Nota Semanal N° 15

- Producto bruto interno Febrero de 2016
- Sistema financiero
 Marzo de 2016
- Cuentas del Banco Central de Reserva del Perú 15 de abril de 2016
- Tasas de interés y tipo de cambio 19 de abril 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) $^{1/}$

1,9 - 0,8 - 3,7 - 14,8 - 14,8 - 1	-1,3 -4,3 5,4 143,5 9,3 18,2	2,8 1,4 6,4 23,2	8,6 9,8 5,9 -29,6	5,9 5,4 6,7	1,9 -0,9 5,4	Set. 4,6 3,2 6,2	5,2 4,7 5,8	0,8 -1,6 4.1	1,7 -0,3	2,8 1,3	Ene. 5,5 7,8	0,1 -1,7		Agriculture and Livestock 2/ Agriculture
0,8 3,7 17,7 14 8,7 14,8 1	-4,3 5,4 143,5 9,3	1,4 6,4 23,2	9,8 5,9	5,4 6,7	-0,9 5,4	3,2	4,7	-1,6	-0,3	1,3				
0,8 3,7 17,7 14 8,7 14,8 1	-4,3 5,4 143,5 9,3	1,4 6,4 23,2	9,8 5,9	5,4 6,7	-0,9 5,4	3,2	4,7	-1,6	-0,3	1,3				
3,7 17,7 14 8,7 14,8 1	5,4 143,5 9,3	6,4 23,2	5,9	6,7	5,4									ACHCUMITE
8,7 14,8 1	9,3		-29,6	-37,5	-10.3			٠,,,	4,2	5,3	2,8	2,4		Livestock
14,8 1		1.8			-10,3	3,7	-8,7	49,0	82,5	15,9	40,4	-18,9	11,8	Fishing
	18.2	.,0	11,4	11,2	6,4	13,0	10,7	11,3	22,4	9,3	7,8	23,6	15,4	Mining and fuel 3/
-9,6 -1		9,0	15,5	19,0	13,6	22,7	17,3	17,7	30,7	15,5	18,6	33,7	25,9	Metals
	-17,1	-22,1	-3,4	-15,1	-19,9	-19,4	-11,5	-10,5	-5,5	-11,5	-29,5	-13,6	-22,1	Fuel
	5,6	-3,5	-2,7	-0,7	-2,1	-4,2	-3,3	1,4	5,0	-1,7	-3,9	-0,7		Manufacturing 4/
		3,0	-4,1	-10,3	-4,7	-8,3			24,2	1,7	6,2	2,2	4,3	Based on raw materials
-3,1 -	-5,1	-6,2	-2,0	2,8	-1,3	-3,0	-5,1	-2,9	-0,7	-2,7	-7,1	-1,6	-4,4	Non-primary
5,6	5,7	5,4	5,5	5,4	6,7	6,8	7,2	7,4	10,1	6,2	8,8	14,8	11,7	Electricity and water
-7,7	-8,7	-13,3	-3,7	-7,5	-8,1	-4,8	-1,1	-6,5	0,1	-5,9	-2,7	5,4	1,3	Construction
3,9	3,5	3,7	4,1	4,3	4,0	4,1	4,0	4,1	3,6	3,9	2,6	3,4	3,0	Commerce
5,6	4,9	4,8	5,4	5,1	4,9	4,5	4,9	5,4	5,1	5,1	5,0	5,1	5,1	Other services
0,2	-1,2	-4,3	2,8	0,6	1,9	2,3	-0,4	1,4	3,0	0,3	2,4	4,1	3,2	Import duties and other taxes
2,8	<u>4,2</u>	<u>1,2</u>	<u>4,1</u>	<u>3,6</u>	2,7	<u>3,4</u>	3,4	<u>4,1</u>	<u>6,4</u>	3,3	<u>3,4</u>	6,0	<u>4,7</u>	<u>GDP</u>
4.8 1	12.9	2.9	7.2	5.6	3.6	7.9	8.2	10.1	18.6	6.6	7.6	14.1	10.7	Primary sectors
	1,8	0,7	3,1	3,0	2,5	2,4	2,3	2,6	3,7	2,4	2,3	4,1		Non- primary sectors
0,9	0,8	-1,0	1,3	0,1	-0,1	0,6	0,3	0,4	1,2		-0,8	0,9		Seasonally adjusted GDP 5/
<u>5,1</u>	<u>5,0</u>	<u>1,2</u>	<u>4,1</u>	3,0	<u>1,1</u>	3,8	<u>1,0</u>	3.6	4,3	2,9	2,4	4,7	<u>3,5</u>	DOMESTIC DEMAND INDICATOR
15 -	-0.4	-0.5	0.5	-0.7	0.0	2.5	-20	1 0	2.7		-20	3.2		Seasonally adjusted domestic demand indicator
1,5	-0,4	-0,5	0,5	-0,1	0,0	2,5	-2,5	1,5	۷, ۱		-2,9	5,2		ocasonany adjusted domestic demand indicator
	-6,6 -3,1 5,6 -7,7 3,9 5,6 0,2 2,8 4,8 2,3 0,9	-6,6 34,2 -3,1 -5,1 5,6 5,7 -7,7 -8,7 3,9 3,5 5,6 4,9 0,2 -1,2 2,8 4,2 4,8 12,9 2,3 1,8 0,9 0,8	-6,6 34,2 3,0 -3,1 -5,1 -6,2 5,6 5,7 5,4 -7,7 -8,7 -13,3 3,9 3,5 3,7 5,6 4,9 4,8 0,2 -1,2 -4,3 2,8 4,2 1,2 4,8 12,9 2,9 2,3 1,8 0,7 0,9 0,8 -1,0 5,1 5,0 1,2	-6,6 34,2 3,0 -4,1 -3,1 -5,1 -6,2 -2,0 5,6 5,7 5,4 5,5 -7,7 -8,7 -13,3 -3,7 3,9 3,5 3,7 4,1 5,6 4,9 4,8 5,4 0,2 -1,2 -4,3 2,8 2,8 4,2 1,2 4,1 4,8 12,9 2,9 7,2 2,3 1,8 0,7 3,1 0,9 0,8 -1,0 1,3 5,1 5,0 1,2 4,1	-6,6 34,2 3,0 -4,1 -10,3 -3,1 -10,3 -2,8 -2,0 2,8 5,6 5,7 5,4 5,5 5,4 -7,7 -8,7 -13,3 -3,7 -7,5 3,9 3,5 3,7 4,1 4,3 5,6 4,9 4,8 5,4 5,1 0,2 -1,2 -4,3 2,8 0,6 2,8 4,2 1,2 4,1 3,6 4,8 12,9 2,9 7,2 5,6 2,3 1,8 0,7 3,1 3,0 0,9 0,8 -1,0 1,3 0,1 5,1 5,0 1,2 4,1 3,0	-6,6 34,2 3,0 -4,1 -10,3 -4,7 -3,1 -5,1 -6,2 -2,0 2,8 -1,3 5,6 5,7 5,4 5,5 5,4 6,7 -7,7 -8,7 -13,3 -3,7 -7,5 -8,1 3,9 3,5 3,7 4,1 4,3 4,0 5,6 4,9 4,8 5,4 5,1 4,9 0,2 -1,2 -4,3 2,8 0,6 1,9 2,8 4,2 1,2 4,1 3,6 2,7 4,8 12,9 2,9 7,2 5,6 3,6 2,3 1,8 0,7 3,1 3,0 2,5 0,9 0,8 -1,0 1,3 0,1 -0,1 5,1 5,0 1,2 4,1 3.0 1,1	-6,6 34,2 3,0 -4,1 -10,3 -4,7 -8,3 -3,1 -5,1 -6,2 -2,0 2,8 -1,3 -3,0 5,6 5,7 5,4 5,5 5,4 6,7 6,8 -7,7 -8,7 -13,3 -3,7 -7,5 -8,1 -4,8 3,9 3,5 3,7 4,1 4,3 4,0 4,1 5,6 4,9 4,8 5,4 5,1 4,9 4,5 0,2 -1,2 -4,3 2,8 0,6 1,9 2,3 2,8 4,2 1,2 4,1 3,6 2,7 3,4 4,8 12,9 2,9 7,2 5,6 3,6 7,9 2,3 1,8 0,7 3,1 3,0 2,5 2,4 0,9 0,8 -1,0 1,3 0,1 -0,1 0,6 5,1 5,0 1,2 4,1 3,0 1,1 3,8	-6,6 34,2 3,0 -4,1 -10,3 -4,7 -8,3 3,7 -3,1 -5,1 -6,2 -2,0 2,8 -1,3 -3,0 -5,1 5,6 5,7 5,4 5,5 5,4 6,7 6,8 7,2 -7,7 -8,7 -13,3 -3,7 -7,5 -8,1 -4,8 -1,1 3,9 3,5 3,7 4,1 4,3 4,0 4,1 4,0 5,6 4,9 4,8 5,4 5,1 4,9 4,5 4,9 0,2 -1,2 -4,3 2,8 0,6 1,9 2,3 -0,4 2,8 4,2 1,2 4,1 3,6 2,7 3,4 3,4 4,8 12,9 2,9 7,2 5,6 3,6 7,9 8,2 2,3 1,8 0,7 3,1 3,0 2,5 2,4 2,3 0,9 0,8 -1,0 1,3 0,1 -0,1 <t< td=""><td>-6,6 34,2 3,0 -4,1 -10,3 -4,7 -9,3 3,7 17,8 -3,1 -5,1 -6,2 -2,0 2,8 -1,3 -3,0 -5,1 -2,9 5,6 5,7 5,4 5,5 5,4 6,7 6,8 7,2 7,4 -7,7 -8,7 -13,3 -3,7 -7,5 -8,1 -4,8 -1,1 -6,5 3,9 3,5 3,7 4,1 4,3 4,0 4,1 4,0 4,1 5,6 4,9 4,8 5,4 5,1 4,9 4,5 4,9 5,4 0,2 -1,2 -4,3 2,8 0,6 1,9 2,3 -0,4 1,4 2,8 4,2 1,2 4,1 3,6 2,7 3,4 3,4 4,1 4,8 12,9 2,9 7,2 5,6 3,6 7,9 8,2 10,1 2,3 1,8 0,7 3,1 3,0 2,5</td><td>-6,6 34,2 3,0 -4,1 -10,3 -4,7 -6,3 3,7 17,8 24,2 -3,1 -5,1 -6,2 -2,0 2,8 -1,3 -3,0 -5,1 -2,9 -0,7 5,6 5,7 5,4 5,5 5,4 6,7 6,8 7,2 7,4 10,1 -7,7 -8,7 -13,3 -3,7 -7,5 -8,1 -4,8 -1,1 -6,5 0,1 3,9 3,5 3,7 4,1 4,3 4,0 4,1 4,0 4,1 3,6 5,6 4,9 4,8 5,4 5,1 4,9 4,5 4,9 5,4 5,1 0,2 -1,2 -4,3 2,8 0,6 1,9 2,3 -0,4 1,4 3,0 2,8 4,2 1,2 4,1 3,6 2,7 3,4 3,4 4,1 6,4 4,8 12,9 2,9 7,2 5,6 3,6 7,9 8,2</td><td>-6,6 34,2 3,0 -4,1 -10,3 -4,7 -6,3 3,7 17,8 24,2 1,7 -3,1 -5,1 -6,2 -2,0 2,8 -1,3 -3,0 -5,1 -2,9 -0,7 -2,7 5,6 5,7 5,4 5,5 5,4 6,7 6,8 7,2 7,4 10,1 6,2 -7,7 -8,7 -13,3 -3,7 -7,5 -8,1 -4,8 -1,1 -6,5 0,1 -5,9 3,9 3,5 3,7 4,1 4,3 4,0 4,1 4,0 4,1 3,6 3,9 5,6 4,9 4,8 5,4 5,1 4,9 4,5 4,9 5,4 5,1 5,1 0,2 -1,2 -4,3 2,8 0,6 1,9 2,3 -0,4 1,4 3,0 0,3 2,8 4,2 1,2 4,1 3,6 2,7 3,4 3,4 4,1 6,4 3,3</td><td>-6,6 34,2 3,0 -4,1 -10,3 -4,7 -6,3 3,7 17,8 24,2 1,7 6,2 -3,1 -5,1 -6,2 -2,0 2,8 -1,3 -3,0 -5,1 -2,9 -0,7 -2,7 -7,1 5,6 5,7 5,4 5,5 5,4 6,7 6,8 7,2 7,4 10,1 6,2 8,8 -7,7 -8,7 -13,3 -3,7 -7,5 -8,1 -4,8 -1,1 -6,5 0,1 -5,9 -2,7 3,9 3,5 3,7 4,1 4,3 4,0 4,1 4,0 4,1 3,6 3,9 2,6 5,6 4,9 4,8 5,4 5,1 4,9 4,5 4,9 5,4 5,1 5,0 0,2 -1,2 -4,3 2,8 0,6 1,9 2,3 -0,4 1,4 3,0 0,3 2,4 2,8 4,2 1,2 4,1 3,6 2,7</td></t<> <td>-6,6 34,2 3,0 -4,1 -10,3 -4,7 -6,3 3,7 17,8 24,2 1,7 6,2 2,2 -3,1 -5,1 -6,2 -2,0 2,8 -1,3 -3,0 -5,1 -2,9 -0,7 -2,7 -7,1 -1,6 5,6 5,7 5,4 5,5 5,4 6,7 6,8 7,2 7,4 10,1 6,2 8,8 14,8 -7,7 -8,7 -13,3 -3,7 -7,5 -8,1 -4,8 -1,1 -6,5 0,1 -5,9 -2,7 5,4 3,9 3,5 3,7 4,1 4,3 4,0 4,1 4,0 4,1 3,6 3,9 2,6 3,4 5,6 4,9 4,8 5,4 5,1 4,9 4,5 4,9 5,4 5,1 5,0 5,1 0,2 -1,2 -4,3 2,8 0,6 1,9 2,3 -0,4 1,4 3,0 0,3 2,4 4,</td> <td>-6,6 34,2 3,0 -4,1 -10,3 -4,7 -8,3 3,7 17,8 24,2 1,7 6,2 2,2 4,3 -3,1 -5,1 -6,2 -2,0 2,8 -1,3 -3,0 -5,1 -2,9 -0,7 -2,7 -7,1 -1,6 -4,4 5,6 5,7 5,4 5,5 5,4 6,7 6,8 7,2 7,4 10,1 6,2 8,8 14,8 11,7 -7,7 -8,7 -13,3 -3,7 -7,5 -8,1 -4,8 -1,1 -6,5 0,1 -5,9 -2,7 5,4 1,3 3,9 3,5 3,7 4,1 4,3 4,0 4,1 4,0 4,1 3,6 3,9 2,6 3,4 3,0 5,6 4,9 4,8 5,4 5,1 4,9 4,5 4,9 5,4 5,1 5,0 5,1 5,1 0,2 -1,2 -4,3 2,8 0,6 1,9 2,3 -0,4 1,4 3,0 0,3 2,4 4,1 3,2 <td< td=""></td<></td>	-6,6 34,2 3,0 -4,1 -10,3 -4,7 -9,3 3,7 17,8 -3,1 -5,1 -6,2 -2,0 2,8 -1,3 -3,0 -5,1 -2,9 5,6 5,7 5,4 5,5 5,4 6,7 6,8 7,2 7,4 -7,7 -8,7 -13,3 -3,7 -7,5 -8,1 -4,8 -1,1 -6,5 3,9 3,5 3,7 4,1 4,3 4,0 4,1 4,0 4,1 5,6 4,9 4,8 5,4 5,1 4,9 4,5 4,9 5,4 0,2 -1,2 -4,3 2,8 0,6 1,9 2,3 -0,4 1,4 2,8 4,2 1,2 4,1 3,6 2,7 3,4 3,4 4,1 4,8 12,9 2,9 7,2 5,6 3,6 7,9 8,2 10,1 2,3 1,8 0,7 3,1 3,0 2,5	-6,6 34,2 3,0 -4,1 -10,3 -4,7 -6,3 3,7 17,8 24,2 -3,1 -5,1 -6,2 -2,0 2,8 -1,3 -3,0 -5,1 -2,9 -0,7 5,6 5,7 5,4 5,5 5,4 6,7 6,8 7,2 7,4 10,1 -7,7 -8,7 -13,3 -3,7 -7,5 -8,1 -4,8 -1,1 -6,5 0,1 3,9 3,5 3,7 4,1 4,3 4,0 4,1 4,0 4,1 3,6 5,6 4,9 4,8 5,4 5,1 4,9 4,5 4,9 5,4 5,1 0,2 -1,2 -4,3 2,8 0,6 1,9 2,3 -0,4 1,4 3,0 2,8 4,2 1,2 4,1 3,6 2,7 3,4 3,4 4,1 6,4 4,8 12,9 2,9 7,2 5,6 3,6 7,9 8,2	-6,6 34,2 3,0 -4,1 -10,3 -4,7 -6,3 3,7 17,8 24,2 1,7 -3,1 -5,1 -6,2 -2,0 2,8 -1,3 -3,0 -5,1 -2,9 -0,7 -2,7 5,6 5,7 5,4 5,5 5,4 6,7 6,8 7,2 7,4 10,1 6,2 -7,7 -8,7 -13,3 -3,7 -7,5 -8,1 -4,8 -1,1 -6,5 0,1 -5,9 3,9 3,5 3,7 4,1 4,3 4,0 4,1 4,0 4,1 3,6 3,9 5,6 4,9 4,8 5,4 5,1 4,9 4,5 4,9 5,4 5,1 5,1 0,2 -1,2 -4,3 2,8 0,6 1,9 2,3 -0,4 1,4 3,0 0,3 2,8 4,2 1,2 4,1 3,6 2,7 3,4 3,4 4,1 6,4 3,3	-6,6 34,2 3,0 -4,1 -10,3 -4,7 -6,3 3,7 17,8 24,2 1,7 6,2 -3,1 -5,1 -6,2 -2,0 2,8 -1,3 -3,0 -5,1 -2,9 -0,7 -2,7 -7,1 5,6 5,7 5,4 5,5 5,4 6,7 6,8 7,2 7,4 10,1 6,2 8,8 -7,7 -8,7 -13,3 -3,7 -7,5 -8,1 -4,8 -1,1 -6,5 0,1 -5,9 -2,7 3,9 3,5 3,7 4,1 4,3 4,0 4,1 4,0 4,1 3,6 3,9 2,6 5,6 4,9 4,8 5,4 5,1 4,9 4,5 4,9 5,4 5,1 5,0 0,2 -1,2 -4,3 2,8 0,6 1,9 2,3 -0,4 1,4 3,0 0,3 2,4 2,8 4,2 1,2 4,1 3,6 2,7	-6,6 34,2 3,0 -4,1 -10,3 -4,7 -6,3 3,7 17,8 24,2 1,7 6,2 2,2 -3,1 -5,1 -6,2 -2,0 2,8 -1,3 -3,0 -5,1 -2,9 -0,7 -2,7 -7,1 -1,6 5,6 5,7 5,4 5,5 5,4 6,7 6,8 7,2 7,4 10,1 6,2 8,8 14,8 -7,7 -8,7 -13,3 -3,7 -7,5 -8,1 -4,8 -1,1 -6,5 0,1 -5,9 -2,7 5,4 3,9 3,5 3,7 4,1 4,3 4,0 4,1 4,0 4,1 3,6 3,9 2,6 3,4 5,6 4,9 4,8 5,4 5,1 4,9 4,5 4,9 5,4 5,1 5,0 5,1 0,2 -1,2 -4,3 2,8 0,6 1,9 2,3 -0,4 1,4 3,0 0,3 2,4 4,	-6,6 34,2 3,0 -4,1 -10,3 -4,7 -8,3 3,7 17,8 24,2 1,7 6,2 2,2 4,3 -3,1 -5,1 -6,2 -2,0 2,8 -1,3 -3,0 -5,1 -2,9 -0,7 -2,7 -7,1 -1,6 -4,4 5,6 5,7 5,4 5,5 5,4 6,7 6,8 7,2 7,4 10,1 6,2 8,8 14,8 11,7 -7,7 -8,7 -13,3 -3,7 -7,5 -8,1 -4,8 -1,1 -6,5 0,1 -5,9 -2,7 5,4 1,3 3,9 3,5 3,7 4,1 4,3 4,0 4,1 4,0 4,1 3,6 3,9 2,6 3,4 3,0 5,6 4,9 4,8 5,4 5,1 4,9 4,5 4,9 5,4 5,1 5,0 5,1 5,1 0,2 -1,2 -4,3 2,8 0,6 1,9 2,3 -0,4 1,4 3,0 0,3 2,4 4,1 3,2 <td< td=""></td<>

^{1/} Preliminar. Actualizado con información proporcionada por los ministerios y el INEI al 15 de abril de 2016. La información de este cuadro se ha actualizado en la Nota N°15 (22 de abril de 2016).

Fuente: 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 febrero 2016.

PRODUCTO BRUTO INTERNO / GROSS DOMESTIC PRODUCT

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

	2013						2014				:	2015	ECONOMIC SECTORS		
SECTORES ECONÓMICOS I	II	Ш	IV	AÑO	I	Ш	Ш	IV	AÑO	I	Ш	Ш	IV	AÑO	ECONOMIC SECTORS
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.