

	Nov-2016	Dic-2016		Nov-2016	Dic-2016
PRODUCCIÓN DE PETRÓLEO			EXPORTACIONES DE PETRÓLEO Y DERIVADOS		
	Miles de barriles				
TOTAL NACIONAL	16.315,3	16.862,7 ▲	TOTAL NACIONAL DE EXPORTACIONES DE PETRÓLEO		
Producción Promedio Diaria	543,8	544,0 ▲	Exportaciones de Petróleo (miles de barriles)	11.634,2	11.880,0 ▲
Tasa de crecimiento anual (t / t-12)	1,27%	2,00% ▲	Precio (USD por barril) (12)	38,8	44,2 ▲
Tasa de crecimiento mensual (t / t-1) (1)	-1,56%	0,02% ▲	Ingreso por Exportaciones de Petróleo (miles de dólares)	450.955,1	525.468,7 ▲
EMPRESAS PÚBLICAS	12.921,6	13.373,1 ▲	Exportaciones de Petróleo de las EMPRESAS PÚBLICAS		
Petroamazonas EP (Bloque 15)(2)(3)	12.921,6	13.373,1 ▲	TOTAL EXPORTACIONES DE PETRÓLEO (miles de barriles)	9.655,0	10.418,9 ▲
- Petroamazonas EP Prod. Prom. Dia.	430,7	431,4 ▲	Precio (dólares por barril)	39,3	44,6 ▲
COMPAÑÍAS PRIVADAS	3.393,7	3.489,6 ▲	Ingreso por Exportaciones de Petróleo (miles de dólares)	379.437,2	464.411,7 ▲
-Producción Promedio Diaria	113,1	112,6 ▼	Exportación Total de las Empresas Públicas / Días Mes (13)	321,8	336,1 ▲
EXPORTACIONES DE PETRÓLEO			Exportaciones Crudo Oriente Ventas Directas (miles de barriles)	5.884,1	5.877,5 ▼
TOTAL NACIONAL	11.634,2	11.880,0 ▲	Exportaciones Crudo Oriente por Regalías (miles de barriles)	821,1	1.260,6 ▲
EMPRESAS PÚBLICAS	9.655,0	10.418,9 ▲	Exportaciones Crudo Napo Ventas Directas (miles de barriles)	2.949,8	3.280,8 ▲
Crudo Oriente (5)	6.705,2	7.138,1 ▲	Exportaciones Crudo Napo por Regalías (miles de barriles)	-	- ↔
Crudo Napo (6)	2.949,8	3.280,8 ▲	Precio Crudo Oriente (dólares por barril)	41,3	46,3 ▲
SECRETARÍA DE HIDROCARBUROS (SHE)	1.979,3	1.461,1 ▼	Precio Crudo Napo (dólares por barril)	34,6	40,8 ▲
CONSUMO DE PETRÓLEO			EXPORTACIONES DE DERIVADOS DE LAS EMPRESAS PÚBLICAS		
TOTAL NACIONAL	4.510,3	4.441,0 ▼	TOTAL EXPORTACIONES DE DERIVADOS (miles de barriles)	1.047,8	699,0 ▼
Consumo Promedio Diario	150,3	143,3 ▼	Exportaciones de Fuel Oil # 6 (miles de barriles)	1.047,8	699,0 ▼
Refinería Esmeraldas	3.275,2	3.142,3 ▼	Precio (dólares por barril)	36,4	43,1 ▲
Refinería Libertad	541,5	587,7 ▲	Exportaciones de Gasóleo (VGO)(miles de barriles)	-	- ↔
Refinería Amazonas	610,0	622,0 ▲	Precio (dólares por barril)	-	- ↔
Otros (7)	83,5	89,0 ▲	Exportaciones de Nafta Bajo Octano (miles de barriles)	-	- ↔
TRANSPORTE POR OLEODUCTOS			Precio (dólares por barril)	-	- ↔
TOTAL NACIONAL	15.798,5	16.072,5 ▲	Ingresos de las Emp. Púb. por Expor. (miles de dólares)	417.629,4	494.528,9 ▲
Transporte Promedio Diario	526,6	518,5 ▼	Ingreso por Exportaciones de Petróleo (miles de dólares)	379.437,2	464.411,7 ▲
SOTE	10.761,3	10.816,8 ▲	Ingreso por Exportaciones de Derivados (miles de dólares)	38.192,1	30.117,2 ▼
OCP	5.037,2	5.255,6 ▲	Exportaciones de Petróleo de la SECRETARÍA DE HIDROCARBUROS(SHE)(14)		
PRODUCCIÓN DE DERIVADOS			Exportaciones de Petróleo (miles de barriles)	1.979,3	1.461,1 ▼
TOTAL NACIONAL	6.075,5	6.144,5 ▲	Precio (dólares por barril)	36,1	41,8 ▲
Producción Promedio Diaria	202,5	198,2 ▼	Exportaciones de Petróleo (miles de dólares)	71.517,8	61.057,0 ▼
Gasolina Super	476,0	521,7 ▲	Comercialización Interna DE DERIVADOS IMPORTADOS(15)		
Gasolina Extra	1.338,1	1.336,0 ▼	DIFERENCIA INGRESOS Y EGRESOS (miles de dólares)	-62.138,4	-92.248,1 ▼
Diesel	1.102,3	1.145,9 ▲	Costos Totales Importaciones (miles de USD)	208.875,9	259.750,7 ▲
Fuel Oil # 4	463,4	446,4 ▼	Ingresos Totales Ventas Internas (miles de USD)	146.737,5	167.502,5 ▲
Fuel Oil # 6	1.022,1	1.003,2 ▼	Nafta Alto Octano		
Gas Licuado de Petróleo	277,8	226,0 ▼	Diferencia Ingreso y Costo (miles de USD)	-9.943,0	-19.001,1 ▼
Otros (8)	1.395,7	1.465,2 ▲	Volumen Importado (miles de barriles)	1.292,6	1.219,7 ▼
IMPORTACIÓN DE DERIVADOS			Precio Importación (USD por barril)	59,4	67,3 ▲
TOTAL NACIONAL	4.290,2	4.571,6 ▲	Costo Importación (miles de USD)	76.724,8	82.142,8 ▲
Nafta de Alto Octano (9)	1.292,6	1.219,7 ▼	Precio Venta Interna (USD por barril)	51,7	51,8 ▲
Diesel	1.572,2	2.098,9 ▲	Ingreso Venta Interna (miles de USD)	66.781,8	63.141,7 ▼
Gas Licuado de Petróleo	995,0	1.041,6 ▲	Diesel		
Otros (10)	430,4	211,5 ▼	Diferencia Ingreso y Costo (miles de USD)	-31.568,1	-50.940,8 ▼
CONSUMO INTERNO DE DERIVADOS			Volumen Importado (miles de barriles)	1.572,2	2.098,9 ▲
TOTAL NACIONAL	7.469,0	8.092,8 ▲	Precio Importación (USD por barril)	62,5	67,4 ▲
Consumo Promedio Diario	249,0	261,1 ▲	Costo Importación (miles de USD)	98.291,7	141.403,2 ▲
Gasolina Super	375,3	418,6 ▲	Precio Venta Interna (USD por barril)	42,4	43,1 ▲
Gasolina Extra	1.372,9	1.498,1 ▲	Ingreso Venta Interna (miles de USD)	66.723,6	90.462,4 ▲
Diesel	2.731,6	3.005,5 ▲	Gas Licuado de Petróleo		
Fuel Oil # 4	502,6	591,9 ▲	Diferencia Ingreso y Costo (miles de USD)	-20.627,3	-22.306,2 ▼
Gas Licuado de Petróleo	1.046,6	1.070,2 ▲	Volumen Importado (miles de barriles)	995,0	1.041,6 ▲
Otros (11)	1.440,1	1.508,5 ▲	Precio Importación (USD por barril)	34,0	34,8 ▲
			Costo Importación (miles de USD)	33.859,4	36.204,7 ▲
			Precio Venta Interna (USD por barril)	13,3	13,3 ▲
			Ingreso Venta Interna (miles de USD)	13.232,1	13.898,5 ▲
			PRECIOS INTERNACIONALES DE RELEVANCIA		
			Precio Promedio Mensual WTI	45,7	52,0 ▲
			Precio Promedio Mensual Brent	45,1	53,6 ▲

Fuente: ARCH, EP PETROECUADOR, PETROAMAZONAS EP, SHE, OPEP, BLOOMBERG y BCE, Cifras Provisionales. Notas: (1) Tasa de crecimiento mensual calculada en base a la Producción Promedio Diaria. (2) Mediante Decreto Ejecutivo 1351-A de 1 de noviembre de 2012, los intereses económicos de propiedad de EP PETROECUADOR en empresas subsidiarias u otros tipos de emprendimiento dedicados a las actividades de exploración y explotación de hidrocarburos, pasarán a formar parte de PETROAMAZONAS EP, observando las disposiciones legales correspondientes. Además, dispone a Petroamazonas EP, el control del 70% del paquete accionario de Operación Río Napo, Compañía de Economía Mixta y el consecuente control en el cumplimiento operacional del Bloque 60 (Sacha). (3) Petroamazonas Sociedad Anónima, que empezó a operar el 12 de agosto de 2008. A partir del 6 de Abril del 2010 por Decreto Ejecutivo Petroecuador pasó a ser EP Petroecuador y Petroamazonas pasó a ser Petroamazonas EP. (4) El Campo Sacha pasa a ser operado por Río Napo a partir del 3 de noviembre de 2009. (5) Crudo medio y agrio, superior a 20 grados API y con porcentaje de azufre mayor al 1% y se transporta por el SOTE. (6) Crudo pesado y agrio, inferior a 20 grados API y con porcentaje de azufre mayor al 1% y se transporta por el OCP. (7) Incluye Refinería Lago Agrio y consumo estaciones SOTE. (8) Incluye Residuo Termoesmeraldas, Crudo Reducido, Residuo Sector Eléctrico e Industrial, Jet Fuel, Spray Oil, Solventes, Asfaltos, Absorber Oil, Nafta 90, Combustible Pesca Artesanal y Gasolina Natural. (9) Incluye Gasolina Extra y ECOPEL. (10) Incluye Avgas, Jet Fuel y Cutter Stock que se mezcla con residuo para obtener Fuel Oil # 4 y Fuel Oil # 6. (11) Incluye Gasolina Extra con Ebanol, Asfalto, Solventes, Spray Oil, Jet Fuel, Nafta Base 90, Combustible Pesca Artesanal y Residuo. (12) Este precio difiere de los crudos Oriente y Napo porque para su cálculo incluye las exportaciones de la Secretaría de Hidrocarburos. (13) Dato obtenido dividiendo las exportaciones mensuales por el número de días de cada mes, sin que contribuya que las exportaciones se realicen diariamente. (14) A partir de 2011, y en el marco de la Ley Reformativa a la Ley de Hidrocarburos, publicada en el Suplemento del Registro Oficial No. 244 de julio 27 de 2010, en las estadísticas de las exportaciones de petróleo crudo, se incluye a la Secretaría de Hidrocarburos (SH), del Ministerio de Recursos Naturales no Renovables del Ecuador (MRNNR). (15) Datos tomados de la Información Estadística Mensual del BCE, Cuadro 4.1.4. (16) Desde agosto de 2016, Petroamazonas EP asumió las operaciones del Campo Sacha - Bloque 60 que estaba a cargo de la Empresa Río Napo, luego de que la Superintendencia de Compañías dispusiera su disolución y liquidación. Las flechas resaltan si el cambio es positivo ▲, negativo ▼ o si no lo hay ↔

