | 2 556                  | 7 442                 | 31 264                    | 3 508                  | 7 70                  |
| Trimestre                   | 29 328                    | 6 068                   | 35 396                   | 20 784                    | 2 415                  | 8 275                 | 31 474                    | 3 922                  | 6 53                  |
| II Trimestre                | 29 233                    | 5 899                   | 35 133                   | 20 920                    | 2 671                  | 6 883                 | 30 474                    | 4 659                  | 6 96                  |
| V Trimestre                 | 28 971                    | 5 502                   | 34 473                   | 20 532                    | 3 190                  | 5 566                 | 29 288                    | 5 185                  | 6 89                  |
| 1999<br>Trimestre           | <b>117 587</b><br>28 527  | <b>19 724</b><br>4 655  | <b>137 312</b><br>33 182 | <b>83 164</b><br>20 834   | 11 210<br>2 532        | 24 345<br>5 623       | 11 <b>8 718</b><br>28 988 | <b>18 594</b><br>4 194 | <b>24 97</b> : 6 19:  |
| Trimestre                   | 29 666                    | 4 709                   | 34 375                   | 20 642                    | 2 639                  | 6 834                 | 30 114                    | 4 261                  | 5 77                  |
| I Trimestre                 | 29 258                    | 4 979                   | 34 237                   | 20 689                    | 2 928                  | 5 587                 | 29 204                    | 5 033                  | 6 14                  |
| V Trimestre                 | 30 137                    | 5 381                   | 35 517                   | 20 999                    | 3 111                  | 6 302                 | 30 411                    | 5 106                  | 6 85                  |
| 2000                        | 121 057                   | 20 481                  | 141 538                  | 86 202                    | 11 560                 | 23 697                | 121 458                   | 20 080                 | 23 74                 |
| Trimestre                   | 30 669                    | 4 932                   | 35 601                   | 21 839                    | 2 849                  | 6 442                 | 31 130                    | 4 471                  | 6 51                  |
| Trimestre                   | 31 430                    | 5 032                   | 36 461                   | 22 098                    | 2 877                  | 6 823                 | 31 798                    | 4 663                  | 5 73                  |
| Il Trimestre                | 29 788                    | 4 984                   | 34 773                   | 21 240                    | 2 919<br>2 915         | 5 349                 | 29 508                    | 5 265                  | 5 76                  |
| V Trimestre<br>2001         | 29 170<br><b>121 317</b>  | 5 534<br><b>21 072</b>  | 34 703<br><b>142 389</b> | 21 025<br><b>87 456</b>   | 11 465                 | 5 082<br>22 017       | 29 022<br>120 938         | 5 681<br><b>21 451</b> | 5 72<br><b>21 78</b>  |
| Trimestre                   | 29 406                    | 5 273                   | 34 679                   | 21 873                    | 2 559                  | 5 817                 | 30 249                    | 4 430                  | 5 68                  |
| l Trimestre                 | 31 069                    | 5 080                   | 36 149                   | 21 933                    | 2 836                  | 6 538                 | 31 307                    | 4 842                  | 5 19                  |
| II Trimestre                | 30 286                    | 5 356                   | 35 642                   | 21 774                    | 2 854                  | 5 017                 | 29 646                    | 5 996                  | 5 39                  |
| V Trimestre                 | 30 556                    | 5 364                   | 35 920                   | 21 877                    | 3 215                  | 4 644                 | 29 736                    | 6 184                  | 5 50                  |
| 2002                        | 127 407                   | 21 561                  | 148 969                  | 91 769                    | 11 460                 | 22 670                | 125 899                   | 23 070                 | 21 673                |
| Trimestre                   | 30 544                    | 5 031                   | 35 574                   | 22 686                    | 2 614                  | 5 376                 | 30 676                    | 4 898                  | 5 21                  |
| I Trimestre<br>II Trimestre | 32 966<br>31 885          | 5 335<br>5 519          | 38 301<br>37 405         | 23 153<br>23 055          | 2 795<br>2 900         | 6 970<br>5 061        | 32 918<br>31 016          | 5 383<br>6 388         | 5 15:<br>5 48         |
| V Trimestre                 | 32 013                    | 5 676                   | 37 689                   | 22 874                    | 3 150                  | 5 263                 | 31 288                    | 6 401                  | 5 820                 |
| 2003                        | 132 545                   | 22 461                  | 155 005                  | 94 860                    | 11 909                 | 23 744                | 130 514                   | 24 491                 | 22 95                 |
| Trimestre                   | 32 297                    | 5 471                   | 37 768                   | 23 753                    | 2 774                  | 5 949                 | 32 476                    | 5 291                  | 5 630                 |
| I Trimestre                 | 34 353                    | 5 400                   | 39 753                   | 23 994                    | 2 863                  | 7 078                 | 33 934                    | 5 818                  | 5 46                  |
| II Trimestre                | 32 850                    | 5 766                   | 38 615                   | 23 669                    | 2 932                  | 5 452                 | 32 053                    | 6 563                  | 5 903                 |
| V Trimestre                 | 33 045                    | 5 824                   | 38 870                   | 23 445                    | 3 340                  | 5 265                 | 32 051                    | 6 819                  | 5 95                  |
| 2004                        | 139 141                   | 24 607                  | 163 749                  | 98 313                    | 12 401                 | 24 814                | 135 527                   | 28 221                 | 24 72                 |
| Trimestre<br>I Trimestre    | 33 701<br>35 503          | 5 582<br>6 013          | 39 284<br>41 515         | 24 433<br>24 668          | 2 785<br>2 967         | 6 019<br>7 749        | 33 237<br>35 384          | 6 046<br>6 131         | 5 93:<br>5 96         |
| Il Trimestre                | 34 265                    | 6 343                   | 40 608                   | 24 687                    | 3 130                  | 4 843                 | 32 660                    | 7 948                  | 6 24:                 |
| V Trimestre                 | 35 673                    | 6 669                   | 42 342                   | 24 524                    | 3 520                  | 6 202                 | 34 246                    | 8 096                  | 6 58                  |
| 2005                        | 148 640                   | 27 282                  | 175 922                  | 102 857                   | 13 529                 | 27 025                | 143 410                   | 32 512                 | 27 70                 |
| Trimestre                   | 35 760                    | 6 206                   | 41 966                   | 25 607                    | 3 060                  | 6 117                 | 34 785                    | 7 181                  | 6 24                  |
| Trimestre                   | 37 934                    | 6 649                   | 44 583                   | 25 879                    | 3 136                  | 8 296                 | 37 311                    | 7 272                  | 6 67                  |
| I Trimestre                 | 36 644                    | 7 039                   | 43 683                   | 25 754                    | 3 282                  | 5 824                 | 34 860                    | 8 823                  | 7 24                  |
| V Trimestre                 | 38 302                    | 7 388                   | 45 690<br>100 001        | 25 616                    | 4 050                  | 6 788                 | 36 454                    | 9 236                  | 7 53                  |
| 2006<br>Trimestre           | <b>160 145</b><br>38 365  | <b>30 846</b><br>7 270  | <b>190 991</b><br>45 635 | <b>109 483</b><br>27 153  | <b>14 559</b><br>3 290 | 34 178<br>7 721       | 158 220<br>38 165         | <b>32 772</b><br>7 470 | <b>32 90</b><br>7 64  |
| Trimestre                   | 40 303                    | 7 270<br>7 229          | 45 635<br>47 532         | 27 395                    | 3 400                  | 9 326                 | 40 121                    | 7 410                  | 7 69                  |
| Il Trimestre                | 39 958                    | 7 524                   | 47 482                   | 27 515                    | 3 550                  | 7 715                 | 38 780                    | 8 702                  | 8 41:                 |
| V Trimestre                 | 41 520                    | 8 822                   | 50 342                   | 27 420                    | 4 318                  | 9 416                 | 41 154                    | 9 188                  | 9 15                  |
| 2007                        | 174 348                   | 37 416                  | 211 764                  | 118 618                   | 15 191                 | 43 169                | 176 977                   | 34 787                 | 40 62                 |
| Trimestre                   | 41 665                    | 8 554                   | 50 219                   | 29 411                    | 3 426                  | 9 564                 | 42 401                    | 7 818                  | 9 07                  |
| Trimestre                   | 43 785                    | 8 772                   | 52 557                   | 29 776                    | 3 510                  | 11 604                | 44 890                    | 7 667                  | 9 60                  |
| Trimestre                   | 43 502<br>45 395          | 9 971                   | 53 473<br>55 515         | 29 773                    | 3 682<br>4 572         | 10 454                | 43 909                    | 9 564                  | 10 68<br>11 25        |
| / Trimestre<br>2008         | 45 395<br><b>191 367</b>  | 10 120<br><b>47 215</b> | 238 581                  | 29 657<br><b>128 954</b>  | 4 572<br>15 507        | 11 547<br>55 884      | 45 777<br>200 345         | 9 738<br><b>38 236</b> | 53 41                 |
| Trimestre                   | 45 956                    | 10 509                  | 56 465                   | 32 102                    | 3 542                  | 11 726                | 47 369                    | 9 096                  | 11 22                 |
| Trimestre                   | 48 923                    | 11 832                  | 60 756                   | 32 494                    | 3 644                  | 15 938                | 52 075                    | 8 680                  | 13 55                 |
| I Trimestre                 | 48 175                    | 12 501                  | 60 676                   | 32 345                    | 3 781                  | 14 060                | 50 187                    | 10 489                 | 14 04                 |
| / Trimestre                 | 48 312                    | 12 372                  | 60 684                   | 32 012                    | 4 541                  | 14 160                | 50 714                    | 9 971                  | 14 59                 |
| 2009                        | 192 994                   | 39 551                  | 232 544                  | 132 014                   | 18 059                 | 45 746                | 195 819                   | 36 726                 | 49 09                 |
| Trimestre                   | 46 837                    | 9 465                   | 56 302                   | 33 408                    | 4 081                  | 10 316                | 47 805                    | 8 497                  | 11 71                 |
| Trimestre                   | 48 336                    | 9 057                   | 57 393                   | 33 026                    | 4 141                  | 11 980                | 49 146                    | 8 247                  | 11 37                 |
| I Trimestre                 | 47 878                    | 9 787                   | 57 665                   | 32 662                    | 4 322                  | 10 814                | 47 797                    | 9 868                  | 12 08                 |
| / Trimestre                 | 49 943                    | 11 242<br>50 617        | 61 184<br>260 503        | 32 918                    | 5 515<br>10 483        | 12 636<br>61 083      | 51 070<br>221 780         | 10 115<br>39 723       | 13 92<br>61 70        |
| 2010<br>Trimestre           | <b>209 886</b><br>49 716  | <b>50 617</b><br>11 125 | <b>260 503</b><br>60 842 | <b>140 314</b><br>35 348  | <b>19 483</b><br>4 658 | 61 983<br>11 753      | 221 780<br>51 759         | <b>38 723</b><br>9 082 | <b>61 79</b><br>13 56 |
| Trimestre                   | 53 154                    | 11 639                  | 64 792                   | 35 068                    | 4 394                  | 16 717                | 56 180                    | 8 613                  | 14 49                 |
| I Trimestre                 | 52 497                    | 13 608                  | 66 106                   | 34 858                    | 4 531                  | 16 160                | 55 548                    | 10 558                 | 15 94                 |
|                             | 54 519                    | 14 245                  | 68 764                   | 35 040                    | 5 900                  | 17 354                | 58 293                    | 10 470                 | 17 79                 |

FUENTE:INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA - Dirección Nacional de Cuentas Nacionales

# Anexo N° 7 OFERTA Y DEMANDA GLOBAL TRIMESTRAL: 1995–2010 Variación Porcentual del Índice de Volumen Físico respecto al mismo periodo del año anterior

| Año /<br>Trimestre            | Producto<br>Bruto Interno | Importaciones  | Oferta y<br>Demanda<br>Global | Gasto de<br>Consumo Final<br>Privado | Gasto de<br>Consumo de<br>Gobierno | Formacion<br>Bruta de<br>Capital | Demanda<br>Interna  | Exportaciones     | Formación<br>Bruta de<br>Capital Fijo |
|-------------------------------|---------------------------|----------------|-------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|---------------------|-------------------|---------------------------------------|
| 1995                          | 8,6                       | 27,1           | 11,2                          | 9,7                                  | 8,5                                | 20,3                             | 11,9                | 5,5               | 21,9                                  |
| l Trimestre                   | 11,3                      | 39,1           | 14,8                          | 13,9                                 | 47,0                               | 11,2                             | 15,6                | 8,3               | 35,1                                  |
| II Trimestre                  | 11,1                      | 32,1           | 13,9                          | 11,5                                 | 9,1                                | 29,3                             | 15,3                | 2,7               | 35,4                                  |
| III Trimestre                 | 8,5                       | 26,6           | 11,1                          | 9,4                                  | 1,0                                | 26,1                             | 12,0                | 3,7               | 18,6                                  |
| IV Trimestre                  | 3,7                       | 14,4           | 5,4                           | 4,3                                  | -10,0                              | 14,7                             | 5,1                 | 7,6               | 4,7                                   |
| 1996                          | 2,5                       | 0,1            | 2,1                           | 3,1                                  | 4,4                                | -4,9                             | 1,4                 | 8,9               | -2,9                                  |
| Trimestre                     | 0,5                       | -3,3           | -0,1                          | 2,5                                  | -8,9                               | -8,5                             | -0,9                | 7,5               | -4,8                                  |
| II Trimestre                  | 3,1                       | 3,4            | 3,1                           | 2,7                                  | 13,6                               | -0,4                             | 2,8                 | 6,5               | -4,1                                  |
| III Trimestre                 | 1,4                       | 0,1            | 1,2                           | 2,8                                  | 1,0                                | -8,4                             | 0,1                 | 10,8              | -4,1                                  |
| IV Trimestre                  | 5,1                       | 0,1            | 4,3                           | 4,4                                  | 12,8                               | -2,7                             | 3,5                 | 10,3              | 1,3                                   |
| 1997                          | 6,9                       |                |                               |                                      |                                    |                                  |                     |                   |                                       |
|                               |                           | 12,2           | 7,7                           | 4,5                                  | 7,6                                | 14,9                             | 7,0                 | 13,1              | 15,3                                  |
| Trimestre                     | 5,8                       | 10,2           | 6,5                           | 3,0                                  | 9,2                                | 14,4                             | 5,8                 | 11,9              | 16,4                                  |
| II Trimestre                  | 7,5                       | 11,2           | 8,1                           | 6,9                                  | -8,4                               | 10,5                             | 6,5                 | 22,7              | 8,8                                   |
| III Trimestre                 | 7,2                       | 14,9           | 8,4                           | 3,6                                  | 13,5                               | 21,8                             | 8,2                 | 10,0              | 17,6                                  |
| IV Trimestre                  | 6,9                       | 12,2           | 7,7                           | 4,5                                  | 16,4                               | 13,6                             | 7,5                 | 9,2               | 17,9                                  |
| 1998                          | -0,7                      | 2,3            | -0,2                          | -0,9                                 | 2,5                                | -2,3                             | -0,9                | 5,6               | -1,4                                  |
| l Trimestre                   | 2,5                       | 13,5           | 4,2                           | 2,9                                  | 4,2                                | 13,5                             | 5,3                 | -4,9              | 6,1                                   |
| II Trimestre                  | -2,8                      | 6,6            | -1,3                          | -3,2                                 | 2,7                                | 3,8                              | -1,0                | -3,7              | 2,2                                   |
| III Trimestre                 | -0,3                      | -2,0           | -0,6                          | -0,9                                 | -0,4                               | -5,9                             | -2,0                | 10,1              | -0,2                                  |
| IV Trimestre                  | -1,9                      | -7,1           | -2,7                          | -2,3                                 | 3,6                                | -20,3                            | -5,7                | 18,6              | -12,5                                 |
| 1999                          | 0,9                       | -15,2          | -1,8                          | -0,4                                 | 3,5                                | -13,6                            | -3,1                | 7,6               | -11,2                                 |
| I Trimestre                   | -1,6                      | -19,5          | -4,6                          | -2,0                                 | -0,9                               | -24,4                            | -7,3                | 19,6              | -19,7                                 |
| Il Trimestre                  | 1,2                       | -19,5          | -4,0                          | -2,0<br>-0,7                         | 9,3                                | -24,4<br>-17,4                   | -7,3<br>-4,3        | 8,6               | -19,7                                 |
| III Trimestre                 | 0,1                       | -22,4<br>-15,6 | -2,9<br>-2,6                  | -0,7<br>-1,1                         | 9,3<br>9,6                         | -17,4                            | -4,3<br>-4,2        | 8,0               | -11,6<br>-11,8                        |
|                               |                           |                |                               |                                      |                                    |                                  |                     |                   |                                       |
| IV Trimestre                  | 4,0                       | -2,2           | 3,0                           | 2,3                                  | -2,5                               | 13,2                             | 3,8                 | -1,5              | -0,6                                  |
| 2000                          | 3,0                       | 3,8            | 3,1                           | 3,7                                  | 3,1                                | -2,7                             | 2,3                 | 8,0               | -4,9                                  |
| l Trimestre                   | 7,5                       | 5,9            | 7,3                           | 4,8                                  | 12,5                               | 14,6                             | 7,4                 | 6,6               | 5,2                                   |
| II Trimestre                  | 5,9                       | 6,8            | 6,1                           | 7,1                                  | 9,0                                | -0,1                             | 5,6                 | 9,4               | -0,7                                  |
| III Trimestre                 | 1,8                       | 0,1            | 1,6                           | 2,7                                  | -0,3                               | -4,3                             | 1,0                 | 4,6               | -6,2                                  |
| IV Trimestre                  | -3,2                      | 2,8            | -2,3                          | 0,1                                  | -6,3                               | -19,4                            | -4,6                | 11,3              | -16,5                                 |
| 2001                          | 0,2                       | 2,9            | 0,6                           | 1,5                                  | -0,8                               | -7,1                             | -0,4                | 6,8               | -8,2                                  |
| Trimestre                     | -4,1                      | 6,9            | -2,6                          | 0,2                                  | -10,2                              | -9,7                             | -2,8                | -0,9              | -12,7                                 |
| II Trimestre                  | -1,1                      | 1,0            | -0,9                          | -0,7                                 | -1,4                               | -4,2                             | -1,5                | 3,8               | -9,4                                  |
| III Trimestre                 | 1,7                       | 7,5            | 2,5                           | 2,5                                  | -2,2                               | -6,2                             | 0,5                 | 13,9              | -6,4                                  |
| IV Trimestre                  | 4,8                       | -3,1           | 3,5                           | 4,1                                  | 10,3                               | -8,6                             | 2,5                 | 8,8               | -3,8                                  |
| 2002                          | 5,0                       | 2,3            | 4,6                           | 4,9                                  | 0,0                                | 3,0                              | 4,1                 | 7,5               | -0,5                                  |
| I Trimestre                   | 3,9                       | -4,6           | 2,6                           | 3,7                                  | 2,1                                | -7,6                             | 1,4                 | 10,6              | -8,4                                  |
| Il Trimestre                  | 6,1                       | 5,0            | 6,0                           | 5,6                                  | -1,4                               | 6,6                              | 5,1                 | 11,2              | -0,9                                  |
| III Trimestre                 | 5,3                       | 3,0            | 4,9                           | 5,9                                  | 1,6                                | 0,0                              | 4,6                 | 6,5               | 1,8                                   |
|                               |                           |                |                               |                                      |                                    |                                  |                     |                   |                                       |
| IV Trimestre                  | 4,8                       | 5,8            | 4,9                           | 4,6                                  | -2,0                               | 13,3                             | 5,2                 | 3,5               | 5,7                                   |
| 2003                          | 4,0                       | 4,2            | 4,1                           | 3,4                                  | 3,9                                | 4,7                              | 3,7                 | 6,2               | 5,9                                   |
| l Trimestre                   | 5,7                       | 8,8            | 6,2                           | 4,7                                  | 6,1                                | 10,7                             | 5,9                 | 8,0               | 8,0                                   |
| II Trimestre                  | 4,2                       | 1,2            | 3,8                           | 3,6                                  | 2,4                                | 1,6                              | 3,1                 | 8,1               | 6,1                                   |
| III Trimestre                 | 3,0                       | 4,5            | 3,2                           | 2,7                                  | 1,1                                | 7,7                              | 3,3                 | 2,7               | 7,6                                   |
| IV Trimestre                  | 3,2                       | 2,6            | 3,1                           | 2,5                                  | 6,0                                | 0,0                              | 2,4                 | 6,5               | 2,3                                   |
| 2004                          | 5,0                       | 9,6            | 5,6                           | 3,6                                  | 4,1                                | 4,5                              | 3,8                 | 15,2              | 7,7                                   |
| l Trimestre                   | 4,3                       | 2,0            | 4,0                           | 2,9                                  | 0,4                                | 1,2                              | 2,3                 | 14,3              | 5,4                                   |
| II Trimestre                  | 3,3                       | 11,4           | 4,4                           | 2,8                                  | 3,6                                | 9,5                              | 4,3                 | 5,4               | 9,1                                   |
| III Trimestre                 | 4,3                       | 10,0           | 5,2                           | 4,3                                  | 6,7                                | -11,2                            | 1,9                 | 21,1              | 5,8                                   |
| IV Trimestre                  | 8,0                       | 14,5           | 8,9                           | 4,6                                  | 5,4                                | 17,8                             | 6,8                 | 18,7              | 10,6                                  |
| 2005                          | 6,8                       | 10,9           | 7,4                           | 4,6                                  | 9,1                                | 8,9                              | 5,8                 | 15,2              | 12,0                                  |
| Trimestre                     | 6,1                       | 11,2           | 6,8                           | 4,8                                  | 9,9                                | 1,6                              | 4,7                 | 18,8              | 5,2                                   |
| Il Trimestre                  | 6,8                       | 10,6           | 7,4                           | 4,9                                  | 5,7                                | 7,0                              | 5,4                 | 18,6              | 12,0                                  |
| III Trimestre                 | 6,9                       | 11,0           | 7,4                           | 4,9                                  | 4,9                                | 20,3                             | 6,7                 | 11,0              | 16,1                                  |
| IV Trimestre                  | 7,4                       | 10,8           | 7,6<br>7,9                    |                                      |                                    | 20,3<br>9,4                      |                     |                   |                                       |
|                               |                           |                |                               | 4,5                                  | 15,1                               |                                  | 6,4                 | 14,1              | 14,4                                  |
| 2006                          | 7,7                       | 13,1           | 8,6                           | 6,4                                  | 7,6                                | 26,5                             | 10,3                | 0,8               | 18,8                                  |
| Trimestre                     | 7,3                       | 17,2           | 8,7                           | 6,0                                  | 7,5                                | 26,2                             | 9,7                 | 4,0               | 22,5                                  |
| I Trimestre                   | 6,2                       | 8,7            | 6,6                           | 5,9                                  | 8,4                                | 12,4                             | 7,5                 | 1,9               | 15,2                                  |
| II Trimestre                  | 9,0                       | 6,9            | 8,7                           | 6,8                                  | 8,2                                | 32,5                             | 11,2                | -1,4              | 16,1                                  |
| V Trimestre                   | 8,4                       | 19,4           | 10,2                          | 7,0                                  | 6,6                                | 38,7                             | 12,9                | -0,5              | 21,5                                  |
| 2007                          | 8,9                       | 21,3           | 10,9                          | 8,3                                  | 4,3                                | 26,3                             | 11,9                | 6,1               | 23,5                                  |
| Trimestre                     | 8,6                       | 17,7           | 10,0                          | 8,3                                  | 4,1                                | 23,9                             | 11,1                | 4,7               | 18,7                                  |
| I Trimestre                   | 8,6                       | 21,3           | 10,6                          | 8,7                                  | 3,2                                | 24,4                             | 11,9                | 3,5               | 24,9                                  |
| II Trimestre                  | 8,9                       | 32,5           | 12,6                          | 8,2                                  | 3,7                                | 35,5                             | 13,2                | 9,9               | 27,0                                  |
| V Trimestre                   | 9,3                       | 14,7           | 10,3                          | 8,2                                  | 5,9                                | 22,6                             | 11,2                | 6,0               | 22,9                                  |
| 2008                          | 9,8                       | 26,2           | 12,7                          | 8,7                                  | 2,1                                | 29,5                             | 13,2                | 9,9               | 31,5                                  |
| Trimestre                     | 10,3                      | 22,9           | 12,4                          | 9,2                                  | 3,4                                | 22,6                             | 11,7                | 16,3              | 23,7                                  |
| I Trimestre                   | 11,7                      | 34,9           | 15,6                          | 9,1                                  | 3,8                                | 37,4                             | 16,0                | 13,2              | 41,1                                  |
| Il Trimestre                  |                           |                | 13,5                          |                                      | 2,7                                |                                  |                     | 9,7               |                                       |
|                               | 10,7                      | 25,4           |                               | 8,6                                  |                                    | 34,5                             | 14,3                |                   | 31,4                                  |
| V Trimestre                   | 6,4                       | 22,3           | 9,3                           | 7,9                                  | -0,7                               | 22,6                             | 10,8                | 2,4               | 29,6                                  |
| 2009                          | 0,9                       | -16,2          | -2,5                          | 2,4                                  | 16,5                               | -18,1                            | -2,3                | -3,9              | -8,1                                  |
| Trimestre                     | 1,9                       | -9,9           | -0,3                          | 4,1                                  | 15,2                               | -12,0                            | 0,9                 | -6,6              | 4,4                                   |
| I Trimestre                   | -1,2                      | -23,5          | -5,5                          | 1,6                                  | 13,7                               | -24,8                            | -5,6                | -5,0              | -16,1                                 |
| III Trimestre                 | -0,6                      | -21,7          | -5,0                          | 1,0                                  | 14,3                               | -23,1                            | -4,8                | -5,9              | -14,0                                 |
| V T = +                       | 3,4                       | -9,1           | 0,8                           | 2,8                                  | 21,5                               | -10,8                            | 0,7                 | 1,4               | -4,6                                  |
| v i rimestre                  | 8,8                       | 28,0           | 12,0                          | 6,3                                  | 7,9                                | 35,5                             | 13,3                | 5,4               | 25,9                                  |
|                               |                           |                |                               | 0,0                                  | ,,,                                | 00,0                             | 10,0                | 0,1               | 20,7                                  |
| IV Trimestre 2010 I Trimestre |                           |                |                               |                                      | 1⊿ 1                               | 13.0                             | Я 3                 | 6.9               | 15.7                                  |
| 2010<br>Trimestre             | 6,1                       | 17,5           | 8,1                           | 5,8                                  | 14,1<br>6.1                        | 13,9<br>39.5                     | 8,3<br>14.3         | 6,9<br>4.4        | 15,7<br>27.5                          |
| 2010                          |                           |                |                               |                                      | 14,1<br>6,1<br>4,8                 | 13,9<br>39,5<br>49,4             | 8,3<br>14,3<br>16,2 | 6,9<br>4,4<br>7,0 | 15,7<br>27,5<br>32,0                  |

FUENTE:INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA - Dirección Nacional de Cuentas Nacionales Con Información disponible al 15-02-2011

# Anexo N° 8 OFERTA Y DEMANDA GLOBAL TRIMESTRAL: 1994–2010 Estructura Porcentual de los Valores Constantes

| Año /<br>Trimestre                         | Producto<br>Bruto Interno | Importaciones       | Oferta y<br>Demanda<br>Global | Gasto de<br>Consumo Final<br>Privado | Gasto de<br>Consumo de<br>Gobierno | Formacion<br>Bruta de<br>Capital | Demanda<br>Interna  | Exportaciones       | Formación<br>Bruta de<br>Capital Fijo |
|--|---------------------------|---------------------|-------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------------------------|
| 1994                                       | 86,1                      | 13,9                | 100,0                         | 62,3                                 | 7,6                                | 19,2                             | 89,0                | 11,0                | 18,3                                  |
| I Trimestre                                | 87,4                      | 12,6                | 100,0                         | 62,9                                 | 6,1                                | 20,6                             | 89,6                | 10,4                | 17,8                                  |
| II Trimestre                               | 86,7                      | 13,3                | 100,0                         | 62,1                                 | 7,3                                | 19,8                             | 89,3                | 10,7                | 16,0                                  |
| III Trimestre                              | 85,7                      | 14,3                | 100,0                         | 62,5                                 | 8,0                                | 17,9                             | 88,4                | 11,6                | 18,0                                  |
| IV Trimestre<br>1995                       | 84,6<br><b>84,1</b>       | 15,4<br><b>15,9</b> | 100,0<br><b>100,0</b>         | 61,7<br><b>61,4</b>                  | 8,7                                | 18,4<br>20,7                     | 88,7<br><b>89,6</b> | 11,3<br><b>10,4</b> | 21,0<br><b>20,0</b>                   |
| I Trimestre                                | 84,8                      | 15,9                | 100,0                         | 62,4                                 | <b>7,4</b><br>7,9                  | 20,7                             | 90,2                | 9,8                 | 20,0                                  |
| II Trimestre                               | 84,6                      | 15,2                | 100,0                         | 60,8                                 | 7,0                                | 22,5                             | 90,2                | 9,7                 | 19,0                                  |
| III Trimestre                              | 83,7                      | 16,3                | 100,0                         | 61,6                                 | 7,3                                | 20,4                             | 89,2                | 10,8                | 19,2                                  |
| IV Trimestre                               | 83,3                      | 16,7                | 100,0                         | 61,1                                 | 7,4                                | 20,0                             | 88,5                | 11,5                | 20,9                                  |
| 1996                                       | 84,4                      | 15,6                | 100,0                         | 62,0                                 | 7,6                                | 19,3                             | 88,9                | 11,1                | 19,0                                  |
| I Trimestre                                | 85,3                      | 14,7                | 100,0                         | 64,0                                 | 7,2                                | 18,3                             | 89,5                | 10,5                | 19,9                                  |
| II Trimestre                               | 84,6                      | 15,4                | 100,0                         | 60,5                                 | 7,7                                | 21,7                             | 90,0                | 10,0                | 17,7                                  |
| III Trimestre                              | 83,9                      | 16,1                | 100,0                         | 62,5                                 | 7,3                                | 18,4                             | 88,2                | 11,8                | 18,2                                  |
| IV Trimestre                               | 84,0                      | 16,0                | 100,0                         | 61,1                                 | 8,0                                | 18,7                             | 87,8                | 12,2                | 20,3                                  |
| 1997                                       | 83,8                      | 16,2                | 100,0                         | 60,2                                 | 7,5                                | 20,6                             | 88,3                | 11,7                | 20,4                                  |
| I Trimestre                                | 84,7                      | 15,3                | 100,0                         | 62,0                                 | 7,3                                | 19,6                             | 88,9                | 11,1                | 21,8                                  |
| II Trimestre                               | 84,1                      | 15,9                | 100,0                         | 59,9                                 | 6,6                                | 22,2                             | 88,6                | 11,4                | 17,8                                  |
| III Trimestre<br>IV Trimestre              | 83,0<br>83,3              | 17,0<br>16,7        | 100,0<br>100,0                | 59,7<br>59,3                         | 7,6<br>8,7                         | 20,7<br>19,7                     | 88,0<br>87,7        | 12,0<br>12,3        | 19,7<br>22,2                          |
| 1998                                       | 83,4                      | 16,6                | 100,0                         | 59,7                                 | 7,7                                | 20,2                             | 87,6                | 12,3                | 20,1                                  |
| I Trimestre                                | 83,4                      | 16,6                | 100,0                         | 61,2                                 | 7,7                                | 21,4                             | 89,9                | 10,1                | 20,1                                  |
| II Trimestre                               | 82,9                      | 17,1                | 100,0                         | 58,7                                 | 6,8                                | 23,4                             | 88,9                | 11,1                | 18,5                                  |
| III Trimestre                              | 83,2                      | 16,8                | 100,0                         | 59,5                                 | 7,6                                | 19,6                             | 86,7                | 13,3                | 19,8                                  |
| IV Trimestre                               | 84,0                      | 16,0                | 100,0                         | 59,6                                 | 9,3                                | 16,1                             | 85,0                | 15,0                | 20,0                                  |
| 1999                                       | 85,6                      | 14,4                | 100,0                         | 60,6                                 | 8,2                                | 17,7                             | 86,5                | 13,5                | 18,2                                  |
| l Trimestre                                | 86,0                      | 14,0                | 100,0                         | 62,8                                 | 7,6                                | 16,9                             | 87,4                | 12,6                | 18,7                                  |
| II Trimestre                               | 86,3                      | 13,7                | 100,0                         | 60,0                                 | 7,7                                | 19,9                             | 87,6                | 12,4                | 16,8                                  |
| III Trimestre                              | 85,5                      | 14,5                | 100,0                         | 60,4                                 | 8,6                                | 16,3                             | 85,3                | 14,7                | 17,9                                  |
| IV Trimestre                               | 84,9                      | 15,1                | 100,0                         | 59,1                                 | 8,8                                | 17,7                             | 85,6                | 14,4                | 19,3                                  |
| 2000                                       | 85,5                      | 14,5                | 100,0                         | 60,9                                 | 8,2                                | 16,7                             | 85,8                | 14,2                | 16,8                                  |
| I Trimestre<br>II Trimestre                | 86,1<br>86,2              | 13,9<br>13,8        | 100,0<br>100,0                | 61,3<br>60,6                         | 8,0<br>7,9                         | 18,1<br>18,7                     | 87,4<br>87,2        | 12,6<br>12,8        | 18,3<br>15,7                          |
| III Trimestre                              | 85,7                      | 13,8                | 100,0                         | 61,1                                 | 7,9<br>8,4                         | 15,4                             | 87,2<br>84,9        | 12,8                | 16,6                                  |
| V Trimestre                                | 84,1                      | 15,9                | 100,0                         | 60,6                                 | 8,4                                | 14,6                             | 83,6                | 16,4                | 16,5                                  |
| 2001                                       | 85,2                      | 14,8                | 100,0                         | 61,4                                 | 8,1                                | 15,5                             | 84,9                | 15,1                | 15,3                                  |
| Trimestre                                  | 84,8                      | 15,2                | 100,0                         | 63,1                                 | 7,4                                | 16,8                             | 87,2                | 12,8                | 16,4                                  |
| II Trimestre                               | 85,9                      | 14,1                | 100,0                         | 60,7                                 | 7,8                                | 18,1                             | 86,6                | 13,4                | 14,4                                  |
| III Trimestre                              | 85,0                      | 15,0                | 100,0                         | 61,1                                 | 8,0                                | 14,1                             | 83,2                | 16,8                | 15,1                                  |
| IV Trimestre                               | 85,1                      | 14,9                | 100,0                         | 60,9                                 | 9,0                                | 12,9                             | 82,8                | 17,2                | 15,3                                  |
| 2002                                       | 85,5                      | 14,5                | 100,0                         | 61,6                                 | 7,7                                | 15,2                             | 84,5                | 15,5                | 14,5                                  |
| I Trimestre                                | 85,9                      | 14,1                | 100,0                         | 63,8                                 | 7,3                                | 15,1                             | 86,2                | 13,8                | 14,6                                  |
| II Trimestre                               | 86,1                      | 13,9                | 100,0                         | 60,5                                 | 7,3                                | 18,2                             | 85,9                | 14,1                | 13,5                                  |
| III Trimestre<br>IV Trimestre              | 85,2<br>84,9              | 14,8<br>15,1        | 100,0                         | 61,6<br>60,7                         | 7,8<br>8,4                         | 13,5                             | 82,9<br>83,0        | 17,1<br>17,0        | 14,7<br>15.4                          |
| 2003                                       | 84,9<br>85,5              | 15,1                | 100,0<br><b>100,0</b>         | 60, /<br><b>61, 2</b>                | 8,4<br>7,7                         | 14,0<br>15,3                     | 83,0<br>84,2        | 17,0                | 15,4<br><b>14,8</b>                   |
| I Trimestre                                | 85,5                      | 14,5                | 100,0                         | 62,9                                 | 7,7                                | 15,8                             | 86,0                | 14,0                | 14,0                                  |
| Il Trimestre                               | 86,4                      | 13,6                | 100,0                         | 60,4                                 | 7,3                                | 17,8                             | 85,4                | 14,6                | 13,8                                  |
| III Trimestre                              | 85,1                      | 14,9                | 100,0                         | 61,3                                 | 7,6                                | 14,1                             | 83,0                | 17,0                | 15,3                                  |
| V Trimestre                                | 85,0                      | 15,0                | 100,0                         | 60,3                                 | 8,6                                | 13,5                             | 82,5                | 17,5                | 15,3                                  |
| 2004                                       | 85,0                      | 15,0                | 100,0                         | 60,0                                 | 7,6                                | 15,2                             | 82,8                | 17,2                | 15,1                                  |
| Trimestre                                  | 85,8                      | 14,2                | 100,0                         | 62,2                                 | 7,1                                | 15,3                             | 84,6                | 15,4                | 15,1                                  |
| II Trimestre                               | 85,5                      | 14,5                | 100,0                         | 59,4                                 | 7,1                                | 18,7                             | 85,2                | 14,8                | 14,4                                  |
| III Trimestre                              | 84,4                      | 15,6                | 100,0                         | 60,8                                 | 7,7                                | 11,9                             | 80,4                | 19,6                | 15,4                                  |
| V Trimestre                                | 84,2                      | 15,8                | 100,0                         | 57,9                                 | 8,3                                | 14,6                             | 80,9                | 19,1                | 15,5                                  |
| 2005                                       | 84,5                      | 15,5                | 100,0                         | 58,5                                 | 7,7                                | 15,4                             | 81,5                | 18,5                | 15,7                                  |
| l Trimestre<br>Il Trimestre                | 85,2<br>85,1              | 14,8<br>14,9        | 100,0<br>100,0                | 61,0<br>58,0                         | 7,3<br>7,0                         | 14,6<br>18,6                     | 82,9<br>83,7        | 17,1<br>16,3        | 14,9<br>15,0                          |
| III Trimestre                              | 83,9                      | 14,9                | 100,0                         | 58,0<br>59,0                         | 7,0<br>7,5                         | 13,3                             | 83,7<br>79,8        | 20,2                | 16,6                                  |
| IV Trimestre                               | 83,9                      | 16,1                | 100,0                         | 59,0<br>56,1                         | 7,5<br>8,9                         | 13,3                             | 79,8<br>79,8        | 20,2                | 16,5                                  |
| 2006                                       | 83,8                      | 16,2                | 100,0                         | 57,3                                 | 7,6                                | 17,9                             | 82,8                | 17,2                | 17,2                                  |
| I Trimestre                                | 84,1                      | 15,9                | 100,0                         | 59,5                                 | 7,2                                | 16,9                             | 83,6                | 16,4                | 16,8                                  |
| Il Trimestre                               | 84,8                      | 15,2                | 100,0                         | 57,6                                 | 7,2                                | 19,6                             | 84,4                | 15,6                | 16,2                                  |
| III Trimestre                              | 84,2                      | 15,8                | 100,0                         | 57,9                                 | 7,5                                | 16,2                             | 81,7                | 18,3                | 17,7                                  |
| V Trimestre                                | 82,5                      | 17,5                | 100,0                         | 54,5                                 | 8,6                                | 18,7                             | 81,7                | 18,3                | 18,2                                  |
| 2007                                       | 82,3                      | 17,7                | 100,0                         | 56,0                                 | 7,2                                | 20,4                             | 83,6                | 16,4                | 19,2                                  |
| Trimestre                                  | 83,0                      | 17,0                | 100,0                         | 58,6                                 | 6,8                                | 19,0                             | 84,4                | 15,6                | 18,1                                  |
| I Trimestre                                | 83,3                      | 16,7                | 100,0                         | 56,7                                 | 6,7                                | 22,1                             | 85,4                | 14,6                | 18,3                                  |
| II Trimestre                               | 81,4                      | 18,6                | 100,0                         | 55,7                                 | 6,9                                | 19,5                             | 82,1                | 17,9                | 20,0                                  |
| V Trimestre                                | 81,8                      | 18,2                | 100,0                         | 53,4                                 | 8,2                                | 20,8                             | 82,5                | 17,5                | 20,3                                  |
| 2008                                       | 80,2                      | 19,8                | 100,0                         | 54,1                                 | 6,5                                | 23,4                             | 84,0                | 16,0                | 22,4                                  |
| Trimestre<br>I Trimestre                   | 81,4                      | 18,6<br>19.5        | 100,0                         | 56,9<br>53.5                         | 6,3                                | 20,8                             | 83,9<br>85.7        | 16,1                | 19,9                                  |
| I Trimestre                                | 80,5<br>79,4              | 19,5<br>20,6        | 100,0<br>100,0                | 53,5<br>53,3                         | 6,0<br>6,2                         | 26,2<br>23,2                     | 85,7<br>82,7        | 14,3<br>17,3        | 22,3<br>23,1                          |
| V Trimestre                                | 79,4                      | 20,6                | 100,0                         | 52,8                                 | 7,5                                | 23,2                             | 83,6                | 17,3                | 24,0                                  |
| 2009                                       | 83,0                      | 17,0                | 100,0                         | 56,8                                 | 7,8                                | 19,7                             | 84,2                | 15,8                | 21,1                                  |
| Trimestre                                  | 83,2                      | 16,8                | 100,0                         | 59,3                                 | 7,2                                | 18,3                             | 84,9                | 15,1                | 20,8                                  |
| I Trimestre                                | 84,2                      | 15,8                | 100,0                         | 57,5                                 | 7,2                                | 20,9                             | 85,6                | 14,4                | 19,8                                  |
| III Trimestre                              | 83,0                      | 17,0                | 100,0                         | 56,6                                 | 7,5                                | 18,8                             | 82,9                | 17,1                | 21,0                                  |
| V Trimestre                                | 81,6                      | 18,4                | 100,0                         | 53,8                                 | 9,0                                | 20,7                             | 83,5                | 16,5                | 22,8                                  |
| 2010                                       | 80,6                      | 19,4                | 100,0                         | 53,9                                 | 7,5                                | 23,8                             | 85,1                | 14,9                | 23,7                                  |
| l Trimestre                                | 81,7                      | 18,3                | 100,0                         | 58,1                                 | 7,7                                | 19,3                             | 85,1                | 14,9                | 22,3                                  |
|  | 82,0                      | 18,0                | 100,0                         | 54,1                                 | 6,8                                | 25,8                             | 86,7                | 13,3                | 22,4                                  |
| I Trimestre                                |                           |                     |                               |                                      |                                    |                                  |                     |                     |                                       |
| I Trimestre<br>II Trimestre<br>V Trimestre | 79,4<br>79,3              | 20,6<br>20,7        | 100,0<br>100,0                | 52,7<br>51,0                         | 6,9<br>8,6                         | 24,4<br>25,2                     | 84,0<br>84,8        | 16,0<br>15,2        | 24,1<br>25,9                          |

FUENTE:INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA - Dirección Nacional de Cuentas Nacionales

# Anexo Nº 9 OFERTA Y DEMANDA GLOBAL TRIMESTRAL: 1994-2010

(Millones de Nuevos Soles)

|                               |                           |                         |                            | (Millones de Nue                     | vos soies)                         |                               |                          |                          |                                       |
|-------------------------------|---------------------------|-------------------------|----------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------------------|
| Año / Trimestre               | Producto Bruto<br>Interno | Importaciones           | Oferta y Demanda<br>Global | Gasto de<br>Consumo Final<br>Privado | Gasto de<br>Consumo de<br>Gobierno | Formacion<br>Bruta de Capital | Demanda<br>Interna       | Exportaciones            | Formación<br>Bruta de<br>Capital Fijo |
| 1994                          | 98 577                    | 15 922                  | 114 499                    | 71 306                               | 8 672                              | 21 931                        | 101 909                  | 12 590                   | 20 901                                |
| I Trimestre                   | 22 893                    | 3 326                   | 26 219                     | 16 375                               | 1 583                              | 5 570                         | 23 528                   | 2 691                    | 4 805                                 |
| II Trimestre<br>III Trimestre | 24 212<br>25 399          | 3 685<br>4 201          | 27 897<br>29 600           | 17 255<br>18 532                     | 2 051<br>2 343                     | 5 589<br>5 229                | 24 895<br>26 104         | 3 002<br>3 496           | 4 506<br>5 250                        |
| IV Trimestre                  | 26 073                    | 4 710                   | 30 784                     | 19 144                               | 2 695                              | 5 543                         | 27 383                   | 3 401                    | 6 340                                 |
| 1995                          | 120 928                   | 21 991                  | 142 919                    | 86 002                               | 11 786                             | 30 013                        | 127 801                  | 15 118                   | 29 095                                |
| I Trimestre                   | 29 216                    | 5 022                   | 34 238<br>35 859           | 20 847                               | 2 984                              | 6 927                         | 30 758                   | 3 480                    | 7 215<br>6 998                        |
| II Trimestre<br>III Trimestre | 30 463<br>30 872          | 5 396<br>5 712          | 36 584                     | 21 214<br>22 146                     | 2 827<br>2 958                     | 8 114<br>7 521                | 32 156<br>32 625         | 3 703<br>3 959           | 7 143                                 |
| IV Trimestre                  | 30 377                    | 5 862                   | 36 238                     | 21 795                               | 3 017                              | 7 451                         | 32 262                   | 3 976                    | 7 739                                 |
| 1996                          | 137 081                   | 24 754                  | 161 835                    | 98 750                               | 13 827                             | 31 284                        | 143 860                  | 17 975                   | 30 747                                |
| I Trimestre                   | 32 332<br>35 138          | 5 412<br>6 141          | 37 744<br>41 279           | 23 797<br>24 198                     | 3 028<br>3 594                     | 6 746<br>9 194                | 33 571<br>36 986         | 4 173<br>4 293           | 7 490<br>7 203                        |
| II Trimestre<br>III Trimestre | 34 502                    | 6 405                   | 40 906                     | 25 386                               | 3 360                              | 7 560                         | 36 306                   | 4 600                    | 7 453                                 |
| IV Trimestre                  | 35 110                    | 6 797                   | 41 906                     | 25 369                               | 3 845                              | 7 783                         | 36 997                   | 4 909                    | 8 601                                 |
| 1997                          | 157 533                   | 29 219                  | 186 752                    | 111 040                              | 15 487                             | 37 952                        | 164 480                  | 22 272                   | 37 472                                |
| I Trimestre<br>II Trimestre   | 37 064<br>40 909          | 6 464<br>7 292          | 43 529<br>48 201           | 26 707<br>27 980                     | 3 511<br>3 432                     | 8 085<br>10 900               | 38 304<br>42 313         | 5 225<br>5 888           | 9 182<br>8 445                        |
| III Trimestre                 | 39 951                    | 7 783                   | 47 735                     | 28 243                               | 3 952                              | 9 774                         | 42 313                   | 5 765                    | 9 240                                 |
| IV Trimestre                  | 39 609                    | 7 680                   | 47 289                     | 28 110                               | 4 592                              | 9 193                         | 41 895                   | 5 394                    | 10 605                                |
| 1998                          | 166 282                   | 31 014                  | 197 296                    | 118 668                              | 17 296                             | 39 256                        | 175 220                  | 22 076                   | 39 163                                |
| I Trimestre                   | 40 609                    | 7 360                   | 47 969                     | 29 701                               | 4 001                              | 9 778                         | 43 479                   | 4 490                    | 10 220                                |
| II Trimestre<br>III Trimestre | 42 576<br>42 201          | 7 928<br>7 944          | 50 504<br>50 146           | 29 374<br>30 208                     | 3 852<br>4 296                     | 12 088<br>9 667               | 45 314<br>44 172         | 5 190<br>5 974           | 9 189<br>9 806                        |
| IV Trimestre                  | 40 896                    | 7 782                   | 48 677                     | 29 385                               | 5 147                              | 7 723                         | 42 255                   | 6 422                    | 9 948                                 |
| 1999                          | 174 422                   | 29 907                  | 204 329                    | 122 827                              | 18 854                             | 36 794                        | 178 474                  | 25 855                   | 37 867                                |
| l Trimestre                   | 42 087                    | 6 851                   | 48 939                     | 30 472                               | 4 204                              | 8 333                         | 43 009                   | 5 930                    | 9 304                                 |
| II Trimestre<br>III Trimestre | 43 931<br>43 554          | 7 026<br>7 519          | 50 957<br>51 074           | 30 248<br>30 826                     | 4 431<br>4 955                     | 10 320<br>8 520               | 44 998<br>44 301         | 5 959<br>6 773           | 8 520<br>9 469                        |
| IV Trimestre                  |                           |                         |                            |                                      |                                    | 1                             |                          |                          |                                       |
| 2000                          | 44 850<br><b>186 141</b>  | 8 510<br>33 434         | 53 360<br><b>219 576</b>   | 31 281<br>132 460                    | 5 264<br>19 717                    | 9 622<br><b>37 532</b>        | 46 167<br><b>189 709</b> | 7 193<br><b>29 867</b>   | 10 574<br><b>37 610</b>               |
| I Trimestre                   | 47 026                    | 8 073                   | 55 099                     | 33 306                               | 4 624                              | 10 119                        | 48 050                   | 7 049                    | 10 249                                |
| II Trimestre                  | 48 445                    | 8 269                   | 56 714                     | 33 616                               | 4 926                              | 11 031                        | 49 573                   | 7 141                    | 9 120                                 |
| III Trimestre                 | 46 191                    | 8 133                   | 54 324                     | 32 933                               | 5 035                              | 8 539                         | 46 507                   | 7 817                    | 9 275                                 |
| IV Trimestre<br>2001          | 44 479<br>189 213         | 8 959<br><b>33 166</b>  | 53 438<br><b>222 379</b>   | 32 605<br>136 822                    | 5 132<br><b>20 231</b>             | 7 841<br><b>35 506</b>        | 45 578<br><b>192 559</b> | 7 860<br><b>29 820</b>   | 8 966<br><b>35 132</b>                |
| I Trimestre                   | 46 636                    | 8 480                   | 55 117                     | 34 130                               | 4 369                              | 9 750                         | 48 249                   | 6 868                    | 9 154                                 |
| II Trimestre                  | 48 809                    | 8 224                   | 57 033                     | 34 359                               | 5 001                              | 10 162                        | 49 522                   | 7 511                    | 8 629                                 |
| III Trimestre                 | 46 927                    | 8 502                   | 55 429                     | 34 180                               | 5 069                              | 8 198                         | 47 447                   | 7 982                    | 8 758                                 |
| IV Trimestre<br>2002          | 46 841<br><b>199 650</b>  | 7 959<br><b>34 009</b>  | 54 800<br><b>233 659</b>   | 34 153<br><b>144 045</b>             | 5 792<br><b>20 191</b>             | 7 396<br><b>36 741</b>        | 47 341<br><b>200 977</b> | 7 459<br><b>32 682</b>   | 8 593<br><b>35 135</b>                |
| I Trimestre                   | 47 321                    | 7 528                   | 54 849                     | 35 071                               | 4 345                              | 8 731                         | 48 146                   | 6 703                    | 8 470                                 |
| II Trimestre                  | 52 594                    | 8 287                   | 60 881                     | 36 296                               | 4 876                              | 11 570                        | 52 742                   | 8 140                    | 8 628                                 |
| III Trimestre                 | 49 922                    | 9 063                   | 58 985                     | 36 357                               | 5 191                              | 8 224                         | 49 772                   | 9 213                    | 8 921                                 |
| IV Trimestre<br>2003          | 49 813<br><b>213 425</b>  | 9 131<br><b>37 254</b>  | 58 944<br><b>250 679</b>   | 36 321<br><b>151 363</b>             | 5 780<br><b>21 915</b>             | 8 217<br><b>39 340</b>        | 50 318<br><b>212 619</b> | 8 626<br>38 061          | 9 115<br><b>38 052</b>                |
| I Trimestre                   | 51 582                    | 9 149                   | 60 731                     | 37 544                               | 4 834                              | 9 797                         | 52 175                   | 8 556                    | 9 283                                 |
| II Trimestre                  | 55 872                    | 8 923                   | 64 794                     | 38 319                               | 5 212                              | 12 011                        | 55 543                   | 9 252                    | 9 379                                 |
| III Trimestre                 | 52 797                    | 9 465                   | 62 263                     | 37 832                               | 5 460                              | 9 063                         | 52 355                   | 9 908                    | 9 802                                 |
| IV Trimestre<br>2004          | 53 174<br><b>237 902</b>  | 9 717<br>42 384         | 62 891<br><b>280 286</b>   | 37 668<br><b>162 840</b>             | 6 410<br>23 700                    | 8 468<br><b>42 704</b>        | 52 546<br><b>229 245</b> | 10 345<br><b>51 041</b>  | 9 588<br><b>42 551</b>                |
| I Trimestre                   | 57 049                    | 9 565                   | 66 614                     | 39 814                               | 5 008                              | 10 320                        | 55 143                   | 11 471                   | 10 176                                |
| II Trimestre                  | 61 101                    | 10 671                  | 71 772                     | 40 802                               | 5 578                              | 13 587                        | 59 967                   | 11 805                   | 10 570                                |
| III Trimestre                 | 58 558                    | 10 885                  | 69 443                     | 41 274                               | 6 083                              | 8 395                         | 55 752                   | 13 691                   | 10 761                                |
| IV Trimestre<br>2005          | 61 194<br><b>261 653</b>  | 11 263<br><b>50 151</b> | 72 457<br><b>311 804</b>   | 40 950<br><b>173 050</b>             | 7 031<br><b>26 298</b>             | 10 403<br><b>46 809</b>       | 58 383<br><b>246 157</b> | 14 074<br><b>65 647</b>  | 11 044<br><b>47 966</b>               |
| I Trimestre                   | 61 850                    | 11 084                  | 72 934                     | 42 617                               | 5 633                              | 10 562                        | 58 811                   | 14 123                   | 10 774                                |
| II Trimestre                  | 66 933                    | 12 313                  | 79 246                     | 43 519                               | 6 012                              | 14 635                        | 64 167                   | 15 080                   | 11 852                                |
| III Trimestre                 | 64 366                    | 12 870                  | 77 236                     | 43 520                               | 6 469                              | 10 097                        | 60 086                   | 17 151                   | 12 531                                |
| IV Trimestre<br>2006          | 68 504<br><b>302 255</b>  | 13 883<br><b>60 013</b> | 82 387<br><b>362 268</b>   | 43 394<br><b>186 644</b>             | 8 184<br>28 810                    | 11 515<br><b>60 580</b>       | 63 094<br><b>276 035</b> | 19 294<br><b>86 234</b>  | 12 810<br><b>58 391</b>               |
| I Trimestre                   | 69 248                    | 14 116                  | 83 363                     | 45 989                               | 6 190                              | 13 512                        | 65 691                   | 17 672                   | 13 385                                |
| II Trimestre                  | 77 014                    | 14 656                  | 91 670                     | 46 775                               | 6 684                              | 16 826                        | 70 285                   | 21 385                   | 13 987                                |
| III Trimestre                 | 76777<br>70216            | 14 690<br>16 552        | 91 467<br>95 768           | 47 068<br>46 813                     | 7 118<br>8 818                     | 13 773<br>16 460              | 67 959<br>72 000         | 23 508                   | 14 999<br>16 020                      |
| IV Trimestre<br>2007          | 79 216<br><b>336 339</b>  | 16 552<br><b>74 996</b> | 95 768<br><b>411 335</b>   | 46 813<br><b>206 187</b>             | 30 148                             | 16 469<br><b>77 185</b>       | 72 099<br><b>313 520</b> | 23 669<br><b>97 815</b>  | 16 020<br><b>72 763</b>               |
| I Trimestre                   | 77 398                    | 16 559                  | 93 957                     | 50 157                               | 6 375                              | 16 746                        | 73 278                   | 20 679                   | 15 930                                |
| II Trimestre                  | 85 350                    | 17 563                  | 102 912                    | 51 306                               | 6 839                              | 21 053                        | 79 199                   | 23 714                   | 17 547                                |
| III Trimestre                 | 84 977                    | 20 327                  | 105 303                    | 52 106<br>52 410                     | 7 459                              | 18 911                        | 78 477                   | 26 827                   | 19 321                                |
| IV Trimestre<br>2008          | 88 615<br><b>377 562</b>  | 20 548<br><b>98 776</b> | 109 163<br><b>476 339</b>  | 52 618<br><b>237 340</b>             | 9 475<br>33 312                    | 20 474<br><b>102 856</b>      | 82 567<br><b>373 508</b> | 26 596<br><b>102 831</b> | 19 965<br><b>98 487</b>               |
| I Trimestre                   | 88 774                    | 21 326                  | 110 100                    | 57 372                               | 7 020                              | 20 878                        | 85 269                   | 24 830                   | 20 023                                |
| II Trimestre                  | 97 829                    | 24 957                  | 122 786                    | 59 099                               | 7 556                              | 29 478                        | 96 133                   | 26 653                   | 25 237                                |
| III Trimestre                 | 96 254                    | 27 514                  | 123 769                    | 60 239                               | 8 303                              | 26 756                        | 95 299                   | 28 470                   | 26 725                                |
| IV Trimestre<br>2009          | 94 705<br><b>392 565</b>  | 24 979<br><b>77 432</b> | 119 685<br><b>469 997</b>  | 60 630<br><b>249 891</b>             | 10 434<br>39 452                   | 25 744<br><b>88 192</b>       | 96 807<br><b>377 535</b> | 22 878<br><b>92 462</b>  | 26 502<br>94 216                      |
| I Trimestre                   | 92 603                    | 19 239                  | 111 842                    | 63 064                               | 8 316                              | 20 171                        | 91 550                   | 20 291                   | 22 628                                |
| II Trimestre                  | 98 066                    | 17 899                  | 115 964                    | 62 422                               | 8 700                              | 23 559                        | 94 682                   | 21 283                   | 22 462                                |
| III Trimestre                 | 98 051                    | 19 233                  | 117 284                    | 61 942                               | 9 785                              | 21 346                        | 93 073                   | 24 211                   | 23 633                                |
| IV Trimestre                  | 103 845                   | 21 061                  | 124 907                    | 62 463                               | 12 651                             | 23 116                        | 98 230                   | 26 676                   | 25 493                                |
| 2010<br>I Trimestre           | <b>444 460</b><br>102 636 | <b>97 618</b><br>21 726 | <b>542 079</b><br>124 362  | <b>269 650</b><br>67 179             | <b>42 271</b><br>9 232             | 117 330<br>22 243             | <b>429 252</b><br>98 654 | 112 827<br>25 708        | 116 984<br>25 549                     |
| II Trimestre                  | 112 581                   | 21 726                  | 135 241                    | 67 044                               | 9 309                              | 32 672                        | 109 025                  | 26 216                   | 28 570                                |
| III Trimestre                 | 111 595                   | 26 314                  | 137 910                    | 67 531                               | 10 136                             | 30 912                        | 108 579                  | 29 331                   | 30 515                                |
| IV Trimestre                  | 117 647                   | 26 919                  | 144 566                    | 67 896                               | 13 595                             | 31 503                        | 112 994                  | 31 572                   | 32 350                                |

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE ESTADISTICA E INFORMÁTICA - Dirección Nacional de Cuentas Nacionales Con Información disponible al 15-02-2011

### Anexo № 10 OFERTA Y DEMANDA GLOBAL TRIMESTRAL: 1994-2010

Estructura Porcentual de los Valores Corrientes

| Año / Trimestre                                      | Producto Bruto<br>Interno   | Importaciones               | Oferta y<br>Demanda<br>Global  | Gasto de<br>Consumo Final<br>Privado | Gasto de<br>Consumo de<br>Gobierno | Formacion Bruta<br>de Capital | Demanda<br>Interna  | Exportaciones       | Formación<br>Bruta de<br>Capital Fijo |
|--|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------------------------|
| 1994   | 86,1                        | 13,9                        | 100,0                          | 62,3                                 | 7,6                                | 19,2                          | 89,0                | 11,0                | 18,3                                  |
| l Trimestre  | 87,3                        | 12,7                        | 100,0                          | 62,5                                 | 6,0                                | 21,2                          | 89,7                | 10,3                | 18,3                                  |
| II Trimestre   | 86,8                        | 13,2                        | 100,0                          | 61,9                                 | 7,4                                | 20,0                          | 89,2                | 10,8                | 16,2                                  |
| III Trimestre<br>IV Trimestre                        | 85,8                        | 14,2                        | 100,0                          | 62,6                                 | 7,9                                | 17,7                          | 88,2                | 11,8                | 17,7                                  |
| 1995   | 84,7<br><b>84,6</b>         | 15,3<br><b>15,4</b>         | 100,0<br><b>100,0</b>          | 62,2<br><b>60,2</b>                  | 8,8<br><b>8,2</b>                  | 18,0<br><b>21,0</b>           | 89,0<br><b>89,4</b> | 11,0<br><b>10,6</b> | 20,6<br><b>20,4</b>                   |
| I Trimestre  | 85,3                        | 14,7                        | 100,0                          | 60,9                                 | 8,7                                | 20,2                          | 89,8                | 10,0                | 21,1                                  |
| II Trimestre   | 85,0                        | 15,0                        | 100,0                          | 59,2                                 | 7,9                                | 22,6                          | 89,7                | 10,3                | 19,5                                  |
| III Trimestre  | 84,4                        | 15,6                        | 100,0                          | 60,5                                 | 8,1                                | 20,6                          | 89,2                | 10,8                | 19,5                                  |
| IV Trimestre   | 83,8                        | 16,2                        | 100,0                          | 60,1                                 | 8,3                                | 20,6                          | 89,0                | 11,0                | 21,4                                  |
| 1996   | 84,7                        | 15,3                        | 100,0                          | 61,0                                 | 8,5                                | 19,3                          | 88,9                | 11,1                | 19,0                                  |
| I Trimestre  | 85,7                        | 14,3                        | 100,0                          | 63,0                                 | 8,0                                | 17,9                          | 88,9                | 11,1                | 19,8                                  |
| II Trimestre   | 85,1                        | 14,9                        | 100,0                          | 58,6                                 | 8,7                                | 22,3                          | 89,6                | 10,4                | 17,4                                  |
| III Trimestre  | 84,3                        | 15,7                        | 100,0                          | 62,1                                 | 8,2                                | 18,5                          | 88,88               | 11,2                | 18,2                                  |
| IV Trimestre<br>1997                                 | 83,8<br><b>84,4</b>         | 16,2<br><b>15,6</b>         | 100,0<br><b>100,0</b>          | 60,5<br><b>59,5</b>                  | 9,2<br>8,3                         | 18,6<br><b>20,3</b>           | 88,3<br><b>88,1</b> | 11,7<br><b>11,9</b> | 20,5<br><b>20,1</b>                   |
| I Trimestre  | 85,1                        | 14,9                        | 100,0                          | 61,4                                 | 8,1                                | 18,6                          | 88,0                | 12,0                | 21,1                                  |
| II Trimestre   | 84,9                        | 15,1                        | 100,0                          | 58,0                                 | 7,1                                | 22,6                          | 87,8                | 12,2                | 17,5                                  |
| III Trimestre  | 83,7                        | 16,3                        | 100,0                          | 59,2                                 | 8,3                                | 20,5                          | 87,9                | 12,1                | 19,4                                  |
| IV Trimestre   | 83,8                        | 16,2                        | 100,0                          | 59,4                                 | 9,7                                | 19,4                          | 88,6                | 11,4                | 22,4                                  |
| 1998   | 84,3                        | 15,7                        | 100,0                          | 60,1                                 | 8,8                                | 19,9                          | 88,8                | 11,2                | 19,8                                  |
| l Trimestre  | 84,7                        | 15,3                        | 100,0                          | 61,9                                 | 8,3                                | 20,4                          | 90,6                | 9,4                 | 21,3                                  |
| II Trimestre   | 84,3                        | 15,7                        | 100,0                          | 58,2                                 | 7,6                                | 23,9                          | 89,7                | 10,3                | 18,2                                  |
| III Trimestre  | 84,2                        | 15,8                        | 100,0                          | 60,2                                 | 8,6                                | 19,3                          | 88,1                | 11,9                | 19,6                                  |
| IV Trimestre   | 84,0                        | 16,0                        | 100,0                          | 60,4                                 | 10,6                               | 15,9                          | 86,8                | 13,2                | 20,4                                  |
| 1999<br>I Trimestre                                  | <b>85,4</b><br>86,0         | 14,6                        | 100,0                          | <b>60,1</b> 62,3                     | 9,2                                | 18,0<br>17,0                  | <b>87,3</b><br>87,9 | <b>12,7</b><br>12,1 | <b>18,5</b><br>19,0                   |
| I Trimestre  | 86,0<br>86,2                | 14,0<br>13,8                | 100,0<br>100,0                 | 62,3<br>59,4                         | 8,6<br>8,7                         | 20,3                          | 87,9<br>88,3        | 12,1                | 19,0                                  |
| III Trimestre  | 85,3                        | 14,7                        | 100,0                          | 60,4                                 | 9,7                                | 16,7                          | 86,7                | 13,3                | 18,5                                  |
| IV Trimestre   | 84,1                        | 15,9                        | 100,0                          | 58,6                                 | 9,9                                | 18,0                          | 86,5                | 13,5                | 19,8                                  |
| 2000   | 84,8                        | 15,2                        | 100,0                          | 60,3                                 | 9,0                                | 17,1                          | 86,4                | 13,6                | 17,1                                  |
| l Trimestre  | 85,3                        | 14,7                        | 100,0                          | 60,4                                 | 8,4                                | 18,4                          | 87,2                | 12,8                | 18,6                                  |
| II Trimestre   | 85,4                        | 14,6                        | 100,0                          | 59,3                                 | 8,7                                | 19,5                          | 87,4                | 12,6                | 16,1                                  |
| III Trimestre  | 85,0                        | 15,0                        | 100,0                          | 60,6                                 | 9,3                                | 15,7                          | 85,6                | 14,4                | 17,1                                  |
| IV Trimestre   | 83,2                        | 16,8                        | 100,0                          | 61,0                                 | 9,6                                | 14,7                          | 85,3                | 14,7                | 16,8                                  |
| 2001   | 85,1                        | 14,9                        | 100,0                          | 61,5                                 | 9,1                                | 16,0                          | 86,6                | 13,4                | 15,8                                  |
| I Trimestre  | 84,6                        | 15,4                        | 100,0                          | 61,9                                 | 7,9                                | 17,7                          | 87,5                | 12,5                | 16,6                                  |
| II Trimestre<br>III Trimestre                        | 85,6<br>84,7                | 14,4<br>15,3                | 100,0<br>100,0                 | 60,2<br>61,7                         | 8,8<br>9,1                         | 17,8<br>14,8                  | 86,8<br>85,6        | 13,2<br>14,4        | 15,1<br>15,8                          |
| IV Trimestre   | 85,5                        | 14,5                        | 100,0                          | 62,3                                 | 10,6                               | 13,5                          | 86,4                | 13,6                | 15,7                                  |
| 2002   | 85,4                        | 14,6                        | 100,0                          | 61,6                                 | 8,6                                | 15,7                          | 86,0                | 14,0                | 15,0                                  |
| l Trimestre  | 86,3                        | 13,7                        | 100,0                          | 63,9                                 | 7,9                                | 15,9                          | 87,8                | 12,2                | 15,4                                  |
| II Trimestre   | 86,4                        | 13,6                        | 100,0                          | 59,6                                 | 8,0                                | 19,0                          | 86,6                | 13,4                | 14,2                                  |
| III Trimestre  | 84,6                        | 15,4                        | 100,0                          | 61,6                                 | 8,8                                | 13,9                          | 84,4                | 15,6                | 15,1                                  |
| IV Trimestre   | 84,5                        | 15,5                        | 100,0                          | 61,6                                 | 9,8                                | 13,9                          | 85,4                | 14,6                | 15,5                                  |
| 2003   | 85,1                        | 14,9                        | 100,0                          | 60,4                                 | 8,7                                | 15,7                          | 84,8                | 15,2                | 15,2                                  |
| I Trimestre<br>II Trimestre                          | 84,9                        | 15,1                        | 100,0<br>100,0                 | 61,8<br>59,1                         | 8,0                                | 16,1<br>18,5                  | 85,9                | 14,1                | 15,3                                  |
| III Trimestre  | 86,2<br>84,8                | 13,8<br>15,2                | 100,0                          | 60,8                                 | 8,0<br>8,8                         | 14,6                          | 85,7<br>84,1        | 14,3<br>15,9        | 14,5<br>15,7                          |
| IV Trimestre   | 84,5                        | 15,5                        | 100,0                          | 59,9                                 | 10,2                               | 13,5                          | 83,6                | 16,4                | 15,2                                  |
| 2004   | 84,9                        | 15,1                        | 100,0                          | 58,1                                 | 8,5                                | 15,2                          | 81,8                | 18,2                | 15,2                                  |
| l Trimestre  | 85,6                        | 14,4                        | 100,0                          | 59,8                                 | 7,5                                | 15,5                          | 82,8                | 17,2                | 15,3                                  |
| II Trimestre   | 85,1                        | 14,9                        | 100,0                          | 56,9                                 | 7,8                                | 18,9                          | 83,6                | 16,4                | 14,7                                  |
| III Trimestre  | 84,3                        | 15,7                        | 100,0                          | 59,4                                 | 8,8                                | 12,1                          | 80,3                | 19,7                | 15,5                                  |
| IV Trimestre   | 84,5                        | 15,5                        | 100,0                          | 56,5                                 | 9,7                                | 14,4                          | 80,6                | 19,4                | 15,2                                  |
| 2005   | 83,9                        | 16,1                        | 100,0                          | 55,5                                 | 8,4                                | 15,0                          | 78,9                | 21,1                | 15,4                                  |
| I Trimestre<br>II Trimestre                          | 84,8<br>84,5                | 15,2<br>15,5                | 100,0<br>100,0                 | 58,4<br>54,9                         | 7,7<br>7,6                         | 14,5<br>18,5                  | 80,6<br>81,0        | 19,4<br>19,0        | 14,8<br>15,0                          |
| III Trimestre  | 84,5<br>83,3                | 16,7                        | 100,0                          | 54,9<br>56,3                         | 7,6<br>8,4                         | 18,5                          | 81,0<br>77,8        | 19,0<br>22,2        | 16,2                                  |
| IV Trimestre   | 83,1                        | 16,7                        | 100,0                          | 50,3<br>52,7                         | 9,9                                | 14,0                          | 76,6                | 23,4                | 15,5                                  |
| 2006   | 83,4                        | 16,6                        | 100,0                          | 51,5                                 | 8,0                                | 16,7                          | 76,2                | 23,8                | 16,1                                  |
| Trimestre  | 83,1                        | 16,9                        | 100,0                          | 55,2                                 | 7,4                                | 16,2                          | 78,8                | 21,2                | 16,1                                  |
| II Trimestre   | 84,0                        | 16,0                        | 100,0                          | 51,0                                 | 7,3                                | 18,4                          | 76,7                | 23,3                | 15,3                                  |
| III Trimestre  | 83,9                        | 16,1                        | 100,0                          | 51,5                                 | 7,8                                | 15,1                          | 74,3                | 25,7                | 16,4                                  |
| IV Trimestre   | 82,7                        | 17,3                        | 100,0                          | 48,9                                 | 9,2                                | 17,2                          | 75,3                | 24,7                | 16,7                                  |
| 2007   | 81,8                        | 18,2                        | 100,0                          | 50,1                                 | 7,3                                | 18,8                          | 76,2                | 23,8                | 17,7                                  |
| I Trimestre<br>II Trimestre                          | 82,4                        | 17,6                        | 100,0                          | 53,4                                 | 6,8                                | 17,8                          | 78,0                | 22,0                | 17,0                                  |
| III Trimestre  | 82,9<br>80,7                | 17,1<br>19,3                | 100,0<br>100,0                 | 49,9<br>49,5                         | 6,6<br>7,1                         | 20,5<br>18,0                  | 77,0<br>74,5        | 23,0<br>25,5        | 17,1<br>18,3                          |
| IV Trimestre   | 81,2                        | 18,8                        | 100,0                          | 48,2                                 | 8,7                                | 18,8                          | 74,5<br>75,6        | 25,5<br>24,4        | 18,3                                  |
| 2008   | 79,3                        | 20,7                        | 100,0                          | 49,8                                 | 7,0                                | 21,6                          | 78,4                | 21,6                | 20,7                                  |
| Trimestre  | 80,6                        | 19,4                        | 100,0                          | 52,1                                 | 6,4                                | 19,0                          | 77,4                | 22,6                | 18,2                                  |
| II Trimestre   | 79,7                        | 20,3                        | 100,0                          | 48,1                                 | 6,2                                | 24,0                          | 78,3                | 21,7                | 20,6                                  |
| III Trimestre  | 77,8                        | 22,2                        | 100,0                          | 48,7                                 | 6,7                                | 21,6                          | 77,0                | 23,0                | 21,6                                  |
| IV Trimestre   | 79,1                        | 20,9                        | 100,0                          | 50,7                                 | 8,7                                | 21,5                          | 80,9                | 19,1                | 22,1                                  |
| 2009   | 83,5                        | 16,5                        | 100,0                          | 53,2                                 | 8,4                                | 18,8                          | 80,3                | 19,7                | 20,0                                  |
| Trimestre  | 82,8                        | 17,2                        | 100,0                          | 56,4                                 | 7,4                                | 18,0                          | 81,9                | 18,1                | 20,2                                  |
|  | 84,6<br>83,6                | 15,4                        | 100,0                          | 53,8                                 | 7,5                                | 20,3                          | 81,6                | 18,4                | 19,4                                  |
|  | . 02 4                      | 16,4                        | 100,0                          | 52,8                                 | 8,3                                | 18,2                          | 79,4                | 20,6<br>21,4        | 20,1<br>20,4                          |
| II Trimestre   |                             |                             |                                | F0 0                                 |                                    |                               |                     |                     |                                       |
| II Trimestre III Trimestre IV Trimestre              | 83,1                        | 16,9                        | 100,0                          | 50,0                                 | 10,1                               | 18,5                          | 78,6                |                     |                                       |
| III Trimestre<br>IV Trimestre<br>2010                | 83,1<br><b>82,0</b>         | 16,9<br><b>18,0</b>         | 100,0<br><b>100,0</b>          | 49,7                                 | 7,8                                | 21,6                          | 79,2                | 20,8                | 21,6                                  |
| III Trimestre<br>IV Trimestre<br>2010<br>I Trimestre | 83,1<br><b>82,0</b><br>82,5 | 16,9<br><b>18,0</b><br>17,5 | 100,0<br><b>100,0</b><br>100,0 | <b>49,7</b> 54,0                     | <b>7,8</b><br>7,4                  | <b>21,6</b><br>17,9           | <b>79,2</b><br>79,3 | <b>20,8</b><br>20,7 | <b>21,6</b> 20,5                      |
| III Trimestre<br>IV Trimestre<br>2010                | 83,1<br><b>82,0</b>         | 16,9<br><b>18,0</b>         | 100,0<br><b>100,0</b>          | 49,7                                 | 7,8                                | 21,6                          | 79,2                | 20,8                | 21,6                                  |

FUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA - Dirección Nacional de Cuentas Nacionales Con Información disponible al 15-02-2011

# Anexo N° 11 PRODUCTO BRUTO INTERNO TRIMESTRAL POR TIPO DE GASTO: 1994-2010 (Millones de Nuevos Soles de 1994)

|                            |                                   | (WITHOUTE                         | s de Nuevos Soles d             | ic 1774)                      |                        |                        |
|----------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|------------------------|------------------------|
| Año /<br>Trimestre         | Producto Bruto Interno            | Gasto de Consumo<br>Final Privado | Gasto de Consumo de<br>Gobierno | Formacion Bruta de<br>Capital | Exportaciones          | Importaciones          |
| 1994                       | 98 577                            | 71 306                            | 8 672                           | 21 932                        | 12 589                 | 15 922                 |
| I Trimestre                | 23 891                            | 17 186                            | 1 678                           | 5 630                         | 2 833                  | 3 436                  |
| II Trimestre               | 24 497                            | 17 540                            | 2 073                           | 5 596                         | 3 036                  | 3 748                  |
| III Trimestre              | 24 845                            | 18 115                            | 2 316                           | 5 200                         | 3 349                  | 4 135                  |
| IV Trimestre<br>1995       | 25 345<br><b>107 064</b>          | 18 465<br><b>78 223</b>           | 2 605<br><b>9 411</b>           | 5 506<br><b>26 375</b>        | 3 371<br><b>13 287</b> | 4 603<br>20 232        |
| I Trimestre                | 26 600                            | 19 583                            | 2 466                           | 6 262                         | 3 068                  | 4 779                  |
| II Trimestre               | 27 220                            | 19 556                            | 2 261                           | 7 237                         | 3 118                  | 4 953                  |
| III Trimestre              | 26 957                            | 19 821                            | 2 340                           | 6 558                         | 3 473                  | 5 234                  |
| IV Trimestre               | 26 286                            | 19 263                            | 2 344                           | 6 318                         | 3 628                  | 5 266                  |
| 1996                       | 109 760                           | 80 635                            | 9 823                           | 25 094                        | 14 467                 | 20 259                 |
| I Trimestre II Trimestre   | 26 723<br>28 066                  | 20 072<br>20 087                  | 2 246<br>2 569                  | 5 732<br>7 210                | 3 297<br>3 320         | 4 623<br>5 120         |
| III Trimestre              | 27 344                            | 20 368                            | 2 363                           | 6 004                         | 3 847                  | 5 238                  |
| IV Trimestre               | 27 627                            | 20 109                            | 2 645                           | 6 148                         | 4 003                  | 5 278                  |
| 1997                       | 117 294                           | 84 266                            | 10 565                          | 28 824                        | 16 362                 | 22 724                 |
| I Trimestre                | 28 276                            | 20 673                            | 2 452                           | 6 556                         | 3 689                  | 5 094                  |
| II Trimestre               | 30 178                            | 21 477                            | 2 352                           | 7 968                         | 4 072                  | 5 692                  |
| III Trimestre              | 29 315                            | 21 103                            | 2 683                           | 7 316                         | 4 230                  | 6 017                  |
| IV Trimestre<br>1998       | 29 526<br>116 522                 | 21 013<br><b>83 502</b>           | 3 078<br><b>10 832</b>          | 6 984<br><b>28 166</b>        | 4 371<br><b>17 274</b> | 5 920<br><b>23 251</b> |
| I Trimestre                | 28 990                            | 21 266                            | 2 556                           | 7 442                         | 3 508                  | 5 782                  |
| II Trimestre               | 29 328                            | 20 784                            | 2 415                           | 8 275                         | 3 922                  | 6 068                  |
| III Trimestre              | 29 233                            | 20 920                            | 2 671                           | 6 883                         | 4 659                  | 5 899                  |
| IV Trimestre               | 28 971                            | 20 532                            | 3 190                           | 5 566                         | 5 185                  | 5 502                  |
| 1999                       | 117 587                           | 83 164                            | 11 210                          | 24 345                        | 18 594                 | 19 724                 |
| I Trimestre II Trimestre   | 28 527<br>29 666                  | 20 834<br>20 642                  | 2 532<br>2 639                  | 5 623<br>6 834                | 4 194<br>4 261         | 4 655<br>4 709         |
| III Trimestre              | 29 258                            | 20 689                            | 2 928                           | 5 587                         | 5 033                  | 4 979                  |
| IV Trimestre               | 30 137                            | 20 999                            | 3 111                           | 6 302                         | 5 106                  | 5 381                  |
| 2000                       | 121 057                           | 86 202                            | 11 560                          | 23 697                        | 20 080                 | 20 481                 |
| I Trimestre                | 30 669                            | 21 839                            | 2 849                           | 6 442                         | 4 471                  | 4 932                  |
| II Trimestre               | 31 430                            | 22 098                            | 2 877                           | 6 823                         | 4 663                  | 5 032                  |
| III Trimestre IV Trimestre | 29 788<br>29 170                  | 21 240<br>21 025                  | 2 919<br>2 915                  | 5 349<br>5 082                | 5 265<br>5 681         | 4 984<br>5 534         |
| 2001                       | 121 317                           | 87 456                            | 11 465                          | 22 017                        | 21 451                 | 21 072                 |
| I Trimestre                | 29 406                            | 21 873                            | 2 559                           | 5 817                         | 4 430                  | 5 273                  |
| II Trimestre               | 31 069                            | 21 933                            | 2 836                           | 6 538                         | 4 842                  | 5 080                  |
| III Trimestre              | 30 286                            | 21 774                            | 2 854                           | 5 017                         | 5 996                  | 5 356                  |
| IV Trimestre               | 30 556                            | 21 877                            | 3 215                           | 4 644                         | 6 184                  | 5 364                  |
| 2002<br>I Trimestre        | <b>127 407</b><br>30 544          | <b>91 769</b><br>22 686           | 11 460<br>2 614                 | <b>22 670</b><br>5 376        | <b>23 070</b><br>4 898 | <b>21 561</b><br>5 031 |
| Il Trimestre               | 32 966                            | 23 153                            | 2 795                           | 6 970                         | 5 383                  | 5 335                  |
| III Trimestre              | 31 885                            | 23 055                            | 2 900                           | 5 061                         | 6 388                  | 5 519                  |
| IV Trimestre               | 32 013                            | 22 874                            | 3 150                           | 5 263                         | 6 401                  | 5 676                  |
| 2003                       | 132 545                           | 94 860                            | 11 909                          | 23 744                        | 24 491                 | 22 461                 |
| I Trimestre                | 32 297                            | 23 753                            | 2 774                           | 5 949                         | 5 291                  | 5 471                  |
| II Trimestre III Trimestre | 34 353<br>32 850                  | 23 994<br>23 669                  | 2 863<br>2 932                  | 7 078<br>5 452                | 5 818<br>6 563         | 5 400<br>5 766         |
| IV Trimestre               | 33 045                            | 23 445                            | 3 340                           | 5 452<br>5 265                | 6 819                  | 5 824                  |
| 2004                       | 139 141                           | 98 313                            | 12 401                          | 24 814                        | 28 221                 | 24 607                 |
| I Trimestre                | 33 701                            | 24 433                            | 2 785                           | 6 019                         | 6 046                  | 5 582                  |
| II Trimestre               | 35 503                            | 24 668                            | 2 967                           | 7 749                         | 6 131                  | 6 013                  |
| III Trimestre              | 34 265                            | 24 687                            | 3 130                           | 4 843                         | 7 948                  | 6 343                  |
| IV Trimestre<br>2005       | 35 673<br><b>148 640</b>          | 24 524<br><b>102 857</b>          | 3 520<br><b>13 529</b>          | 6 202<br><b>27 025</b>        | 8 096<br><b>32 512</b> | 6 669<br>27 282        |
| I Trimestre                | 35 760                            | 25 607                            | 3 060                           | 6 117                         | 7 181                  | 6 206                  |
| II Trimestre               | 37 934                            | 25 879                            | 3 136                           | 8 296                         | 7 272                  | 6 649                  |
| III Trimestre              | 36 644                            | 25 754                            | 3 282                           | 5 824                         | 8 823                  | 7 039                  |
| IV Trimestre               | 38 302                            | 25 616                            | 4 050                           | 6 788                         | 9 236                  | 7 388                  |
| 2006                       | 160 145                           | 109 483                           | 14 559                          | 34 178<br>7 721               | 32 772                 | 30 846                 |
| I Trimestre II Trimestre   | 38 365<br>40 303                  | 27 153<br>27 395                  | 3 290<br>3 400                  | 7 721<br>9 326                | 7 470<br>7 411         | 7 270<br>7 229         |
| III Trimestre              | 39 958                            | 27 515                            | 3 550                           | 7 715                         | 8 702                  | 7 524                  |
| IV Trimestre               | 41 520                            | 27 420                            | 4 318                           | 9 416                         | 9 188                  | 8 822                  |
| 2007                       | 174 348                           | 118 618                           | 15 191                          | 43 169                        | 34 787                 | 37 416                 |
| I Trimestre                | 41 665                            | 29 411                            | 3 426                           | 9 564                         | 7 818                  | 8 554                  |
| II Trimestre               | 43 785                            | 29 776                            | 3 510                           | 11 604                        | 7 667                  | 8 772                  |
| III Trimestre IV Trimestre | 43 502<br>45 395                  | 29 773<br>29 657                  | 3 682<br>4 572                  | 10 454<br>11 547              | 9 564<br>9 738         | 9 971<br>10 120        |
| 2008                       | 191 367                           | 128 954                           | 15 507                          | 55 884                        | 38 236                 | 47 215                 |
| I Trimestre                | 45 956                            | 32 102                            | 3 542                           | 11 726                        | 9 096                  | 10 509                 |
| II Trimestre               | 48 923                            | 32 494                            | 3 644                           | 15 938                        | 8 680                  | 11 832                 |
| III Trimestre              | 48 175                            | 32 345                            | 3 781                           | 14 060                        | 10 489                 | 12 501                 |
| IV Trimestre               | 48 312                            | 32 012                            | 4 541                           | 14 160                        | 9 971                  | 12 372                 |
| 2009                       | 192 994                           | 132 014                           | 18 059                          | 45 746<br>10 216              | 36 726<br>9 407        | 39 551                 |
| I Trimestre II Trimestre   | 46 837<br>48 336                  | 33 408<br>33 026                  | 4 081<br>4 141                  | 10 316<br>11 980              | 8 497<br>8 247         | 9 465<br>9 057         |
| III Trimestre              | 47 878                            | 32 662                            | 4 322                           | 10 814                        | 9 868                  | 9 787                  |
| IV Trimestre               | 49 943                            | 32 918                            | 5 515                           | 12 636                        | 10 115                 | 11 242                 |
| 2010                       | 209 886                           | 140 314                           | 19 483                          | 61 983                        | 38 723                 | 50 617                 |
| I Trimestre                | 49 716                            | 35 348                            | 4 658                           | 11 753                        | 9 082                  | 11 125                 |
| II Trimestre               | 53 154                            | 35 068                            | 4 394                           | 16 717                        | 8 613                  | 11 639                 |
| III Trimestre              | 52 497<br>54 510                  | 34 858<br>35 040                  | 4 531<br>5 900                  | 16 160<br>17 354              | 10 558<br>10 470       | 13 608<br>14 245       |
| IV Trimestre               | 54 519<br>TO NACIONAL DE ESTADÍST | 35 040                            |                                 | 17 354                        | 10 470                 | 14 245                 |

FUENTE:INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA - Dirección Nacional de Cuentas Nacionales

# Anexo № 12 PRODUCTO BRUTO INTERNO TRIMESTRAL POR TIPO DE GASTO: 1995–2010 Variación Porcentual del Índice de Volumen Físico respecto al mismo periodo del año anterior

| Año /<br>Trimestre | Producto Bruto Interno | Gasto de Consumo<br>Final Privado | Gasto de Consumo de<br>Gobierno | Formacion Bruta de<br>Capital | Exportaciones | Importacione |
|--------------------|------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---------------|--------------|
| 1995               | 8,6                    | 9,7                               | 8,5                             | 20,3                          | 5,5           | 27           |
| Trimestre          | 11,3                   | 13,9                              | 47,0                            | 11,2                          | 8,3           | 39           |
| I Trimestre        | 11,1                   | 11,5                              | 9,1                             | 29,3                          | 2,7           | 32           |
| II Trimestre       | 8,5                    | 9,4                               | 1,0                             | 26,1                          | 3,7           | 26           |
| V Trimestre        | 3,7                    | 4,3                               | -10,0                           | 14,7                          | 7,6           | 14           |
| 1996               | 2,5                    | 3,1                               | 4,4                             | -4,9                          | 8,9           | 0            |
| Trimestre          | 0,5                    | 2,5                               | -8,9                            | -8,5                          | 7,5           | -3           |
| I Trimestre        | 3,1                    | 2,7                               | 13,6                            | -0,4                          | 6,5           | 3            |
| II Trimestre       | 1,4                    | 2,8                               | 1,0                             | -8,4                          | 10,8          | 0            |
| V Trimestre        | 5,1                    | 4,4                               | 12,8                            | -2,7                          | 10,3          | 0            |
| 1997               | 6,9                    | 4,5                               | 7,6                             | 14,9                          | 13,1          | 12           |
| Trimestre          | 5,8                    | 3,0                               | 9,2                             | 14,4                          | 11,9          | 10           |
| I Trimestre        | 7,5                    | 6,9                               | -8,4                            | 10,5                          | 22,7          | 11           |
| Il Trimestre       | 7,2                    | 3,6                               | 13,5                            | 21,8                          | 10,0          | 14           |
| / Trimestre        | 6,9                    | 4,5                               | 16,4                            | 13,6                          | 9,2           | 12           |
| 1998               | -0,7                   | -0,9                              | 2,5                             | -2,3                          | 5,6           | 2            |
| Trimestre          | 2,5                    | 2,9                               | 4,2                             | 13,5                          | -4,9          | 13           |
| Trimestre          | -2,8                   | -3,2                              | 2,7                             | 3,8                           | -3,7          | 6            |
| I Trimestre        | -0,3                   | -0,9                              | -0,4                            | -5,9                          | 10,1          | -2           |
| / Trimestre        | -1,9                   | -2,3                              | 3,6                             | -20,3                         | 18,6          | -7           |
| 1999               | 0,9                    | -2,3                              | 3,5                             | -20,3                         | 7,6           | -15          |
| Trimestre          | -1,6                   | <b>-0,4</b><br>-2,0               | -0,9                            | -13,6                         | 19,6          | -19          |
| Trimestre          |                        |                                   | 9,3                             |                               |               |              |
|                    | 1,2                    | -0,7                              |                                 | -17,4<br>10 0                 | 8,6           | -22<br>15    |
| Trimestre          | 0,1                    | -1,1                              | 9,6                             | -18,8                         | 8,0           | -15          |
| Trimestre          | 4,0                    | 2,3                               | -2,5                            | 13,2                          | -1,5          | -2           |
| 2000               | 3,0                    | 3,7                               | 3,1                             | -2,7                          | 8,0           | 3            |
| Trimestre          | 7,5                    | 4,8                               | 12,5                            | 14,6                          | 6,6           | 5            |
| Trimestre          | 5,9                    | 7,1                               | 9,0                             | -0,1                          | 9,4           | $\epsilon$   |
| Trimestre          | 1,8                    | 2,7                               | -0,3                            | -4,3                          | 4,6           | (            |
| Trimestre          | -3,2                   | 0,1                               | -6,3                            | -19,4                         | 11,3          | 2            |
| 2001               | 0,2                    | 1,5                               | -0,8                            | -7,1                          | 6,8           | 2            |
| Frimestre          | -4,1                   | 0,2                               | -10,2                           | -9,7                          | -0,9          | $\epsilon$   |
| Trimestre          | -1,1                   | -0,7                              | -1,4                            | -4,2                          | 3,8           | 1            |
| Trimestre          | 1,7                    | 2,5                               | -2,2                            | -6,2                          | 13,9          | 7            |
| Trimestre          | 4,8                    | 4,1                               | 10,3                            | -8,6                          | 8,8           | -3           |
| 2002               | 5,0                    | 4,9                               | 0,0                             | 3,0                           | 7,5           | 2            |
| Trimestre          | 3,9                    | 3,7                               | 2,1                             | -7,6                          | 10,6          | -4           |
| Trimestre          | 6,1                    | 5,6                               | -1,4                            | 6,6                           | 11,2          | 5            |
| Trimestre          | 5,3                    | 5,9                               | 1,6                             | 0,9                           | 6,5           | 3            |
| Trimestre          | 4,8                    | 4,6                               | -2,0                            | 13,3                          | 3,5           | 5            |
| 2003               | 4,0                    | 3,4                               | 3,9                             | 4,7                           | 6,2           | 4            |
| Trimestre          | 5,7                    | 4,7                               | 6,1                             | 10,7                          | 8,0           | 3            |
| Trimestre          | 4,2                    | 3,6                               | 2,4                             | 1,6                           | 8,1           | 1            |
| Trimestre          | 3,0                    | 2,7                               | 1,1                             | 7,7                           | 2,7           | 4            |
| Trimestre          | 3,2                    | 2,5                               | 6,0                             | 0,0                           | 6,5           |              |
| 2004               | 5,0                    | 3,6                               | 4,1                             | 4,5                           | 15,2          |              |
| Frimestre          | 4,3                    | 2,9                               | 0,4                             |                               | 14,3          |              |
|                    |                        |                                   |                                 | 1,2                           |               |              |
| Trimestre          | 3,3                    | 2,8                               | 3,6                             | 9,5                           | 5,4           | 11           |
| Trimestre          | 4,3                    | 4,3                               | 6,7                             | -11,2                         | 21,1          | 10           |
| Trimestre          | 8,0                    | 4,6                               | 5,4                             | 17,8                          | 18,7          | 14           |
| 2005               | 6,8                    | 4,6                               | 9,1                             | 8,9                           | 15,2          | 10           |
| Frimestre          | 6,1                    | 4,8                               | 9,9                             | 1,6                           | 18,8          | 11           |
| Trimestre          | 6,8                    | 4,9                               | 5,7                             | 7,0                           | 18,6          | 10           |
| Trimestre          | 6,9                    | 4,3                               | 4,9                             | 20,3                          | 11,0          | 11           |
| Trimestre          | 7,4                    | 4,5                               | 15,1                            | 9,4                           | 14,1          | 10           |
| 2006               | 7,7                    | 6,4                               | 7,6                             | 26,5                          | 0,8           | 13           |
| Frimestre          | 7,3                    | 6,0                               | 7,5                             | 26,2                          | 4,0           | 17           |
| Trimestre          | 6,2                    | 5,9                               | 8,4                             | 12,4                          | 1,9           | 8            |
| Trimestre          | 9,0                    | 6,8                               | 8,2                             | 32,5                          | -1,4          |              |
| Trimestre          | 8,4                    | 7,0                               | 6,6                             | 38,7                          | -0,5          | 19           |
| 2007               | 8,9                    | 8,3                               | 4,3                             | 26,3                          | 6,1           | 2            |
| Frimes <b>t</b> re | 8,6                    | 8,3                               | 4,1                             | 23,9                          | 4,7           | 1            |
| Trimestre          | 8,6                    | 8,7                               | 3,2                             | 24,4                          | 3,5           | 2            |
| Trimestre          | 8,9                    | 8,2                               | 3,7                             | 35,5                          | 9,9           | 32           |
| Trimestre          | 9,3                    | 8,2                               | 5,9                             | 22,6                          | 6,0           | 14           |
| 2008               | 9,8                    | 8,7                               | 2,1                             | 29,5                          | 9,9           | 20           |
| rimestre           | 10,3                   | 9,2                               | 3,4                             | 22,6                          | 16,3          | 22           |
| Trimestre          | 11,7                   | 9,1                               | 3,8                             | 37,4                          | 13,2          | 34           |
| Trimestre          | 10,7                   | 8,6                               | 2,7                             | 34,5                          | 9,7           | 2!           |
| Trimestre          | 6,4                    | 7,9                               | -0,7                            | 22,6                          | 2,4           | 22           |
| 2009               | 0,9                    | 2,4                               | 16,5                            | -18,1                         | -3,9          | -10          |
| Frimestre          | 1,9                    | 4,1                               | 15,2                            | -12,0                         | -6,6          | -10          |
| Trimestre          | -1,2                   |                                   | 13,7                            | -12,0                         | -5,0<br>-5,0  |              |
|                    |                        | 1,6                               |                                 |                               |               | -23          |
| Trimestre          | -0,6                   | 1,0                               | 14,3                            | -23,1                         | -5,9          | -2           |
| Trimestre          | 3,4                    | 2,8                               | 21,5                            | -10,8                         | 1,4           | -0           |
| 2010               | 8,8                    | 6,3                               | 7,9                             | 35,5                          | 5,4           | 28           |
| Frimestre          | 6,1                    | 5,8                               | 14,1                            | 13,9                          | 6,9           | 1.           |
| Trimestre          | 10,0                   | 6,2                               | 6,1                             | 39,5                          | 4,4           | 28           |
| Trimestre          | 9,6                    | 6,7                               | 4,8                             | 49,4                          | 7,0           | 39           |
|                    | 9,2                    | 6,4                               | 7,0                             | 37,3                          | 3,5           | 2            |

FUENTE:INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA - Dirección Nacional de Cuentas Nacionales

# Anexo № 13 PRODUCTO BRUTO INTERNO TRIMESTRAL POR TIPO DE GASTO: 1994–2010

(Millones de Nuevos Soles)

| Año / Trimestre               | Producto Bruto           | Gasto de Consumo         | Gasto de Consumo       | Formacion Bruta          | Exportaciones          | Importaciones          |
|-------------------------------|--------------------------|--------------------------|------------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|
|                               | Interno                  | Final Privado            | de Gobierno            | de Capital               |                        |                        |
| 1994                          | 98 577                   | 71 306                   | 8 672                  | 21 931                   | 12 590                 | 15 922                 |
| I Trimestre                   | 22 893                   | 16 375                   | 1 583                  | 5 570<br>5 589           | 2 691                  | 3 326                  |
| II Trimestre<br>III Trimestre | 24 212<br>25 399         | 17 255<br>18 532         | 2 051<br>2 343         | 5 229                    | 3 002<br>3 496         | 3 685<br>4 201         |
| IV Trimestre                  | 26 073                   | 19 144                   | 2 545<br>2 695         | 5 543                    | 3 401                  | 4 710                  |
| 1995                          | 120 928                  | 86 002                   | 11 786                 | 30 013                   | 15 118                 | 21 991                 |
| I Trimestre                   | 29 216                   | 20 847                   | 2 984                  | 6 927                    | 3 480                  | 5 022                  |
| II Trimestre                  | 30 463                   | 21 214                   | 2 827                  | 8 114                    | 3 703                  | 5 396                  |
| III Trimestre                 | 30 872                   | 22 146                   | 2 958                  | 7 521                    | 3 959                  | 5 712                  |
| IV Trimestre                  | 30 377                   | 21 795                   | 3 017                  | 7 451                    | 3 976                  | 5 862                  |
| 1996                          | 137 081                  | 98 750                   | 13 827                 | 31 284                   | 17 975                 | 24 754                 |
| I Trimestre                   | 32 332                   | 23 797                   | 3 028                  | 6 746                    | 4 173                  | 5 412                  |
| II Trimestre                  | 35 138                   | 24 198                   | 3 594                  | 9 194                    | 4 293                  | 6 141                  |
| III Trimestre                 | 34 502                   | 25 386                   | 3 360                  | 7 560                    | 4 600                  | 6 405                  |
| IV Trimestre<br>1997          | 35 110<br><b>157 533</b> | 25 369<br>111 040        | 3 845<br><b>15 487</b> | 7 783<br><b>37 952</b>   | 4 909<br><b>22 272</b> | 6 797<br><b>29 219</b> |
| I Trimestre                   | 37 064                   | 26 707                   | 3 511                  | 8 085                    | 5 225                  | 6 464                  |
| II Trimestre                  | 40 909                   | 27 980                   | 3 432                  | 10 900                   | 5 888                  | 7 292                  |
| III Trimestre                 | 39 951                   | 28 243                   | 3 952                  | 9 774                    | 5 765                  | 7 783                  |
| IV Trimestre                  | 39 609                   | 28 110                   | 4 592                  | 9 193                    | 5 394                  | 7 680                  |
| 1998                          | 166 282                  | 118 668                  | 17 296                 | 39 256                   | 22 076                 | 31 014                 |
| I Trimestre                   | 40 609                   | 29 701                   | 4 001                  | 9 778                    | 4 490                  | 7 360                  |
| II Trimestre                  | 42 576                   | 29 374                   | 3 852                  | 12 088                   | 5 190                  | 7 928                  |
| III Trimestre                 | 42 201                   | 30 208                   | 4 296                  | 9 667                    | 5 974                  | 7 944                  |
| IV Trimestre                  | 40 896                   | 29 385                   | 5 147                  | 7 723                    | 6 422                  | 7 782                  |
| 1999                          | 174 422                  | 122 827                  | 18 854                 | 36 794                   | 25 855                 | 29 907                 |
| Trimestre                     | 42 087                   | 30 472                   | 4 204                  | 8 333                    | 5 930                  | 6 851                  |
| II Trimestre                  | 43 931                   | 30 248                   | 4 431                  | 10 320                   | 5 959                  | 7 026                  |
| II Trimestre                  | 43 554                   | 30 826                   | 4 955                  | 8 520                    | 6 773                  | 7 519                  |
| V Trimestre 2000              | 44 850                   | 31 281                   | 5 264<br><b>19 717</b> | 9 622<br><b>37 532</b>   | 7 193<br><b>29 867</b> | 8 510                  |
| Z000<br>I Trimestre           | <b>186 141</b><br>47 026 | <b>132 460</b><br>33 306 | 19 /17<br>4 624        | 3 <b>7 532</b><br>10 119 | 29 867<br>7 049        | <b>33 434</b><br>8 073 |
| I Trimestre                   | 48 445                   | 33 306                   | 4 924                  | 11 031                   | 7 049<br>7 141         | 8 269                  |
| III Trimestre                 | 46 191                   | 32 933                   | 5 035                  | 8 539                    | 7 817                  | 8 133                  |
| V Trimestre                   | 44 479                   | 32 605                   | 5 132                  | 7 841                    | 7 860                  | 8 959                  |
| 2001                          | 189 213                  | 136 822                  | 20 231                 | 35 506                   | 29 820                 | 33 166                 |
| Trimestre                     | 46 636                   | 34 130                   | 4 369                  | 9 750                    | 6 868                  | 8 480                  |
| I Trimestre                   | 48 809                   | 34 359                   | 5 001                  | 10 162                   | 7 511                  | 8 224                  |
| II Trimestre                  | 46 927                   | 34 180                   | 5 069                  | 8 198                    | 7 982                  | 8 502                  |
| IV Trimestre                  | 46 841                   | 34 153                   | 5 792                  | 7 396                    | 7 459                  | 7 959                  |
| 2002                          | 199 650                  | 144 045                  | 20 191                 | 36 741                   | 32 682                 | 34 009                 |
| Trimestre                     | 47 321                   | 35 071                   | 4 345                  | 8 731                    | 6 703                  | 7 528                  |
| II Trimestre                  | 52 594                   | 36 296                   | 4 876                  | 11 570                   | 8 140                  | 8 287                  |
| III Trimestre                 | 49 922                   | 36 357                   | 5 191                  | 8 224                    | 9 213                  | 9 063                  |
| IV Trimestre                  | 49 813                   | 36 321                   | 5 780                  | 8 217                    | 8 626                  | 9 131                  |
| 2003<br>I Trimestre           | 213 425                  | 151 363                  | 21 915                 | <b>39 340</b><br>9 797   | 38 061                 | <b>37 254</b><br>9 149 |
| II Trimestre                  | 51 582<br>55 872         | 37 544<br>38 319         | 4 834<br>5 212         | 12 011                   | 8 556<br>9 252         | 8 923                  |
| III Trimestre                 | 52 797                   | 37 832                   | 5 460                  | 9 063                    | 9 908                  | 9 465                  |
| V Trimestre                   | 53 174                   | 37 668                   | 6 410                  | 8 468                    | 10 345                 | 9717                   |
| 2004                          | 237 902                  | 162 840                  | 23 700                 | 42 704                   | 51 041                 | 42 384                 |
| Trimestre                     | 57 049                   | 39 814                   | 5 008                  | 10 320                   | 11 471                 | 9 565                  |
| II Trimestre                  | 61 101                   | 40 802                   | 5 578                  | 13 587                   | 11 805                 | 10 671                 |
| III Trimestre                 | 58 558                   | 41 274                   | 6 083                  | 8 395                    | 13 691                 | 10 885                 |
| IV Trimestre                  | 61 194                   | 40 950                   | 7 031                  | 10 403                   | 14 074                 | 11 263                 |
| 2005                          | 261 653                  | 173 050                  | 26 298                 | 46 809                   | 65 647                 | 50 151                 |
| Trimestre                     | 61 850                   | 42 617                   | 5 633                  | 10 562                   | 14 123                 | 11 084                 |
| I Trimestre                   | 66 933                   | 43 519                   | 6 012                  | 14 635                   | 15 080                 | 12 313                 |
| II Trimestre                  | 64 366                   | 43 520                   | 6 469                  | 10 097                   | 17 151                 | 12 870                 |
| V Trimestre                   | 68 504                   | 43 394                   | 8 184                  | 11 515                   | 19 294                 | 13 883                 |
| 2006                          | 302 255                  | 186 644                  | 28 810                 | 60 580                   | 86 234                 | 60 013                 |
| Trimestre<br>I Trimestre      | 69 248<br>77 014         | 45 989<br>46 775         | 6 190<br>6 684         | 13 512<br>16 826         | 17 672<br>21 385       | 14 116                 |
| I Trimestre                   | 77 014<br>76 777         | 46 775<br>47 068         | 6 684<br>7 118         | 16 826<br>13 773         | 21 385<br>23 508       | 14 656<br>14 690       |
| ii irimestre<br>V Trimestre   | 76 777<br>79 216         | 46 813                   | 7 118<br>8 818         | 13 7/3<br>16 469         | 23 508<br>23 669       | 16 552                 |
| 2007                          | 336 339                  | 206 187                  | 30 148                 | 77 185                   | 97 815                 | 74 996                 |
| Trimestre                     | 77 398                   | 50 157                   | 6 375                  | 16 746                   | 20 679                 | 16 559                 |
| I Trimestre                   | 85 350                   | 51 306                   | 6 839                  | 21 053                   | 23 714                 | 17 563                 |
| II Trimestre                  | 84 977                   | 52 106                   | 7 459                  | 18 911                   | 26 827                 | 20 327                 |
| V Trimestre                   | 88 615                   | 52 618                   | 9 475                  | 20 474                   | 26 596                 | 20 548                 |
| 2008                          | 377 562                  | 237 340                  | 33 312                 | 102 856                  | 102 831                | 98 776                 |
| Trimestre                     | 88 774                   | 57 372                   | 7 020                  | 20 878                   | 24 830                 | 21 326                 |
| I Trimestre                   | 97 829                   | 59 099                   | 7 556                  | 29 478                   | 26 653                 | 24 957                 |
| II Trimestre                  | 96 254                   | 60 239                   | 8 303                  | 26 756                   | 28 470                 | 27 514                 |
| V Trimestre                   | 94 705                   | 60 630                   | 10 434                 | 25 744                   | 22 878                 | 24 979                 |
| 2009                          | 392 565                  | 249 891                  | 39 452                 | 88 192                   | 92 462                 | 77 432                 |
| Trimestre                     | 92 603                   | 63 064                   | 8 316                  | 20 171                   | 20 291                 | 19 239                 |
| I Trimestre                   | 98 066                   | 62 422                   | 8 700                  | 23 559                   | 21 283                 | 17 899                 |
| II Trimestre                  | 98 051                   | 61 942                   | 9 785                  | 21 346                   | 24 211                 | 19 233                 |
| V Trimestre                   | 103 845                  | 62 463                   | 12 651                 | 23 116                   | 26 676                 | 21 061                 |
| 2010                          | 444 460                  | 269 650<br>47 170        | 42 271                 | 117 330                  | 112 827                | 97 618                 |
| l Trimestre<br>Il Trimestre   | 102 636                  | 67 179<br>67 044         | 9 232<br>9 309         | 22 243<br>32 672         | 25 708<br>26 216       | 21 726                 |
| II Trimestre                  | 112 581<br>111 595       | 67 044<br>67 531         | 9 309<br>10 136        | 32 672<br>30 912         | 26 216<br>29 331       | 22 659<br>26 314       |
| V Trimestre                   | 117 647                  | 67 896                   | 13 595                 | 30 912<br>31 503         | 29 331<br>31 572       | 26 919                 |
|                               |                          |                          | 13 373                 | 31 303                   | 31372                  | 20719                  |

TUENTE: INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA - Dirección Nacional de Cuentas Nacionales Con Información disponible al 15-02-2011

# Anexo N° 14 PRODUCTO BRUTO INTERNO TRIMESTRAL POR GRANDES ACTIVIDADES ECONÓMICAS: 2001–2010 (Millones de Nuevos Soles de 1994)

| Otros Servicios                                 | 7 410 14 145 | 1 713 3 492 |                |              | 7 752 14 600 | 772 3 550   |              |                | _       | 1 932 3 743      |               |              |         | 1 936 3 883 |               |              |         |             | 2 152 4 054 |                | 10 029 16 775 | 2 273 4 156 |             | 2 939 4 229                  | _       | L           |             | 3 007 4 435                  | _       |             | 2 546 4 734 |                              | _       |           | 2 7/7 4 881        |              |         | _           | 0 000        |
|---|--------------|-------------|----------------|--------------|--------------|-------------|--------------|----------------|---------|------------------|---------------|--------------|---------|-------------|---------------|--------------|---------|-------------|-------------|----------------|---------------|-------------|-------------|------------------------------|---------|-------------|-------------|------------------------------|---------|-------------|-------------|------------------------------|---------|-----------|--------------------|--------------|---------|-------------|--------------|
| Servicios<br>Gubernamentales                    |              |             |                |              |              |             |              |                |         |                  |               |              |         |             |               |              |         |             |             |                | 10            | 2           |             |                              | _       |             |             |                              |         |             |             |                              | 1       |           |                    |              |         |             |              |
| st. Restaurantes y Hoteles                      | 4 786        |             | 1 203          |              | 4 932        |             | 1 242        |                |         | 1 284            | •             |              | ω,      | 1350        |               |              | _       |             | 1415        |                | 5 984         | 1 485       |             | 1 485                        | _       |             |             | 1 629                        |         |             | 1806        |                              |         |           | 1 848              |              |         |             | 1 000        |
| y Servicios Prest.                              | 9449         | 2110        |                |              | 98 8728      |             | 2219         |                |         | 34 2277          |               |              | _       | 51 2 440    |               |              | _       |             | 75 2514     |                | _             | L           |             | 1/ 2/38                      | _       | L           |             | 59 3 003<br>46 2 965         | _       |             | 23 3380     |                              | _       |           | 52 3376<br>52 3411 |              |         | 78 3 553    |              |
| Financiero y<br>Seguros                         | 11 2 879     | 336 712     |                |              | 3            |             | 10 /62       |                | 3       | 94 734           |               |              | 3,      | 65 761      |               |              | 23      |             | 71 895      | _              |               |             | -           | 28   117                     | 4       |             |             | 34 1 259                     | 2,      |             |             | 57 1 386                     |         | 1 611     |                    |              |         | 33 1 778    |              |
| Transporte y Comunicac.                         | 9 511        | 2 336       | 235            | 2 38         | 8 6          | 2 386       | 2.5          | 2 957          | 10 346  | 2 594            | 2 591         | 2 545        | 11 010  | 2 665       | 2 002         | 2 757        | 11 949  | 2 860       | 3 0/1       | 3 090          | 13 047        | 3 106       | 3 268       | 3 228                        | 15 513  | 3 718       | 3 946       | 3 834                        | 17 070  | 4 257       | 4 378       | 4 1/9                        | 17 140  | 4 280     | 4 3/5              | 4 322        | 18 285  | 4 433       | 1 4E1        |
| Comercio  | 0 17 444     | 5 4 332     |                |              | 6 18 013     |             | 8 4612       |                | _       | 6 4 646<br>4 72E |               |              |         | 7 4 762     |               |              | 2       |             | 2 5.299     |                | 7             | L           |             | 2 6 197                      |         | L           |             | 6 439                        |         |             | 7 135       |                              | 2       | L         | 7 275              |              | 33      |             | 0 1 7 10     |
| Construcción                                    | 5 700        | 1 365       | 1 432          | 1 578        | 6 136        | 1 488       | 1 418        | 1 644          | 6 413   | 1 556            | 1 638         | 1 713        | 6 712   | 1 667       | 1 690         | 1 788        | 7 276   | 1 707       | 1 682       | 2 015          | 8 350         | 1 986       | 1 901       | 2 1/1                        | 9 737   | 2 168       | 2 283       | 2 55 /                       | 11 339  | 2 585       | 2 768       | 3 021                        | 12 036  | 2 719     | 2 739              | 3 467        | 14 135  | 3 175       | 0000         |
| Electricidad y<br>Agua                          | 2 566        | 632         |                |              | 2            |             | 6/4          |                | 2       | 693              |               |              | 2       | 725         |               |              | 3       | 755         |             | 804            | 3             |             |             | 824                          | 3       | L           |             | 934                          | 3       |             |             | 989                          | 3       | 696       |                    | _            |         | 1 032       | _            |
| Manufactura                                     | 18 118       | 4 404       | 4 /10          | 4 528        | 19 147       | 4 445       | 4 966        | 4 700          | 19 830  | 4 753            | 3 100         | 5 083        | 21 300  | 4 989       | 5 236         | 5 659        | 22 887  | 5 401       | 5 924       | 5 945          | 24 607        | 5 829       | 6 128       | 6 534                        | 27 337  | 6 387       | 988 9       | 6 /84                        | 29 825  | 7 113       | 7 747       | 7 457                        | 27 674  | 6 813     | 6 849              | 7 281        | 31 450  | 7 323       | 0 000        |
| Minería e<br>Hidrocarburos                      | 7 263        | 1 554       | 1 968          | 2 095        | 8 133        | 1 951       | 7 054        | 2 159          | 8 579   | 2 022            | 2 182         | 2 233        | 9 031   | 2 269       | 2 210         | 2 353        | 062 6   | 2 283       | 2 378       | 2 718          | 9 6 6         | 2 433       | 2 520       | 2 509                        | 10 195  | 2 390       | 2 483       | 2 591                        | 10 973  | 2 539       | 2 732       | 2 913                        | 11 037  | 2 626     | 2 /41              | 2 878        | 11 023  | 2 656       | 0 100        |
| Pesca   | 979          | 170         | 717            | 128          | 999          | 140         | 121          | 168            | 969     | 125              | 103           | 159          | 611     | 140         | 145           | 216          | 804     | 161         | 788         | 219            | 823           | 201         | 256         | 212                          | 879     | 234         | 27.1        | 224                          | 934     | 250         | 283         | 230                          | 861     | 215       | 782                | 197          | 719     | 196         | 020          |
| Agricultura, Caza y<br>Silvicultura             | 10 796       | 2 413       | 3 485<br>2 533 | 2 365        | 11 455       | 2 582       | 3 //         | 2 467          | 11 795  | 2 660            | 2 685         | 2 491        | 11 630  | 2 738       | 2 656         | 2 519        | 12 259  | 2 810       | 3 970       | 2 641          | 13 286        | 2 913       | 4 213       | 3 225 2 935                  | 13 718  | 3 162       | 4 309       | 3 166<br>3 080               | 14 706  | 3 304       | 4 661       | 3 295                        | 15 048  | 3 450     | 4 /14<br>3 525     | 3 357        | 15 692  | 3 582       | ((())        |
| Valor Agregado<br>Bruto Total (VAB)             | 109 693      | 26 428      | 28 204         | 27 682       | 115 323      | 27 549      | 29 803       | 28 995         | 119 828 | 29 020           | 29 692        | 29 895       | 125 608 | 30326       | 30 905        | 32178        | 133 961 | 32 090      | 34353       | 34 519         | 144 547       | 34 494      | 36 557      | 36 064                       | 157 752 | 37 580      | 39 807      | 39 318<br>41 047             | 172819  | 41 415      | 44 455      | 43 426                       | 174727  | 42 262    | 44 083             | 45 060       | 189 616 | 44 852      | 00100        |
| Derechos de<br>Importación y<br>Otros Impuestos | 11 625       | 2 978       | 2 805          | 2 874        | 12 084       | 2 995       | 3 082        | 3 017          | 12 717  | 3 277            | 3 158         | 3 150        | 13 534  | 3 376       | 3 360         | 3 494        | 14 679  | 3 670       | 3 581       | 3 783          | 15 599        | 3 871       | 3 746       | 3 893                        | 16 596  | 4 086       | 3 978       | 4 185                        | 18 547  | 4 541       | 4 469       | 4 /4/                        | 18 267  | 4 574     | 4 254              | 4 883        | 20 270  | 4 864       | 7///         |
| Producto Bruto<br>Interno                       | 121 317      | 29 406      | 30.286         | 30 556       | 127 407      | 30 544      | 32 906       | 32 013         | 132 545 | 32 297           | 32 850        | 33 045       | 139 141 | 33 701      | 34 265        | 35 673       | 148 640 | 35 760      | 37 934      | 38 302         | 160 145       | 38 365      | 40 303      | 39 958                       | 174 348 | 41 665      | 43 785      | 43 502                       | 191 367 | 45 956      | 48 923      | 46 1/3                       | 192 994 | 46 837    | 48 550             | 49 943       | 209 886 | 49 716      | V 91. C 9    |
| Año /<br>Trimestre                              | 2001         | Trimestre   | II Trimestre   | IV Trimestre | 2002         | I Trimestre | II Trimestre | III IIIIIleste | 2003    | Trimestre        | III Trimestre | IV Trimestre | 2004    | Trimestre   | III Trimestre | IV Trimestre | 2002    | I Trimestre | II Irimeste | III IIIIIleste | 2006          | I Trimestre | Il Trimeste | III Inmestre<br>IV Trimestre | 2007    | I Trimestre | Il Trimeste | III Inmestre<br>IV Trimestre | 2008    | 1 Trimestre | Il Trimeste | III IIIIInestle IV Trimestre | 2009    | Trimestre | II Trimestre       | IV Trimestre | 2010    | I Trimestre | Trine out to |

FUENTE ANSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA - Dirección Nacional de Cuentas Nacionales
Con Información disponible al 15-02-2011

Anexo N° 15
PRODUCTO BRUTO INTERNO TRIMESTRAL POR GRANDES ACTIVIDADES ECONÓMICAS: 2002–2010
Variación Porcentual del Índice de Volumen Físico respecto al mismo periodo del año anterior

|                    |                           |   |                                     |                                     | j      |                            | -           |   | -            | .        |                            |                         |                                |                           |                              |                 |
|--------------------|---------------------------|---|-------------------------------------|-------------------------------------|--------|----------------------------|-------------|---|--------------|----------|----------------------------|-------------------------|--------------------------------|---------------------------|------------------------------|-----------------|
| Año /<br>Trimestre | Producto<br>Bruto Interno | Derechos de<br>Importación y Otros<br>Impuestos | Valor Agregado<br>Bruto Total (VAB) | Agricultura, Caza y<br>Silvicultura | Pesca  | Minería e<br>Hidrocarburos | Manufactura | Electricidad y<br>Agua                    | Construcción | Comercio | Transporte y<br>Comunicac. | Financiero y<br>Seguros | Servicios Prest.<br>a Empresas | Restaurantes y<br>Hoteles | Servicios<br>Gubernamentales | Otros Servicios |
| 2002               | 2'0                       | 4,0   | 5,1                                 | 6,1                                 | 6,1    | 12,0                       | 5,7         | 5,5                                       | 7,7          | 3,3      | 3,7                        | 11,11                   | 3,3                            | 3,1                       | 4,6                          | 3,2             |
| I Trimestre        | 3,9                       | 9'0   | 4,2                                 | 0''2                                | -17,6  | 25,6                       | 6'0         | 5,3                                       | 0'6          | 2,2      | 2,1                        | 15,2                    | 0,3                            | 1,0                       | 3,5                          | 1,7             |
| II Trimestre       | 6,1                       | 4,3   | 6,3                                 | 8,2                                 | 8,2    | 19,5                       | 5,4         | 6,3                                       | 7,0          | 4,3      | 4,7                        | 6,4                     | 4,9                            | 4,2                       | 9'9                          | 3,7             |
| III Trimestre      | 5,3                       | 0'9   | 5,2                                 | 4,0                                 | 8,7    | 4,5                        | 6,3         | 4,4                                       | 7,01         | 2,9      | 4,7                        | 17,3                    | 5,2                            | 4,5                       | 4,3                          | £,4,3           |
| 2003               | 4,0                       | 0,0   | 3.0                                 | 3.0                                 | -10.3  | - 4                        | 3.6         | 3.7                                       | 4,2          | 2,0      | 3,0                        | 7'0                     | 3.7                            | 2,0                       | 4,4                          | 3,6             |
| Trimoctro          | 7.3                       | 7,0   | , r                                 | 3.0                                 | 10.4   | 3,6                        | 0,5         | 4.2                                       | 6'f          | 0.4      | 8.7                        | -10.5                   | 7,6                            | 44                        | 00                           | D 7.            |
| I Trimeste         | 9,7                       | 4,8   | 9,3                                 | 0,50                                | -10,4  | 0,00                       | 2,9         | 7, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, 5, | 6,3          | 2,7      | 4.2                        | 2.8                     | 5,4                            | 5,5                       | 0, kg                        | 4<br>4 K.       |
| III Trimestre      | 3,0                       | 2,4   | 3,1                                 | 1,9                                 | -14,5  | 6,2                        | 2,6         | 4,0                                       | 3,2          | 9'0      | 3,4                        | 18,2                    | 1,9                            | 4,0                       | 3,7                          | 2,5             |
| IV Trimestre       | 3,2                       | 4,4   | 3,1                                 | 1,0                                 | -5,3   | 3,4                        | 2,1         | 3,0                                       | 4,2          | 1,5      | 3,6                        | 17,3                    | 0,2                            | 2,6                       | L'6                          | 2,3             |
| 2004               | 2,0                       | 6,4   | 4,8                                 | -1,4                                | 30,7   | 5,3                        | 7,4         | 4,5                                       | 4,7          | 6,2      | 6,4                        | 1,2                     | 5,3                            | 4,5                       | 4,3                          | 3,3             |
| I Trimestre        | 4,3                       | 3,0   | 4,5                                 | 2,9                                 | 11,6   | 12,2                       | 2,0         | 4,6                                       | 7,2          | 2,5      | 2,7                        | 3,7                     | 7,2                            | 5,2                       | 0,2                          | 3,7             |
| II Trimestre       | 3,3                       | 5,5   | 3,1                                 | -6,1                                | 33,8   | 2,7                        | 0'9         | 4,2                                       | 4,0          | 3,2      | 7,1                        | 4,9                     | 3,3                            | 5,1                       | 3,8                          | 2,6             |
| III Trimestre      | 4,3                       | 6,4   | 4,1                                 | Ę                                   | 40,9   | 8,1                        | 7,2         | 4,1                                       | 3,2          | 5,1      | 7,6                        | 7.6-                    | 3,7                            | 4,5                       | 7,0                          | 3,2             |
| IV ITIMESTE        | 8,0                       | 6,01  | 0','                                | - 1                                 | 35,3   | 9,4                        | 5,11        | 0,5                                       | 4,4          | 14,3     | 8,3                        | 11/                     | 0'/                            | 3,2                       | 7'9                          | 3,0             |
| 2005               | 8'9                       | 8,5   | 6,7                                 | 5,4                                 | 3,2    | 8,4                        | 7,5         | 5,6                                       | 8,4          | 6,2      | 8,5                        | 10,8                    | L'9                            | 5,4                       | 8,4                          | 3,2             |
| Inmestre           | F,0                       | / 80 0  | 2,8                                 | 2,6                                 | 14,8   | 9'0                        | m =         | F,4,1                                     | 2,4          | /'9      | 6,7                        | 6,71                    | 5,6                            | 5,9                       | 0,8                          | 3,6             |
| II Trimestre       | 8 0                       | 4 1   | /'0                                 | 8,0                                 | 3,0    | 5,4                        | 4,4         | 0'9                                       | 7,01         | ς ο γ    | 9,6                        | 2 C                     | 4, 1-                          | 7.7                       | 8 r s                        | 6,2             |
| IV Trimestre       | 7.4                       | , w   | 0,0                                 | 6,9                                 | 7,5    | 15,5                       | 5,0         | 9,6                                       | 12.7         | 3,2      | 12.1                       | 4,9                     | 7.1                            | 6.4                       | 14.9                         | 3,0             |
| 2006               | 7.7                       | 6,3   | 6'L                                 | 8,4                                 | 2,4    | 1,4                        | 7,5         | 6'9                                       | 14,8         | 11,7     | 9,2                        | 13,4                    | 7,0                            | 5,3                       | 9'L                          | 4,0             |
| I Trimestre        | 7,3                       | 5,5   | 7,5                                 | 3,7                                 | 25,0   | 9'9                        | 7,9         | 7,2                                       | 16,3         | 0'6      | 8,6                        | 17,5                    | 5,4                            | 3,9                       | 7,8                          | 3,3             |
| II Trimestre       | 6,2                       | 4,6   | 6,4                                 | 6,1                                 | -11,1  | 8,7                        | 3,4         | 4,9                                       | 13,0         | 8,6      | 6,4                        | 16,4                    | 6,3                            | 3,7                       | 8,2                          | 3,6             |
| III Trimestre      | 0'6                       | 8'9   | 6'3                                 | 13,6                                | 13,2   | -0,3                       | 6'8         | 7,6                                       | 16,0         | 14,0     | 10,2                       | 13,2                    | 8,5                            | 6,4                       | 8,3                          | 4,4             |
| IV Trimestre       | 8,4                       | 8,1   | 8,4                                 | 11,1                                | -3,3   | L'L-                       | 6'6         | 7,8                                       | 13,7         | 15,1     | 11,5                       | 7,5                     | 7,8                            | 7,2                       | 6,4                          | 4,7             |
| 2007               | 6'8                       | 6,4   | 1,6                                 | 3,2                                 | 6'9    | 2,7                        | 11,1        | 8,5                                       | 16,6         | L'6      | 18,9                       | 13,0                    | 6'6                            | 6'8                       | 3,1                          | 5,1             |
| I Trimestre        | 9'8                       | 5,5   | 8,9                                 | 9'8                                 | 16,6   | -1,8                       | 9'6         | 8,2                                       | 9,2          | 10,1     | 19,7                       | 17,5                    | 8'6                            | 0'8                       | 1,3                          | 4,5             |
| II Trimestre       | 9'8                       | 6,2   | 6'8                                 | 2,3                                 | 6'9    | -1,5                       | 12,4        | 2'6                                       | 20,1         | 7,3      | 20,7                       | 12,8                    | 0'01                           | 9,2                       | 3,7                          | 9'9             |
| III Trimestre      | 6'8                       | 7,5   | 0'6                                 | -1,8                                | -3,1   | 5,2                        | 10,9        | 8,1                                       | 17,8         | 11,7     | 18,8                       | 12,7                    | 6,7                            | 8,7                       | 9'1                          | 4,9             |
| IV Trimestre       | 9,3                       | 6,3   | 7'6                                 | 5,0                                 | 6,1    | 6'8                        | 11,4        | 7,9                                       | 19,1         | 9'6      | 16,5                       | 9,4                     | 10,2                           | 6'4                       | 2,3                          | 5,4             |
| Z008               | 8,4                       | 2, 1,8  | 0,0                                 | 7',                                 | 6,3    | 0'/                        | 1,4         | 8'/                                       | 6,01         | 12,8     | 10,0                       | 1,21                    | 11,5                           | 1,11                      | 8,9                          | 5,4             |
| Trimestre          | 10,3                      | 1,1   | 10,2                                | t, 9, 80                            | 0,0    | 0,01                       | 17.5        | φ, α<br>4, π,                             | 19,2         | 15,0     | 11.0                       | 17.7                    | 15.0                           | 10,2                      | 4, C                         | 0,0             |
| III Trimestre      | 10,7                      | 13,4  | 10,5                                | 8 8                                 | 15,0   | 7,6                        | 10,7        | 8 8                                       | 16,0         | 15,0     | 0'6                        | 9,2                     | 13,6                           | 11,4                      | 5,4                          | 5,3             |
| IV Trimestre       | 6,4                       | 10,2  | 0'9                                 | 7,0                                 | 2,6    | 9'9                        | 2,4         | 4,6                                       | 10,7         | 8'8      | 0'9                        | 11,3                    | 5,9                            | 10,1                      | 1,8                          | 4,3             |
| 2009               | 6'0                       | -1,5  | 1,1                                 | 2,3                                 | 6'L-   | 9'0                        | -7,2        | 1,2                                       | 6,1          | -0,3     | 0,4                        | 14,0                    | 1,4                            | 2,3                       | 10,5                         | 4,0             |
| I Trimestre        | 1,9                       | 7'0   | 2,0                                 | 4,4                                 | -14,0  | 3,4                        | -4,2        | 1,2                                       | 5,2          | 0,4      | 9'0                        | 10,7                    | 3,3                            | 3,4                       | 8,5                          | 4,8             |
| II Trimestre       | -1,2                      | 4,8   | 8'0-                                | 1,1                                 | 1,8    | 0,3                        | -11,6       | 0,3                                       | 0'1-         | -2,1     | -0,1                       | 17,3                    | -0,1                           | 2,3                       | 8'8                          | 3,1             |
| III Trimestre      | 9'0-                      | 0,4   | -0,2                                | 2,3                                 | -5,9   | 0,1                        | -10,3       | -0,3                                      | 4,9          | 8, -     | -0,4                       | 15,0                    | -0,1                           | 0,1                       | 9'6                          | 2,9             |
| IV Irimestre       | 3,4                       | 6.1   | 3,5                                 | 6'L                                 | -14,5  | 7.1.                       | -2,4        | 3,4                                       | 14,8         | 2,2      | 6'1                        | 13,3                    | 2,8                            | 3,3                       | 14,3                         | 5,3             |
| 2010               | 8'8                       | 11,0  | 8,5                                 | 4,3                                 | -16,4  | 1.0-                       | 13,6        | 7,7                                       | 17,4         | 7,6      | 6,7                        | 10,9                    | 8,2                            | 7,0                       | 3,6                          | 8,2             |
| limestre           | 6,1                       | 6,3   | 6,1                                 | 3,00                                | 9,0    |                            | 7,5         | 6,5                                       | 16,8         | _ ```    | 3,6                        | 10,4                    | 3,6                            | 4,5                       | 2,1                          | 5,8             |
| II Trimostro       | 0'01                      | 0, 12   | 8,70                                | 4, c                                | 7,70   | 1'1                        | 10,8        | 7.00                                      | 6,12         | 0,1      | 0,3                        | 10,3                    | 0,0                            | 0,3                       | 4, 6                         | 4,0             |
| III IIIIIIesue     | 0,7                       | 11.0  | - 08                                | t 4,4                               | 25.3   | 2,3                        | 13.0        | 0,0                                       | 15,0         | 0,0      | 5'-' O                     | 10.8                    | 0,0                            | 6,9                       | 3.0                          | 3,7             |
| FIIENTE-INCTIT     | I ANOLOGIA                |   | L CONTANTOLIN                       | non Job lenoiself asia              | Joneph |                            |             |   |              |          |                            |                         |                                |                           |                              | 1               |

FUENTE:INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA - Dirección Nacional de Cuentas Nacionales Con Información disponible al 15-02-2011

# Anexo N° 16 PRODUCTO BRUTO INTERNO TRIMESTRAL POR GRANDES ACTIVIDADES ECONÓMICAS: 2001–2010 Estructura Porcentual de los Valores Constantes

| Año /<br>Trimestre           | Producto<br>Bruto<br>Interno | Derechos de<br>Importación y<br>Otros Impuestos | Valor Agregado<br>Bruto Total (VAB) | Agricultura, Caza<br>y Silvicultura | Pesca | Minería e<br>Hidrocarburos | Manufactura | Electricidad y<br>Agua | Construcción | Comercio | Transporte y<br>Comunicac | Financiero y<br>Seguros | Servicios Prest.<br>a Empresas | Restaurantes y<br>Hoteles | Servicios<br>Gubernamentales | Otros Servicios |
|------------------------------|------------------------------|---|-------------------------------------|-------------------------------------|-------|----------------------------|-------------|------------------------|--------------|----------|---------------------------|-------------------------|--------------------------------|---------------------------|------------------------------|-----------------|
| 2001                         | 100,0                        | 9'6   | 90,4                                | 6'8                                 | 0,5   | 0'9                        | 14,9        | 2,1                    | 4,7          | 14,4     | 7,8                       | 2,4                     | 0'L                            | 3,9                       | 1'9                          | 11,7            |
| I Trimestre                  | 100,0                        | 10,1  | 6'68                                | 8,2                                 | 9'0   | 5,3                        | 15,0        | 2,2                    | 4,6          | 14,7     | 7,9                       | 2,4                     | 7,2                            | 4,1                       | 8'9                          | 11,9            |
| II Trimestre                 | 0,001                        | 9,2   | 8'06                                | 11,2                                | /'0   | 5,3                        | 15,2        | 2,0                    | 2,4          | 14,2     | 1.7                       | 2,3                     | 8,9                            | 80 C                      | 8,5                          | 11,4            |
| III IIIIIlesile              | 100.0                        | 9,4   | 9.06                                | 7.7                                 | 0,4   | 6'9                        | 14,0        | 2.2                    | 7,4          | 14.2     | 7.8                       | 2,3                     | 6'9                            | 0 6                       | 6.5                          | 11.6            |
| 2002                         | 100,0                        | 6'6   | 90,5                                | 0'6                                 | 0,5   | 6,4                        | 15,0        | 2,1                    | 4,8          | 14,1     | 7,7                       | 2,5                     | 6'9                            | 3,9                       | 1,9                          | 11,5            |
| 1 Trimestre                  | 100,0                        | 8'6   | 90,2                                | 8,5                                 | 0,5   | 6,4                        | 14,6        | 2,2                    | 4,9          | 14,5     | 7,8                       | 2,7                     | 6'9                            | 3,9                       | 5,8                          | 11,6            |
| II Trimestre                 | 100,0                        | 9,1   | 6'06                                | 11,4                                | 7'0   | 0'9                        | 15,1        | 2,0                    | 4,3          | 14,0     | 7,6                       | 2,3                     | 6,7                            | 3,8                       | 8'9                          | 11,2            |
| III Trimestre                | 100'0                        | L'6   | 6'06                                | 8,3                                 | 0,4   | 6,4                        | 14,9        | 2,1                    | 5,0          | 14,0     | 7,9                       | 2,6                     | 0'.2                           | 3,9                       | 6,2                          | 11,6            |
| N Trimeste                   | 100,0                        | 9,4   | 9'06                                | 7,7                                 | 0,5   | 2'9                        | 15,5        | 2,2                    | 5,1          | 14,1     | 7.7                       | 2,5                     | 8'9                            | 3,8                       | 9'9                          | 11,4            |
| 2003                         | 100,0                        | 9'6   | 90,4                                | 6'8                                 | 0,4   | 9'9                        | 15,0        | 2,1                    | 4,8          | 13,9     | 7,8                       | 2,6                     | 8'9                            | 3,9                       | 6,2                          | 11,4            |
| Trimestre                    | 100,0                        | 10,1  | 6'68                                | 8,2                                 | 0,4   | 6,3                        | 14,7        | 2,1                    | 4,8          | 14,4     | 0'8                       | 2,3                     | 0'.2                           | 4,0                       | 0'9                          | 11,6            |
| II Trimostro                 | 0,001                        | - '6  | 6'06                                | 6,11                                | 0,0   | 2'9                        | 14,9        | 2,0                    | 4,4          | 13,6     | 0'/                       | 2,3                     | 0,0                            | 3,8                       | 9'6                          | 11,2            |
| IV Trimeste                  | 100,0                        | 9,5   | 90,5                                | 7,5                                 | 0,5   | 8,9                        | 15,4        | 2,2                    | 5,2          | 13,8     | 7,7                       | 2,8                     | 9'9                            | 3,8                       | 6'9                          | 11,3            |
| 2004                         | 100,0                        | L'6   | 8'06                                | 8,4                                 | 9'0   | 6,5                        | 15,3        | 2,1                    | 4,8          | 14,1     | 6'L                       | 2,5                     | 6'9                            | 3,9                       | 6,2                          | 11,2            |
| I Trimestre                  | 100,0                        | 10,0  | 0'06                                | 8,1                                 | 0,4   | 2'9                        | 14,8        | 2,2                    | 4,9          | 14,1     | 7,9                       | 2,3                     | 7,2                            | 4'0                       | 2'4                          | 11,5            |
| Il Trimeste                  | 100,0                        | 6,3   | 706                                 | 10,5                                | 8'0   | 6,2                        | 15,3        | 2,0                    | 4,4          | 13,8     | 7,9                       | 2,3                     | 8'9                            | 3,9                       | 8'5                          | 1,11            |
| III Irimestre                | 0,001                        | 80 00   | 90,2                                | 7.1                                 | 0,4   | 6,4                        | 15,3        | 2,1                    | 4,9          | 13,8     | F.8                       | 2,6                     | 6,9                            | 3,6                       | 6,4                          | 11,4            |
| 2005                         | 100,001                      | 6'6   | 1,06                                | 8,2                                 | 0,5   | 9'9                        | 15,4        | 2,1                    | 4,9          | 14,0     | 8,0                       | 2,6                     | 8'9                            | 3,8                       | 6,3                          | 10,9            |
| 1 Trimestre                  | 100,0                        | 10,3  | 1'68                                | 7,9                                 | 0,4   | 6,4                        | 15,1        | 2,1                    | 4,8          | 14,2     | 0'8                       | 2,5                     | 7,2                            | 4'0                       | 6'9                          | 11,3            |
| II Trimestre                 | 100,0                        | 9,4   | 9'06                                | 10,5                                | 8'0   | 6,1                        | 15,6        | 2,0                    | 4,4          | 14,0     | 8,1                       | 2,4                     | 9'9                            | 3,7                       | 2'4                          | 10,7            |
| III Trimestre                | 100,0                        | 6'6   | 90,1                                | 7,7                                 | 0,4   | 6,7                        | 15,3        | 2,1                    | 5,1          | 13,8     | 0'8                       | 2,7                     | 6'9                            | 4,0                       | 6,3                          | 11,1            |
| 2006                         | 1000                         | 0.7   | 90.3                                | 0,7                                 | 0,0   | 6.3                        | 15.0        | 2.1                    | 5,5          | 14.5     | - C                       | 2.7                     | 6,0                            | 3,0                       | 7.7                          | 10.5            |
| Trimestre                    | 100.0                        | 10.1  | 80.0                                | 7.6                                 | 0.5   | 6,3                        | 15.2        | 2.1                    | 5.2          | 14 4     | . 6                       | 2.7                     | 7.1                            | 3.9                       | 6.5                          | 10.8            |
| Il Trimeste                  | 100,001                      | 9,3   | 106                                 | 10,5                                | 9'0   | 6,3                        | 15,2        | 2,0                    | 4,7          | 14,3     | 8,1                       | 2,6                     | 9'9                            | 3,6                       | 8'9                          | 10,4            |
| III Trimestre                | 100,0                        | L'6   | 90,3                                | 8,1                                 | 0,4   | 6,2                        | 15,3        | 2,1                    | 5,4          | 14,4     | 8,1                       | 2,8                     | 6'9                            | 3,9                       | 6,2                          | 10,6            |
| N Trimestre                  | 100,0                        | 8'6   | 90,2                                | 7,1                                 | 9'0   | 0'9                        | 15,7        | 2,1                    | 5,5          | 14,9     | 8,3                       | 2,7                     | 6,5                            | 3,6                       | 1,1                          | 10,1            |
| 2007                         | 100,0                        | 6'6   | 90'2                                | 6'L                                 | 9'0   | 2,8                        | 15,7        | 2,1                    | 2'6          | 14,6     | 6'8                       | 2,8                     | 8'9                            | 3,7                       | 6'9                          | 10,1            |
| I Trimestre                  | 100,0                        | 8'6   | 90,2                                | 7,6                                 | 9'0   | 5,7                        | 15,3        | 2,1                    | 5,2          | 14,6     | 6'8                       | 3,0                     | 7,2                            | 3,8                       | 5,7                          | 10,4            |
| I Trimes fre                 | 0,001                        | 1,9   | 6'06                                | 8'6'                                | 9,0   | 2,7                        | 15,7        | 2,0                    | 5,2          | 14,1     | 0'6                       | 2,7                     | 1,9                            | 3,7                       | 5,5                          | 10,1            |
| II IIIIIesile<br>IV Trimeste | 100,001                      | 9,6   | 90,4                                | 8'9                                 | 0,5   | 0,0                        | 16,0        | 2,1                    | 6'6          | 15,0     | 0 80                      | 2,7                     | 6,5                            | 3,6                       | 9'9                          | 9.7             |
| 2008                         | 100,0                        | L'6   | 6'06                                | 7,7                                 | 9'0   | 2'2                        | 15,6        | 2,0                    | 5,9          | 15,0     | 6'8                       | 2,9                     | 6'9                            | 3,8                       | 9'9                          | L'6             |
| 1 Trimestre                  | 100,0                        | 6'6   | 1'06                                | 7,2                                 | 9'0   | 5,5                        | 15,5        | 2,1                    | 9'9          | 14,9     | 6'3                       | 3,2                     | 7,2                            | 3,8                       | 5,4                          | 10,0            |
| Il Trimes tre                | 0'001                        | 9,1   | 6'06                                | 6'6                                 | 9'0   | 9'6                        | 15,8        | 2,0                    | 5,7          | 14,6     | 8'6                       | 2,7                     | 6'9                            | 3,7                       | 5,2                          | 6'4             |
| III Trimestre                | 0,001                        | 6'6   | 90,1                                | 7,2                                 | 9,4   | 8,5                        | 15,6        | 2,0                    | 6,2          | 15,4     | 600                       | 2,9                     | 7,1                            | 3,9                       | 5,5                          | 7,0             |
| 2000                         | 1000                         | 9.5   | 100                                 | 0,0                                 | 0,0   | 0,0                        | 17.2        | 2,0                    | 6'0          | 13.0     | 0.0                       | 2.7                     | 0,0                            | 200                       | 6'9                          | 0.01            |
| Zwy<br>I Trimestre           | 100.0                        | 6,0   | 6.00                                | 7.4                                 | 0,4   | 9,7                        | 14,3        | 2,0                    | 5.8          | 14,0     | 0,9                       | 3.4                     | 7.3                            | 3.0                       | 5,7                          | 10,0            |
| Il Trimeste                  | 100,0                        | 8 8   | 91,2                                | 8'6                                 | 9'0   | 5,7                        | 14,2        | 2,0                    | 5,7          | 14,4     | 9,1                       | 3,2                     | 0'.2                           | 3,8                       | 5,7                          | 10,1            |
| III Trimestre                | 100,0                        | 9,5   | 90,5                                | 7,4                                 | 0,3   | 5,8                        | 14,1        | 2,0                    | 6,5          | 15,2     | 8,7                       | 3,3                     | 7,1                            | 3,9                       | 1'9                          | 10,01           |
| N Trimeste                   | 100,0                        | 8'6   | 90,2                                | 6,7                                 | 0,4   | 5,8                        | 14,6        | 2,0                    | 6'9          | 15,1     | 8,7                       | 3,1                     | 6,5                            | 3,7                       | 0''                          | 4'6             |
| 2010                         | 100,0                        | L'6   | 6'06                                | 7,5                                 | 0,3   | 5,3                        | 15,0        | 2,0                    | 6,7          | 15,0     | 8,7                       | 3,3                     | 6'9                            | 3,8                       | 6'9                          | 10,0            |
| Trimestre                    | 100,0                        | 8'6   | 90,2                                | 7,2                                 | 0,4   | 5,3                        | 14,7        | 2,1                    | 6,4          | 14,9     | 6'8                       | 3,6                     | 7,1                            | 3,8                       | 5,5                          | 10,2            |
| II Trimestre                 | 0,001                        | 9,9   | 1,176                               | 6,4                                 | 0,0   | 2°C                        | 1,01        | 2,0                    | 0,3          | 14,0     | no ur                     | 3,2                     | 0,7                            | 3,7                       | 4.C                          | 0,01            |
| M Trimestre                  | 100,001                      | 0,01  | 0'06                                | 0,7                                 | 7'0   | 2,C                        | 15,0        | 2,0                    | 6,9          | 15,2     | 0,0                       | t 0.0                   | - '-'                          | 5,4                       | 8'C                          | 0,01            |
| N IIIIESIE                   | 100,0                        | 10,0  | V <sub>I</sub> V <sub>I</sub>       | 0,0                                 | 0,3   | 2'6                        | 13,1        | ۷٬۷                    | 6,1          | 7'61     | /'Q                       | 2,6                     | c'0                            | 3,7                       | /¹0                          | λ'0             |

FUENTE: INSTITUTO MACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA - Dirección Nacional de Cuentas Nacionales Con Información disponible al 15-02-2011

# Ficha Técnica

# Metodología de Estimación del Producto Bruto Interno (PBI) Trimestral

La elaboración del PBI trimestral responde a la necesidad de tener una visión de la economía del país actualizada y oportuna, que permita conocer el estado de la economía agregada en cada trimestre, usando toda la información cualitativa y cuantitativa disponible en el corto plazo.

Para la elaboración del PBI trimestral, se han adoptado los mismos principios, definiciones y estructura del Sistema de Cuentas Nacionales (SCN-93) de las Naciones Unidas, para mantener su coherencia con el cálculo del PBI anual de Cuentas Nacionales que elabora el INEI. Asimismo, se ha contado con el apoyo y asesoría de la cooperación técnica internacional; además, se han incorporado las recomendaciones acordadas por los países de la Comunidad Andina en los seminarios de las Cuentas Nacionales Trimestrales llevados a cabo.

Las Cuentas Nacionales por el lado de la corriente de bienes y servicios tienen su fundamento en los equilibrios de oferta y utilización que se expresan en la Matriz de Insumo Producto.

Para el cálculo del PBI Trimestral se ha actualizado la Matriz de Insumo Producto del año 2001 y elaborado matrices de producción, equilibrios de oferta y utilización. Esta información ha permitido actualizar las ponderaciones del año base 1994 y contar con una mejor distribución de los bienes y servicios de la economía, constituyéndose en un buen marco de referencia para la medición del PBI Trimestral.

El PBI trimestral se ve fortalecido en su medición por los métodos de la producción y del gasto y es elaborado con la información disponible al cierre de cada trimestre, proporcionados por las Oficinas Sectoriales de Estadística y las empresas privadas. Asimismo, se utiliza los resultados de la Encuesta Nacional de Hogares (ENAHO), la información del Sistema Integrado de Administración Financiera (SIAF) del MEF y las estadísticas de Comercio Exterior y recaudación tributaria de la SUNAT. Del mismo modo, la serie del PBI trimestral a partir del método de la producción, se ajusta a su correspondiente serie anual empleando el método del Benchmarking.

Los datos coyunturales tienen carácter de preliminar, por lo que están sujetos continuamente a un proceso de actualización, revisión y ajuste. La información puede variar en la medida en que se amplíe y complete la cobertura informativa, y es normal que ello ocurra, no sólo en el Perú sino en todos los países donde se elabora el PBI trimestral.

# Cálculo del PBI Trimestral por el Método de la Producción

Por el método de la producción, el PBI trimestral se entiende como la agregación de los aportes a la producción total de todos los agentes productores del sistema económico. Para hacer posible la medición, los agentes económicos se clasifican en diferentes categorías homogéneas que permiten establecer diferentes grados y niveles de desagregación.

Uno de los niveles agregados en los que se presentan las actividades económicas es el siguiente:

- Agropecuario
- Pesca
- Explotación de Minas y Canteras
- Industrias Manufactureras
- Electricidad y Agua
- Construcción
- Comercio
- Financiero y Seguros
- Alguiler de Vivienda
- Productores de Servicios Gubernamentales
- Otros Servicios

El aporte de cada actividad económica está constituido por el valor añadido en el proceso de producción al valor de los productos ya existentes en el sistema económico. El método de la producción, tiene su origen en la cuenta de producción de las unidades económicas productivas, considerando como unidad de análisis el establecimiento.

# ESTRUCTURA PORCENTUAL DEL PBI POR ACTIVIDADES ECONÓMICAS

|  | (%)   |
|--|-------|
| = Producto Bruto Interno                   | 100,0 |
| + Agricultura, Caza y Silvicultura         | 7,6   |
| + Pesca                                    | 0,7   |
| + Explotación de Minas y Canteras          | 4,7   |
| + Industrias Manufactureras                | 16,0  |
| + Electricidad y Agua                      | 1,9   |
| + Construcción                             | 5,6   |
| + Comercio                                 | 14,6  |
| + Financiera y Seguros                     | 1,8   |
| + Alquiler de vivienda                     | 2,6   |
| + Productores de Servicios Gubernamentales | 6,3   |
| + Otros Servicios                          | 28,5  |
| Valor Agregado Bruto                       | 90,3  |
| + DM-Impuestos                             | 9,7   |

El PBI de toda la economía, se obtiene por la sumatoria de los Valores Agregados Brutos (VAB) de las Actividades Económicas, más los Derechos de Importación (DM) y los Otros Impuestos a los Productos (OIP).

$$PBI = \sum_{i=1}^{n} VAB + DM + OIP$$

Esta forma de expresión del PBI para la economía, muestra el Valor Bruto de Producción libre de duplicaciones ya que el valor agregado de cada unidad productiva excluye el valor de los consumos intermedios utilizados en el proceso de producción.

El valor del PBI de la Economía, está expresado en valores corrientes y constantes.

Para el análisis del crecimiento económico, se utilizan los valores constantes los cuales se determinan, eliminando el efecto de los precios, estos valores constantes están con referencia a un año base (1994=100).

El cálculo de los impuestos a los productos a valores constantes se realiza de acuerdo a los principios establecidos por las Naciones Unidas en el Manual de Cuentas Nacionales a Precios Constantes, en donde se tiene en consideración que los impuestos sobre un bien o un servicio no son más que un pago ligado a la producción, el consumo, la importación u otra actividad efectuada sobre el bien o el servicio de que se trate.

Asimismo, indican la cantidad de impuestos que se pagaría en el año corriente si hubiera seguido vigente los mismos tipos impositivos y los precios básicos aproximados del año base. Con este método de cálculo se conserva la congruencia aditiva dentro del SCN.

# Cálculo del PBI Trimestral por Tipo de Gasto

Desde el punto de vista del gasto o destino final de la producción, el PBI mide el valor de las diferentes utilizaciones finales de la producción en la economía, restándose el valor de las importaciones de bienes y servicios (producción no generada en el territorio nacional). Las utilizaciones finales a las cuales se hace referencia son:

## Gasto de Consumo Final Privado (GCFP)

Comprende los gastos que realizan los hogares y las instituciones privadas sin fines de lucro que sirven a los hogares, en la compra de bienes y servicios para satisfacer sus necesidades individuales o colectivas.

Los gastos pueden ser hechos tanto en el mercado interno como en el externo e incluyen las remuneraciones de asalariados recibidas en especie, la producción de artículos para autoconsumo y el valor imputado por las viviendas que son ocupadas por los propios dueños. Se excluyen los gastos por la compra de tierra y de edificios para vivienda.

El método de cálculo para los trimestres comprendidos entre los años 2001 y 2003 es el de consumo aparente a cuyos valores constantes se aplicó índices deflactores de consumo para obtener valores corrientes. A partir del 2004, la medición se enriquece con la Encuesta Nacional de Hogares continua (ENAHO), la cual es útil en la determinación del gasto de consumo del gran grupo de alimentos, que representan el 42,6% del consumo total.

### Gasto de Consumo Final de Gobierno (GCFG)

Está constituido por los gastos corrientes no financieros, del gobierno que conforman el GCFG en sus diferentes niveles institucionales: administración central, gobiernos regionales y locales, así como por los gastos corrientes de administración de EsSalud.

El gasto corriente que realizan las entidades del gobierno incluye la compra de bienes no duraderos y servicios de uso intermedio, así como el pago de remuneraciones a los trabajadores de la administración pública.

El cálculo trimestral se realizó con datos del Sistema Integrado de Administración Financiera (SIAF) y de la Dirección Nacional de Contabilidad Pública del Ministerio de Economía y Finanzas (MEF).

# Formación Bruta de Capital Fijo (FBKF)

Se considera la compra de bienes durables que los productores realizan, para ser utilizados en el proceso productivo de forma repetida o continua por un período mínimo de un año. Se incluyen los gastos en mejoras y/o reformas que prolonguen la vida útil o la productividad del bien, valoradas a precios de comprador.

Los bienes pueden ser comprados o producirse por cuenta propia, estos bienes pueden ser producidos en el país, en cuyo caso debe tratarse de bienes nuevos (no usados), o ser de origen importado aún cuando sean de segunda mano.

Los bienes comprendidos aquí, son las construcciones y obras de todo tipo, maquinaria y equipos en general, incluso los de transporte. Se excluyen los terrenos, yacimientos mineros, bosques maderables y ciertos gastos militares.

La información estadística, se obtiene de la Superintendencia Nacional Adjunta de Aduanas (SUNAT), el Ministerio de la Producción y el Ministerio de Transporte y Comunicaciones.

La FBKF se clasifica en construcción y maquinaria y equipo. Para la medición de la FBKF de construcción se utilizan indicadores de volumen físico de la actividad construcción, mientras que para la maquinaria de origen nacional se utilizan indicadores de producción de maquinaria y equipo de origen nacional y para la maquinaria y equipo importado se utiliza la información de la SUNAT.

# Variación de Existencias (VE)

Registran los cambios en el valor de los stocks, en los almacenes de comerciantes (mercaderías); del productor (producto en proceso, subproductos y productos terminados); del utilizador (materias primas, materias auxiliares, envases, embalajes, combustibles, lubricantes, repuestos y accesorios).

En los cálculos trimestrales, se obtiene por diferencia entre el total de la utilización, que es igual a la oferta y la suma del consumo privado, el de gobierno, la formación bruta de capital fijo y las exportaciones de bienes y servicios.

### Exportaciones (X)

Son las ventas al exterior de los productos generados en el territorio interno y los servicios proporcionados por los

productores del país a los no residentes. Las exportaciones se valoran a precios FOB, valor que corresponde al precio de mercado de los bienes en la frontera del país exportador. La información estadística se obtiene de la SUNAT - Superintendencia Nacional Adjunta de Aduanas y el Banco Central de Reserva del Perú (BCRP).

Para el cálculo de los valores corrientes de las exportaciones se convierten los dólares en nuevos soles, aplicando el tipo de cambio correspondiente y para estimar los valores a precios constantes, se determinan índices de precios de las exportaciones que son aplicados como deflactores a los valores corrientes.

## Importaciones (M)

Las importaciones son los bienes y servicios adquiridos por nuestro país del resto del mundo y se valoran a precios CIF, es decir incluyendo los costos de seguro y flete.

La información estadística se obtiene de la SUNAT -Superintendencia Nacional Adjunta de Aduanas, el Banco Central de Reserva del Perú (BCRP) y la Zona Franca de Tacna (ZOTAC)

Para el cálculo de los valores corrientes de importaciones se convierten los dólares en nuevos soles, aplicando el tipo de cambio correspondiente y para estimar los valores a precios constantes, se determinan índices de precios de las importaciones que son aplicados como deflactores a los valores corrientes.

La medición del PBI desde el punto de vista del gasto se expresa mediante la siguiente ecuación:

PBI = GCFP + GCFG + FBKF + VE + X - M

### ESTRUCTURA PORCENTUAL DEL PBI POR COMPONENTES DE GASTO

|   | Componente del PBI                 | Ponderación 1994<br>(%) |
|---|------------------------------------|-------------------------|
| = | Producto Bruto Interno             | 100,0                   |
| + | Gasto de Consumo Final Privado     | 72,4                    |
| + | Gasto de Consumo Final de Gobierno | 8,8                     |
| + | Formación Bruta de Capital Fijo    | 21,2                    |
| + | Variación de Existencias           | 1,0                     |
| + | Exportaciones                      | 12,8                    |
| - | Importaciones                      | 16,2                    |