Nota Semanal N° 8

- Sistema financiero Enero de 2016
- Cuentas del Banco Central de Reserva del Perú 22 de febrero de 2016
- Tasas de interés y tipo de cambio 23 de febrero de 2016

PRODUCTO BRUTO INTERNO Y DEMANDA INTERNA / GROSS DOMESTIC PRODUCT AND DOMESTIC DEMAND

(Año base 2007) (Variaciones porcentuales anualizadas) $^{1/}$ (Base: year 2007) (Annual growth rates) $^{1/}$

2014	2014 2015 5000000										FOONOMIC CECTORS			
Dic	Año	Ene.	Feb	Mar	Abr	May	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.	Año ECONOMIC SECTORS
2.0	1.9	-2 0	3.0	19	-1.3	28	8.6	5.9	19	4.6	5.2	0.8	17	2,8 Agriculture and Livestock 2/
														1,3 Agriculture
,												,		5.3 Livestock
٥,.	0,0	٥, ٠	.,0	٥,.	٥, .	٥, .	0,0	٥,.	٥, .	0,2	0,0	.,.	-,_	5,6 2.765.661.
-65,8	-27,9	-23,5	-11,8	17,7	143,5	23,2	-29,6	-37,5	-10,3	3,7	-8,7	49,0	82,5	15,9 Fishing
-5,2	-0,9	5,9	-2,0	8,7	9,3	1,8	11,4	11,2	6,4	13,0	10,7	11,3	22,4	9,3 Mining and fuel 3/
-7,7	-2,2	6,2	-0,5	14,8	18,2	9,0	15,5	19,0	13,6	22,7	17,3	17,7	30,7	15,5 Metals
4,6	4,0	5,1	-7,3	-9,6	-17,1	-22,1	-3,4	-15,1	-19,9	-19,4	-11,5	-10,5	-5,5	-11,5 Fuel
-12,0	-3,6	-6,8	-4,4	-4,1	5,6	-3,5	-2,7	-0,7	-2,1	-4,2	-3,3	1,4	5,0	-1,7 Manufacturing 4/
												17.8		1,6 Based on raw materials
-1,3	-1,5	-3,6	-2,1	-3,1	-5,1	-6,2	-2,0	2,8	-1,3	-3,0	-5,1	-2,9	-0,7	-2,7 Non-primary
13	4.0	4.6	3.7	5.6	5.7	5.4	5.5	5.4	6.7	6.8	7.2	7.1	10.1	6,2 Electricity and water
4,5	4,5	4,0	3,1	5,0	5,1	5,4	5,5	3,4	0,7	0,0	1,2	7,4	10,1	0,2 Liectricity and water
7,0	1,9	-2,8	-9,6	-7,7	-8,7	-13,3	-3,7	-7,5	-8,1	-4,8	-1,1	-6,5	0,1	-5,9 Construction
4,5	4,4	3,6	3,4	3,9	3,5	3,7	4,1	4,3	4,0	4,1	4,0	4,1	3,6	3,9 Commerce
6,0	6,0	5,0	5,0	5,6	4,9	4,8	5,4	5,1	4,9	4,5	4,9	5,4	5,1	5,1 Other services
1,8	0,8	-2,6	0,8	0,2	-1,2	-4,3	2,8	0,6	1,9	2,3	-0,4	1,4	3,0	0,3 Import duties and other taxes
<u>0,9</u>	<u>2,4</u>	<u>1,5</u>	<u>1,1</u>	2,8	<u>4,2</u>	<u>1,2</u>	<u>4,1</u>	<u>3.6</u>	2,7	<u>3,4</u>	<u>3,4</u>	<u>4,1</u>	<u>6,4</u>	3.3 <i>GDP</i>
-11 9	-22	-0.3	-2 5	47	12 9	29	72	5.6	3.6	79	8.2	10 1	18.6	6,6 Primary sectors
														2,4 Non- primary sectors
-,-	0,0	_,0	_,0	_, .	.,0	٠,.	٠, .	0,0	_,0	_,.	_,0	_,•	٠,٠	z, i ron pinnary coolere
0,7		0,4	0,4	1,1	0,5	-1,0	1,2	0,6	-0,3	0,7	-0,2	0,1	2,1	Seasonally adjusted GDP 5/
<u>2,5</u>	<u>2,1</u>	<u>0.6</u>	<u>3,9</u>	<u>5,0</u>	<u>5.0</u>	<u>1,1</u>	<u>4,2</u>	<u>2,5</u>	<u>1,6</u>	<u>3,8</u>	<u>1,0</u>	<u>3,7</u>	<u>3,9</u>	3.0 DOMESTIC DEMAND INDICATOR
0.4		0.0	0,3	4.4	0.0	0.5	0.5	0.7	0.0					
۷,٦		-0,6	0,3	1,4	-0,3	-0,5	0,5	-0,7	0,0	2,5	-2,8	1,8	3,1	Seasonally adjusted domestic demand indicator
	2,0 -0,4 9,1 -65,8 -5,2 -7,7 4,6 -12,0 -36,2 -1,3 4,3 7,0 4,5 6,0 1,8 0,9 -11,9 4,2 0,7	Dic Año 2,0 1,9 -0,4 0,7 9,1 5,8 -65,8 -27,9 -5,2 -0,9 -7,7 -2,2 4,6 4,0 -12,0 -3,6 -36,2 -9,3 -1,3 -1,5 4,3 4,9 7,0 1,9 4,5 4,4 6,0 6,0 1,8 0,8 0,9 2,4 -11,9 -2,2 4,2 3,6 0,7	Dic Año Ene. 2,0 1,9 -2,0 -0,4 0,7 -7,2 9,1 5,8 5,1 -65,8 -27,9 -23,5 -5,2 -0,9 5,9 -7,7 -2,2 6,2 4,6 4,0 5,1 -12,0 -3,6 -6,8 -36,2 -9,3 -16,4 -1,3 -1,5 -3,6 4,3 4,9 4,6 7,0 1,9 -2,8 4,5 4,4 3,6 6,0 6,0 5,0 1,8 0,8 -2,6 0,9 2,4 1,5 -11,9 -2,2 -0,3 4,2 3,6 2,0 0,7 0,4	Dic Año Ene. Feb 2,0 1,9 -2,0 3,0 -0,4 0,7 -7,2 1,5 9,1 5,8 5,1 4,9 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 -5,2 -0,9 5,9 -2,0 -7,7 -2,2 6,2 -0,5 4,6 4,0 5,1 -7,3 -12,0 -3,6 -6,8 -4,4 -36,2 -9,3 -16,4 -12,2 -1,3 -1,5 -3,6 -2,1 4,3 4,9 4,6 3,7 7,0 1,9 -2,8 -9,6 4,5 4,4 3,6 3,4 6,0 6,0 5,0 5,0 1,8 0,8 -2,6 0,8 0,9 2,4 1,5 1,1 -11,9 -2,2 -0,3 -2,5 4,2 3,6 2,0 2,0 0,7 0,	Dic Año Ene. Feb Mar 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 -5,2 -0,9 5,9 -2,0 8,7 -7,7 -2,2 6,2 -0,5 14,8 4,6 4,0 5,1 -7,3 -9,6 -12,0 -3,6 -6,8 -4,4 -4,1 -36,2 -9,3 -16,4 -12,2 -6,7 -1,3 -1,5 -3,6 -2,1 -3,1 4,3 4,9 4,6 3,7 5,6 7,0 1,9 -2,8 -9,6 -7,7 4,5 4,4 3,6 3,4 3,9 6,0 6,0 5,0 5,0 5,6 1,8 0,8 -2,6 0,8 0,2	Dic Año Ene. Feb Mar Abr 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 -5,2 -0,9 5,9 -2,0 8,7 9,3 -7,7 -2,2 6,2 -0,5 14,8 18,2 4,6 4,0 5,1 -7,3 -9,6 -17,1 -12,0 -3,6 -6,8 -4,4 -4,1 5,6 -36,2 -9,3 -16,4 -12,2 -6,7 34,2 -1,3 -1,5 -3,6 -2,1 -3,1 -5,1 4,3 4,9 4,6 3,7 5,6 5,7 7,0 1,9 -2,8 -9,6 -7,7 -8,7 4,5 4,4 3,6 3,4	Dic Año Ene. Feb Mar Abr May 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -5,2 -0,9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 -7,7 -2,2 6,2 -0,5 14,8 18,2 9,0 4,6 4,0 5,1 -7,3 -9,6 -17,1 -22,1 -12,0 -3,6 -6,8 -4,4 -4,1 5,6 -3,5 -36,2 -9,3 -1,64 -12,2 -6,7 34,2 3,0 -1,3 -1,5 -3,6 -2,1 -3,1 -5,1 -6,2 4,3 4,9 4,6 3,7 5,6 5,7 5,4 <td>Dic Año Ene. Feb Mar Abr May Jun. 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 8,6 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,8 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 5,9 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -29,6 -5,2 -0,9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 11,4 -7,7 -2,2 6,2 -0,5 14,8 18,2 9,0 15,5 4,6 4,0 5,1 -7,3 -9,6 -17,1 -22,1 -3,4 -12,0 -3,6 -6,8 -4,4 -4,1 5,6 -3,5 -2,7 -36,2 -9,3 -1,6,4 -12,2 -6,7 34,2 3,0 -4,1 -1,3 -1,5 -3,6 -2,1 -3,1<td>Dic Año Ene. Feb Mar Abr May Jun. Jul. 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 8,6 5,9 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,8 5,4 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 5,9 6,7 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -29,6 -37,5 -5,2 -0,9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 11,4 11,2 -7,7 -2,2 6,2 -0,5 14,8 18,2 9,0 15,5 19,0 4,6 4,0 5,1 -7,3 -9,6 -17,1 -22,1 -3,4 -15,1 -12,0 -3,6 -6,8 -4,4 -4,1 5,6 -3,5 -2,7 -0,7 -36,2 -9,3 -16,4 -12,2 -6,7<!--</td--><td>Dic Año Ene. Feb Mar Abr May Jun. Jul. Ago. 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 8,6 5,9 1,9 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,8 5,4 -0,9 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 5,9 6,7 5,4 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -29,6 -37,5 -10,3 -5,2 -0,9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 11,4 11,2 6,4 -7,7 -2,2 6,2 -0,5 14,8 18,2 9,0 15,5 19,0 13,6 4,6 4,0 5,1 -7,3 -9,6 -17,1 -22,1 -3,4 -15,1 -19,9 -12,0 -3,6 -6,8 -4,4 -4,1 5,6 -3,5<td>Dic Año Ene. Feb Mar Abr May Jun. Jul. Ago. Set. 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 8,6 5,9 1,9 4,6 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,8 5,4 -0,9 3,2 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 5,9 6,7 5,4 6,2 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -29,6 -37,5 -10,3 3,7 -5,2 -0,9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 11,4 11,2 6,4 13,0 -7,7 -2,2 6,2 -0,5 14,8 18,2 9,0 15,5 19,0 13,6 22,7 4,6 13,0 -2,1 -4,1 12,1 -3,4 -15,1 -19,9 -19,4 -19,4 -15,1 -3</td><td>Dic Año Ene. Feb Mar Abr May Jun. Jul. Ago. Set. Oct. 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 8,6 5,9 1,9 4,6 5,2 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,8 5,4 -0,9 3,2 4,7 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 5,9 6,7 5,4 6,2 5,8 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -29,6 -37,5 -10,3 3,7 -8,7 -5,2 -0.9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 11,4 11,2 6,4 13,0 10,7 -7,7 -2,2 6,2 -0,5 14,8 18,2 9,0 15,5 19,0 13,6 22,7 17,3 4,6 4,0 5,1 -7,3</td><td>Dic Año Ene. Feb Mar Abr May Jun. Jul. Ago. Set. Oct. Nov. 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 8,6 5,9 1,9 4,6 5,2 0,8 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,8 5,4 -0,9 3,2 4,7 -1,6 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 5,9 6,7 5,4 6,2 5,8 4,1 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -29,6 -37,5 -10,3 3,7 -8,7 49,0 -5,2 -0,9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 11,4 11,2 6,4 13,0 10,7 11,3 -7,7 -2,2 6,2 -0,5 14,8 18,2 9,0 15,5 19,0 13,6 22,7</td><td>Dic Año Ene. Feb Mar Abr May Jun. Jul. Ago. Set. Oct. Nov. Dic. 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 8,6 5,9 1,9 4,6 5,2 0,8 1,7 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,8 5,4 -0,9 3,2 4,7 -1,6 -0,3 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 5,9 6,7 5,4 6,2 5,8 4,1 4,2 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -29,6 -37,5 -10,3 3,7 -8,7 49,0 82,5 -5,2 -0,9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 11,4 11,2 6,4 13,0 10,7 11,3 22,4 -7,7 -2,2 -0,5 14,8 18,2</td></td></td></td>	Dic Año Ene. Feb Mar Abr May Jun. 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 8,6 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,8 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 5,9 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -29,6 -5,2 -0,9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 11,4 -7,7 -2,2 6,2 -0,5 14,8 18,2 9,0 15,5 4,6 4,0 5,1 -7,3 -9,6 -17,1 -22,1 -3,4 -12,0 -3,6 -6,8 -4,4 -4,1 5,6 -3,5 -2,7 -36,2 -9,3 -1,6,4 -12,2 -6,7 34,2 3,0 -4,1 -1,3 -1,5 -3,6 -2,1 -3,1 <td>Dic Año Ene. Feb Mar Abr May Jun. Jul. 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 8,6 5,9 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,8 5,4 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 5,9 6,7 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -29,6 -37,5 -5,2 -0,9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 11,4 11,2 -7,7 -2,2 6,2 -0,5 14,8 18,2 9,0 15,5 19,0 4,6 4,0 5,1 -7,3 -9,6 -17,1 -22,1 -3,4 -15,1 -12,0 -3,6 -6,8 -4,4 -4,1 5,6 -3,5 -2,7 -0,7 -36,2 -9,3 -16,4 -12,2 -6,7<!--</td--><td>Dic Año Ene. Feb Mar Abr May Jun. Jul. Ago. 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 8,6 5,9 1,9 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,8 5,4 -0,9 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 5,9 6,7 5,4 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -29,6 -37,5 -10,3 -5,2 -0,9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 11,4 11,2 6,4 -7,7 -2,2 6,2 -0,5 14,8 18,2 9,0 15,5 19,0 13,6 4,6 4,0 5,1 -7,3 -9,6 -17,1 -22,1 -3,4 -15,1 -19,9 -12,0 -3,6 -6,8 -4,4 -4,1 5,6 -3,5<td>Dic Año Ene. Feb Mar Abr May Jun. Jul. Ago. Set. 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 8,6 5,9 1,9 4,6 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,8 5,4 -0,9 3,2 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 5,9 6,7 5,4 6,2 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -29,6 -37,5 -10,3 3,7 -5,2 -0,9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 11,4 11,2 6,4 13,0 -7,7 -2,2 6,2 -0,5 14,8 18,2 9,0 15,5 19,0 13,6 22,7 4,6 13,0 -2,1 -4,1 12,1 -3,4 -15,1 -19,9 -19,4 -19,4 -15,1 -3</td><td>Dic Año Ene. Feb Mar Abr May Jun. Jul. Ago. Set. Oct. 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 8,6 5,9 1,9 4,6 5,2 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,8 5,4 -0,9 3,2 4,7 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 5,9 6,7 5,4 6,2 5,8 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -29,6 -37,5 -10,3 3,7 -8,7 -5,2 -0.9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 11,4 11,2 6,4 13,0 10,7 -7,7 -2,2 6,2 -0,5 14,8 18,2 9,0 15,5 19,0 13,6 22,7 17,3 4,6 4,0 5,1 -7,3</td><td>Dic Año Ene. Feb Mar Abr May Jun. Jul. Ago. Set. Oct. Nov. 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 8,6 5,9 1,9 4,6 5,2 0,8 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,8 5,4 -0,9 3,2 4,7 -1,6 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 5,9 6,7 5,4 6,2 5,8 4,1 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -29,6 -37,5 -10,3 3,7 -8,7 49,0 -5,2 -0,9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 11,4 11,2 6,4 13,0 10,7 11,3 -7,7 -2,2 6,2 -0,5 14,8 18,2 9,0 15,5 19,0 13,6 22,7</td><td>Dic Año Ene. Feb Mar Abr May Jun. Jul. Ago. Set. Oct. Nov. Dic. 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 8,6 5,9 1,9 4,6 5,2 0,8 1,7 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,8 5,4 -0,9 3,2 4,7 -1,6 -0,3 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 5,9 6,7 5,4 6,2 5,8 4,1 4,2 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -29,6 -37,5 -10,3 3,7 -8,7 49,0 82,5 -5,2 -0,9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 11,4 11,2 6,4 13,0 10,7 11,3 22,4 -7,7 -2,2 -0,5 14,8 18,2</td></td></td>	Dic Año Ene. Feb Mar Abr May Jun. Jul. 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 8,6 5,9 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,8 5,4 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 5,9 6,7 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -29,6 -37,5 -5,2 -0,9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 11,4 11,2 -7,7 -2,2 6,2 -0,5 14,8 18,2 9,0 15,5 19,0 4,6 4,0 5,1 -7,3 -9,6 -17,1 -22,1 -3,4 -15,1 -12,0 -3,6 -6,8 -4,4 -4,1 5,6 -3,5 -2,7 -0,7 -36,2 -9,3 -16,4 -12,2 -6,7 </td <td>Dic Año Ene. Feb Mar Abr May Jun. Jul. Ago. 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 8,6 5,9 1,9 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,8 5,4 -0,9 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 5,9 6,7 5,4 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -29,6 -37,5 -10,3 -5,2 -0,9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 11,4 11,2 6,4 -7,7 -2,2 6,2 -0,5 14,8 18,2 9,0 15,5 19,0 13,6 4,6 4,0 5,1 -7,3 -9,6 -17,1 -22,1 -3,4 -15,1 -19,9 -12,0 -3,6 -6,8 -4,4 -4,1 5,6 -3,5<td>Dic Año Ene. Feb Mar Abr May Jun. Jul. Ago. Set. 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 8,6 5,9 1,9 4,6 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,8 5,4 -0,9 3,2 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 5,9 6,7 5,4 6,2 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -29,6 -37,5 -10,3 3,7 -5,2 -0,9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 11,4 11,2 6,4 13,0 -7,7 -2,2 6,2 -0,5 14,8 18,2 9,0 15,5 19,0 13,6 22,7 4,6 13,0 -2,1 -4,1 12,1 -3,4 -15,1 -19,9 -19,4 -19,4 -15,1 -3</td><td>Dic Año Ene. Feb Mar Abr May Jun. Jul. Ago. Set. Oct. 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 8,6 5,9 1,9 4,6 5,2 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,8 5,4 -0,9 3,2 4,7 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 5,9 6,7 5,4 6,2 5,8 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -29,6 -37,5 -10,3 3,7 -8,7 -5,2 -0.9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 11,4 11,2 6,4 13,0 10,7 -7,7 -2,2 6,2 -0,5 14,8 18,2 9,0 15,5 19,0 13,6 22,7 17,3 4,6 4,0 5,1 -7,3</td><td>Dic Año Ene. Feb Mar Abr May Jun. Jul. Ago. Set. Oct. Nov. 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 8,6 5,9 1,9 4,6 5,2 0,8 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,8 5,4 -0,9 3,2 4,7 -1,6 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 5,9 6,7 5,4 6,2 5,8 4,1 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -29,6 -37,5 -10,3 3,7 -8,7 49,0 -5,2 -0,9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 11,4 11,2 6,4 13,0 10,7 11,3 -7,7 -2,2 6,2 -0,5 14,8 18,2 9,0 15,5 19,0 13,6 22,7</td><td>Dic Año Ene. Feb Mar Abr May Jun. Jul. Ago. Set. Oct. Nov. Dic. 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 8,6 5,9 1,9 4,6 5,2 0,8 1,7 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,8 5,4 -0,9 3,2 4,7 -1,6 -0,3 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 5,9 6,7 5,4 6,2 5,8 4,1 4,2 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -29,6 -37,5 -10,3 3,7 -8,7 49,0 82,5 -5,2 -0,9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 11,4 11,2 6,4 13,0 10,7 11,3 22,4 -7,7 -2,2 -0,5 14,8 18,2</td></td>	Dic Año Ene. Feb Mar Abr May Jun. Jul. Ago. 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 8,6 5,9 1,9 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,8 5,4 -0,9 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 5,9 6,7 5,4 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -29,6 -37,5 -10,3 -5,2 -0,9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 11,4 11,2 6,4 -7,7 -2,2 6,2 -0,5 14,8 18,2 9,0 15,5 19,0 13,6 4,6 4,0 5,1 -7,3 -9,6 -17,1 -22,1 -3,4 -15,1 -19,9 -12,0 -3,6 -6,8 -4,4 -4,1 5,6 -3,5 <td>Dic Año Ene. Feb Mar Abr May Jun. Jul. Ago. Set. 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 8,6 5,9 1,9 4,6 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,8 5,4 -0,9 3,2 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 5,9 6,7 5,4 6,2 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -29,6 -37,5 -10,3 3,7 -5,2 -0,9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 11,4 11,2 6,4 13,0 -7,7 -2,2 6,2 -0,5 14,8 18,2 9,0 15,5 19,0 13,6 22,7 4,6 13,0 -2,1 -4,1 12,1 -3,4 -15,1 -19,9 -19,4 -19,4 -15,1 -3</td> <td>Dic Año Ene. Feb Mar Abr May Jun. Jul. Ago. Set. Oct. 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 8,6 5,9 1,9 4,6 5,2 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,8 5,4 -0,9 3,2 4,7 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 5,9 6,7 5,4 6,2 5,8 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -29,6 -37,5 -10,3 3,7 -8,7 -5,2 -0.9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 11,4 11,2 6,4 13,0 10,7 -7,7 -2,2 6,2 -0,5 14,8 18,2 9,0 15,5 19,0 13,6 22,7 17,3 4,6 4,0 5,1 -7,3</td> <td>Dic Año Ene. Feb Mar Abr May Jun. Jul. Ago. Set. Oct. Nov. 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 8,6 5,9 1,9 4,6 5,2 0,8 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,8 5,4 -0,9 3,2 4,7 -1,6 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 5,9 6,7 5,4 6,2 5,8 4,1 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -29,6 -37,5 -10,3 3,7 -8,7 49,0 -5,2 -0,9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 11,4 11,2 6,4 13,0 10,7 11,3 -7,7 -2,2 6,2 -0,5 14,8 18,2 9,0 15,5 19,0 13,6 22,7</td> <td>Dic Año Ene. Feb Mar Abr May Jun. Jul. Ago. Set. Oct. Nov. Dic. 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 8,6 5,9 1,9 4,6 5,2 0,8 1,7 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,8 5,4 -0,9 3,2 4,7 -1,6 -0,3 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 5,9 6,7 5,4 6,2 5,8 4,1 4,2 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -29,6 -37,5 -10,3 3,7 -8,7 49,0 82,5 -5,2 -0,9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 11,4 11,2 6,4 13,0 10,7 11,3 22,4 -7,7 -2,2 -0,5 14,8 18,2</td>	Dic Año Ene. Feb Mar Abr May Jun. Jul. Ago. Set. 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 8,6 5,9 1,9 4,6 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,8 5,4 -0,9 3,2 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 5,9 6,7 5,4 6,2 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -29,6 -37,5 -10,3 3,7 -5,2 -0,9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 11,4 11,2 6,4 13,0 -7,7 -2,2 6,2 -0,5 14,8 18,2 9,0 15,5 19,0 13,6 22,7 4,6 13,0 -2,1 -4,1 12,1 -3,4 -15,1 -19,9 -19,4 -19,4 -15,1 -3	Dic Año Ene. Feb Mar Abr May Jun. Jul. Ago. Set. Oct. 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 8,6 5,9 1,9 4,6 5,2 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,8 5,4 -0,9 3,2 4,7 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 5,9 6,7 5,4 6,2 5,8 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -29,6 -37,5 -10,3 3,7 -8,7 -5,2 -0.9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 11,4 11,2 6,4 13,0 10,7 -7,7 -2,2 6,2 -0,5 14,8 18,2 9,0 15,5 19,0 13,6 22,7 17,3 4,6 4,0 5,1 -7,3	Dic Año Ene. Feb Mar Abr May Jun. Jul. Ago. Set. Oct. Nov. 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 8,6 5,9 1,9 4,6 5,2 0,8 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,8 5,4 -0,9 3,2 4,7 -1,6 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 5,9 6,7 5,4 6,2 5,8 4,1 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -29,6 -37,5 -10,3 3,7 -8,7 49,0 -5,2 -0,9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 11,4 11,2 6,4 13,0 10,7 11,3 -7,7 -2,2 6,2 -0,5 14,8 18,2 9,0 15,5 19,0 13,6 22,7	Dic Año Ene. Feb Mar Abr May Jun. Jul. Ago. Set. Oct. Nov. Dic. 2,0 1,9 -2,0 3,0 1,9 -1,3 2,8 8,6 5,9 1,9 4,6 5,2 0,8 1,7 -0,4 0,7 -7,2 1,5 0,8 -4,3 1,4 9,8 5,4 -0,9 3,2 4,7 -1,6 -0,3 9,1 5,8 5,1 4,9 3,7 5,4 6,4 5,9 6,7 5,4 6,2 5,8 4,1 4,2 -65,8 -27,9 -23,5 -11,8 17,7 143,5 23,2 -29,6 -37,5 -10,3 3,7 -8,7 49,0 82,5 -5,2 -0,9 5,9 -2,0 8,7 9,3 1,8 11,4 11,2 6,4 13,0 10,7 11,3 22,4 -7,7 -2,2 -0,5 14,8 18,2

^{1/} Preliminar. Actualizado con información proporcionada por los ministerios y el INEI al 15 de febrero de 2016. La información de este cuadro se ha actualizado en la Nota N° 7 (19 de febrero de 2015).

<u>Fuente:</u> Instituto Nacional de Estadística e Informática, Ministerio de Agricultura, Ministerio de Energía y Minas y Ministerio de la Producción.

Elaboración: Gerencia de Información y Análisis Económico - Subgerencia de Estadísticas Macroeconómicas.

^{2/} Incluye el sector silvícola.

^{3/} Incluye minería no metálica, producción secundaria y servicios conexos.

^{4/} Incluye servicios conexos.

^{5/} Variación porcentual respecto al mes anterior. Ajuste estacional realizado con el programa Tramo-Seats con factores estimados con información a diciembre 2015.

PRODUCTO BRUTO INTERNO / GROSS DOMESTIC PRODUCT

(Año base 2007, Variaciones porcentuales) $^{1/}$ / (Base year 2007, Percentage change) $^{1/}$

2013							2014				:	2015	ECONOMIC SECTORS		
I	II	Ш	IV	AÑO	I	Ш	Ш	IV	AÑO	I	Ш	Ш	IV	AÑO	
5,8	-0,2	-0,5	2,2	1,5	1,1	0,9	2,8	3,0	1,9	1,0	3,4	4,2	2,5	2,8	Agriculture and Livestock
14,6	-9,6	6,8	120,8	24,8	-4,8	-8,9	-15,2	-60,8	-27,9	-9,2	36,6	-21,6	43,8	15,9	Fishing
-1,3	7,0	6,1	7,4	4,9	4,8	-4,3	-3,0	-0,4	-0,9	4,3	7,4	10,1	14,7	9,3	Mining and fuel
1,3	4,9	3,1	10,4	5,0	3,5	-3,3	-3,7	-10,0	-3,6	-5,1	-0,1	-2,4	0,9	-1,7	Manufacturing
4,6	5,9	5,8	5,8	5,5	5,7	4,9	4,5	4,5	4,9	4,6	5,5	6,3	8,2	6,2	Electricity and water
10,6	15,8	7,6	4,1	8,9	5,1	0,1	0,1	2,7	1,9	-6,8	-8,6	-6,8	-2,3	-5,9	Construction
5,1	6,4	5,2	6,7	5,9	5,2	4,4	4,0	4,2	4,4	3,6	3,8	4,1	3,9	3,9	Commerce
6,6	6,6	6,1	5,9	6,3	5,8	5,0	4,4	4,8	5,0	4,1	4,0	4,3	4,5	4,2	Services
<u>4,8</u>	<u>6,3</u>	<u>5,3</u>	<u>6,9</u>	<u>5,9</u>	<u>5,0</u>	<u>1,9</u>	<u>1,8</u>	<u>1,2</u>	2,4	<u>1,8</u>	<u>3,1</u>	3,2	<u>4,7</u>	<u>3,3</u>	<u>GDP</u>
	14,6 -1,3 1,3 4,6 10,6 5,1 6,6	5,8 -0,2 14,6 -9,6 -1,3 7,0 1,3 4,9 4,6 5,9 10,6 15,8 5,1 6,4 6,6 6,6	I II III 5,8 -0,2 -0,5 14,6 -9,6 6,8 -1,3 7,0 6,1 1,3 4,9 3,1 4,6 5,9 5,8 10,6 15,8 7,6 5,1 6,4 5,2 6,6 6,6 6,1	I II III IV 5,8 -0,2 -0,5 2,2 14,6 -9,6 6,8 120,8 -1,3 7,0 6,1 7,4 1,3 4,9 3,1 10,4 4,6 5,9 5,8 5,8 10,6 15,8 7,6 4,1 5,1 6,4 5,2 6,7 6,6 6,6 6,1 5,9	I II III IV AÑO 5,8 -0,2 -0,5 2,2 1,5 14,6 -9,6 6,8 120,8 24,8 -1,3 7,0 6,1 7,4 4,9 1,3 4,9 3,1 10,4 5,0 4,6 5,9 5,8 5,8 5,5 10,6 15,8 7,6 4,1 8,9 5,1 6,4 5,2 6,7 5,9 6,6 6,6 6,1 5,9 6,3	I II III IV AÑO I 5,8 -0,2 -0,5 2,2 1,5 1,1 14,6 -9,6 6,8 120,8 24,8 -4,8 -1,3 7,0 6,1 7,4 4,9 4,8 1,3 4,9 3,1 10,4 5,0 3,5 4,6 5,9 5,8 5,8 5,5 5,7 10,6 15,8 7,6 4,1 8,9 5,1 5,1 6,4 5,2 6,7 5,9 5,2 6,6 6,6 6,1 5,9 6,3 5,8	I II III IV AÑO I II 5,8 -0,2 -0,5 2,2 1,5 1,1 0,9 14,6 -9,6 6,8 120,8 24,8 -4,8 -8,9 -1,3 7,0 6,1 7,4 4,9 4,8 -4,3 1,3 4,9 3,1 10,4 5,0 3,5 -3,3 4,6 5,9 5,8 5,8 5,5 5,7 4,9 10,6 15,8 7,6 4,1 8,9 5,1 0,1 5,1 6,4 5,2 6,7 5,9 5,2 4,4 6,6 6,6 6,1 5,9 6,3 5,8 5,0	I II III IV AÑO I II III 5,8 -0,2 -0,5 2,2 1,5 1,1 0,9 2,8 14,6 -9,6 6,8 120,8 24,8 -4,8 -8,9 -15,2 -1,3 7,0 6,1 7,4 4,9 4,8 -4,3 -3,0 1,3 4,9 3,1 10,4 5,0 3,5 -3,3 -3,7 4,6 5,9 5,8 5,8 5,5 5,7 4,9 4,5 10,6 15,8 7,6 4,1 8,9 5,1 0,1 0,1 5,1 6,4 5,2 6,7 5,9 5,2 4,4 4,0 6,6 6,6 6,1 5,9 6,3 5,8 5,0 4,4	I II III IV AÑO I II III IV 5,8 -0,2 -0,5 2,2 1,5 1,1 0,9 2,8 3,0 14,6 -9,6 6,8 120,8 24,8 -4,8 -8,9 -15,2 -60,8 -1,3 7,0 6,1 7,4 4,9 4,8 -4,3 -3,0 -0,4 1,3 4,9 3,1 10,4 5,0 3,5 -3,3 -3,7 -10,0 4,6 5,9 5,8 5,8 5,5 5,7 4,9 4,5 4,5 10,6 15,8 7,6 4,1 8,9 5,1 0,1 0,1 2,7 5,1 6,4 5,2 6,7 5,9 5,2 4,4 4,0 4,2 6,6 6,6 6,1 5,9 6,3 5,8 5,0 4,4 4,8	I II III IV AÑO I II III IV AÑO 5,8 -0,2 -0,5 2,2 1,5 1,1 0,9 2,8 3,0 1,9 14,6 -9,6 6,8 120,8 24,8 -4,8 -8,9 -15,2 -60,8 -27,9 -1,3 7,0 6,1 7,4 4,9 4,8 -4,3 -3,0 -0,4 -0,9 1,3 4,9 3,1 10,4 5,0 3,5 -3,3 -3,7 -10,0 -3,6 4,6 5,9 5,8 5,8 5,5 5,7 4,9 4,5 4,5 4,9 10,6 15,8 7,6 4,1 8,9 5,1 0,1 0,1 2,7 1,9 5,1 6,4 5,2 6,7 5,9 5,2 4,4 4,0 4,2 4,4 6,6 6,6 6,1 5,9 6,3 5,8 5,0 4,4 4,8	I II III IV AÑO I II III IV AÑO I 5,8 -0,2 -0,5 2,2 1,5 1,1 0,9 2,8 3,0 1,9 1,0 14,6 -9,6 6,8 120,8 24,8 -4,8 -8,9 -15,2 -60,8 -27,9 -9,2 -1,3 7,0 6,1 7,4 4,9 4,8 -4,3 -3,0 -0,4 -0,9 4,3 1,3 4,9 3,1 10,4 5,0 3,5 -3,3 -3,7 -10,0 -3,6 -5,1 4,6 5,9 5,8 5,8 5,5 5,7 4,9 4,5 4,5 4,9 4,6 10,6 15,8 7,6 4,1 8,9 5,1 0,1 0,1 2,7 1,9 -6,8 5,1 6,4 5,2 6,7 5,9 5,2 4,4 4,0 4,2 4,4 3,6 6,	I II III IV AÑO I II III IV AÑO I II 5,8 -0,2 -0,5 2,2 1,5 1,1 0,9 2,8 3,0 1,9 1,0 3,4 14,6 -9,6 6,8 120,8 24,8 -4,8 -8,9 -15,2 -60,8 -27,9 -9,2 36,6 -1,3 7,0 6,1 7,4 4,9 4,8 -4,3 -3,0 -0,4 -0,9 4,3 7,4 1,3 4,9 3,1 10,4 5,0 3,5 -3,3 -3,7 -10,0 -3,6 -5,1 -0,1 4,6 5,9 5,8 5,8 5,5 5,7 4,9 4,5 4,5 4,9 4,6 5,5 10,6 15,8 7,6 4,1 8,9 5,1 0,1 0,1 2,7 1,9 -6,8 -8,6 5,1 6,4 5,2 6,7 5,9 <t< td=""><td>I II III IV AÑO I II III IV AÑO I III III IV AÑO I III III 5,8 -0,2 -0,5 2,2 1,5 1,1 0,9 2,8 3,0 1,9 1,0 3,4 4,2 14,6 -9,6 6,8 120,8 24,8 -4,8 -8,9 -15,2 -60,8 -27,9 -9,2 36,6 -21,6 -1,3 7,0 6,1 7,4 4,9 4,8 -4,3 -3,0 -0,4 -0,9 4,3 7,4 10,1 1,3 4,9 3,1 10,4 5,0 3,5 -3,3 -3,7 -10,0 -3,6 -5,1 -0,1 -2,4 4,6 5,9 5,8 5,8 5,5 5,7 4,9 4,5 4,5 4,9 4,6 5,5 6,3 10,6 15,8 7,6 4,1 8,9 5,1 0,1</td><td>I II III IV AÑO I II III IV AÑO I II III IV AÑO I II III IV 5,8 -0,2 -0,5 2,2 1,5 1,1 0,9 2,8 3,0 1,9 1,0 3,4 4,2 2,5 14,6 -9,6 6,8 120,8 24,8 -4,8 -8,9 -15,2 -60,8 -27,9 -9,2 36,6 -21,6 43,8 -1,3 7,0 6,1 7,4 4,9 4,8 -4,3 -3,0 -0,4 -0,9 4,3 7,4 10,1 14,7 1,3 4,9 3,1 10,4 5,0 3,5 -3,3 -3,7 -10,0 -3,6 -5,1 -0,1 -2,4 0,9 4,6 5,9 5,8 5,5 5,7 4,9 4,5 4,5 4,9 4,6 5,5 6,3 8,2 10,6 15,8 <</td><td>I II III IV AÑO I II III IV AÑO I III III IV AÑO 5,8 -0,2 -0,5 2,2 1,5 1,1 0,9 2,8 3,0 1,9 1,0 3,4 4,2 2,5 2,8 14,6 -9,6 6,8 120,8 24,8 -4,8 -8,9 -15,2 -60,8 -27,9 -9,2 36,6 -21,6 43,8 15,9 -1,3 7,0 6,1 7,4 4,9 4,8 -4,3 -3,0 -0,4 -0,9 4,3 7,4 10,1 14,7 9,3 1,3 4,9 3,1 10,4 5,0 3,5 -3,3 -3,7 -10,0 -3,6 -5,1 -0,1 -2,4 0,9 -1,7 4,6 5,9 5,8 5,8 5,5 5,7 4,9 4,5 4,5 4,9 4,6 5,5 6,3 8,2 6,2</td></t<>	I II III IV AÑO I II III IV AÑO I III III IV AÑO I III III 5,8 -0,2 -0,5 2,2 1,5 1,1 0,9 2,8 3,0 1,9 1,0 3,4 4,2 14,6 -9,6 6,8 120,8 24,8 -4,8 -8,9 -15,2 -60,8 -27,9 -9,2 36,6 -21,6 -1,3 7,0 6,1 7,4 4,9 4,8 -4,3 -3,0 -0,4 -0,9 4,3 7,4 10,1 1,3 4,9 3,1 10,4 5,0 3,5 -3,3 -3,7 -10,0 -3,6 -5,1 -0,1 -2,4 4,6 5,9 5,8 5,8 5,5 5,7 4,9 4,5 4,5 4,9 4,6 5,5 6,3 10,6 15,8 7,6 4,1 8,9 5,1 0,1	I II III IV AÑO I II III IV AÑO I II III IV AÑO I II III IV 5,8 -0,2 -0,5 2,2 1,5 1,1 0,9 2,8 3,0 1,9 1,0 3,4 4,2 2,5 14,6 -9,6 6,8 120,8 24,8 -4,8 -8,9 -15,2 -60,8 -27,9 -9,2 36,6 -21,6 43,8 -1,3 7,0 6,1 7,4 4,9 4,8 -4,3 -3,0 -0,4 -0,9 4,3 7,4 10,1 14,7 1,3 4,9 3,1 10,4 5,0 3,5 -3,3 -3,7 -10,0 -3,6 -5,1 -0,1 -2,4 0,9 4,6 5,9 5,8 5,5 5,7 4,9 4,5 4,5 4,9 4,6 5,5 6,3 8,2 10,6 15,8 <	I II III IV AÑO I II III IV AÑO I III III IV AÑO 5,8 -0,2 -0,5 2,2 1,5 1,1 0,9 2,8 3,0 1,9 1,0 3,4 4,2 2,5 2,8 14,6 -9,6 6,8 120,8 24,8 -4,8 -8,9 -15,2 -60,8 -27,9 -9,2 36,6 -21,6 43,8 15,9 -1,3 7,0 6,1 7,4 4,9 4,8 -4,3 -3,0 -0,4 -0,9 4,3 7,4 10,1 14,7 9,3 1,3 4,9 3,1 10,4 5,0 3,5 -3,3 -3,7 -10,0 -3,6 -5,1 -0,1 -2,4 0,9 -1,7 4,6 5,9 5,8 5,8 5,5 5,7 4,9 4,5 4,5 4,9 4,6 5,5 6,3 8,2 6,2

^{1/} Preliminar. Actualizado con información al 15 de febrero de 2016 en la Nota Nº 07 (19 de febrero de 2016).

<u>Fuente:</u> Instituto Nacional de Estadística e Informática y Ministerios de Agricultura y Riego, Energía y Minas y de la Producción. <u>Elaboración:</u> Gerencia de Información y Análisis Económico - Subgerencia de Estadísticas Macroeconómicas.

^{2/} Incluye derechos de importación y otros impuestos a los productos.