



	May. 2018 - Jun. 2018		May. 2018 - Jun. 2018	
PRODUCCIÓN DE PETRÓLEO	Miles de barriles		EXPORTACIONES DE PETRÓLEO Y DERIVADOS	
TOTAL NACIONAL	15.984,7	15.512,9 ▼	TOTAL NACIONAL DE EXPORTACIONES DE PETRÓLEO	
Producción Promedio Diaria	515,6	517,1 ▲	Exportaciones de Petróleo (miles de barriles)	11.626,4 10.835,0 ▼
Tasa de crecimiento anual (t / t-12)	-3,29%	-4,22% ▼	Precio (USD por barril) (12)	63,5 61,9 ▼
Tasa de crecimiento mensual (t / t-1) (1)	-0,19%	0,28% ▲	Ingreso por Exportaciones de Petróleo (miles de dólares)	738.519,9 670.705,4 ▼
EMPRESAS PÚBLICAS	12.365,0	11.967,9 ▼	Exportaciones de Petróleo de las EMPRESAS PÚBLICAS	
Petroamazonas EP (Bloque 15)(2)(3)(16)	12.365,0	11.967,9 ▼	TOTAL EXPORTACIONES DE PETRÓLEO (miles de barriles)	10.228,9 9.212,4 ▼
- Petroamazonas EP Prod. Prom. Dia.	398,9	398,9 ↔	Precio (USD por barril)	63,7 62,3 ▼
COMPAÑÍAS PRIVADAS	3.619,7	3.545,0 ▼	Ingreso por Exportaciones de Petróleo (miles de dólares)	652.058,3 573.493,6 ▼
-Producción Promedio Diaria	116,8	118,2 ▲	Exportación Total de las Empresas Públicas / Días Mes (13)	330,0 307,1 ▼
EXPORTACIONES DE PETRÓLEO			Exportaciones Crudo Oriente Ventas Directas (miles de barriles)	3.498,2 3.083,4 ▼
TOTAL NACIONAL	11.626,4	10.835,0 ▼	Exportaciones Crudo Oriente por Regalías (miles de barriles)	2.690,8 2.107,3 ▼
EMPRESAS PÚBLICAS	10.228,9	9.212,4 ▼	Exportaciones Crudo Napo Ventas Directas (miles de barriles)	2.746,9 2.595,9 ▼
Crudo Oriente (5)	6.189,0	5.190,7 ▼	Exportaciones Crudo Napo por Regalías (miles de barriles)	1.293,0 1.425,9 ▲
Crudo Napo (6)	4.039,9	4.021,8 ▼	Precio Crudo Oriente (USD por barril)	66,5 65,6 ▼
SECRETARÍA DE HIDROCARBUROS (SHE)	1.397,5	1.622,6 ▲	Precio Crudo Napo (USD por barril)	59,6 57,9 ▼
CONSUMO DE PETRÓLEO			EXPORTACIONES DE DERIVADOS DE LAS EMPRESAS PÚBLICAS	
TOTAL NACIONAL	5.116,2	4.950,8 ▼	TOTAL EXPORTACIONES DE DERIVADOS (miles de barriles)	1.121,8 1.333,2 ▲
Consumo Promedio Diario	165,0	165,0 ↔	Exportaciones de Fuel Oil # 6 (miles de barriles)	1.121,8 1.333,2 ▲
Refinería Esmeraldas	3.075,3	2.935,7 ▼	Precio (USD por barril)	62,6 62,7 ▲
Refinería Libertad	1.344,2	1.331,3 ▼	Exportaciones de Fuel Oil #4 (miles de barriles)	- - ↔
Refinería Amazonas	609,3	601,6 ▼	Precio (USD por barril)	- - ↔
Otros (7)	87,4	82,2 ▼	Exportaciones de Nafta Bajo Octano (miles de barriles)	- - ↔
TRANSPORTE POR OLEODUCTOS			Precio (USD por barril)	- - ↔
TOTAL NACIONAL	15.745,2	15.423,0 ▼	Ingresos de las Emp. Púb. por Expor. (miles de dólares)	722.244,4 657.037,9 ▼
Transporte Promedio Diario	507,9	514,1 ▲	Ingreso por Exportaciones de Petróleo (miles de USD)	652.058,3 573.493,6 ▼
SOTE	10.633,4	10.097,9 ▼	Ingreso por Exportaciones de Derivados (miles de USD)	70.186,0 83.544,4 ▲
OCP	5.111,9	5.325,1 ▲	Exportaciones de Petróleo de la SECRETARÍA DE HIDROCARBUROS(SHE)(14)	
PRODUCCIÓN DE DERIVADOS			Exportaciones de Petróleo (miles de barriles)	1.397,5 1.622,6 ▲
TOTAL NACIONAL	6.871,5	6.664,6 ▼	Precio (USD por barril)	61,9 59,9 ▼
Producción Promedio Diaria	221,7	222,2 ▲	Exportaciones de Petróleo (miles de USD)	86.461,6 97.211,8 ▲
Gasolina Super	360,8	485,7 ▲	Comercialización Interna de DERIVADOS IMPORTADOS(15)	
Gasolina Extra	1.012,6	953,6 ▼	DIFERENCIA INGRESOS Y EGRESOS (miles de USD)	-228.190,7 -167.377,7 ▲
Diesel	1.272,7	1.005,6 ▼	Costos Totales Importaciones (miles de USD)	402.799,5 319.725,5 ▼
Fuel Oil # 4	810,4	1.043,8 ▲	Ingresos Totales Ventas Internas (miles de USD)	174.608,8 152.347,8 ▼
Fuel Oil # 6	1.252,0	1.022,4 ▼		
Gas Licuado de Petróleo	181,5	168,8 ▼	Nafta Alto Octano	
Otros (8)	1.981,5	1.984,7 ▲	Diferencia Ingreso y Costo (miles de USD)	-71.465,0 -53.853,6 ▲
IMPORTACIÓN DE DERIVADOS			Volumen Importado (miles de barriles)	1.556,5 1.294,4 ▼
TOTAL NACIONAL	5.356,8	4.362,2 ▼	Precio Importación (USD por barril)	93,0 93,2 ▲
Nafta de Alto Octano (9)	1.556,5	1.294,4 ▼	Costo Importación (miles de USD)	144.742,5 120.647,1 ▼
Diesel	2.132,4	1.614,6 ▼	Precio Venta Interna (USD por barril)	47,1 51,6 ▲
Gas Licuado de Petróleo	1.243,4	1.029,5 ▼	Ingreso Venta Interna (miles de USD)	73.277,5 66.793,6 ▼
Otros (10)	424,5	423,7 ▼		
CONSUMO INTERNO DE DERIVADOS			Diesel	
TOTAL NACIONAL	7.873,6	7.622,9 ▼	Diferencia Ingreso y Costo (miles de USD)	-115.106,1 -78.290,0 ▲
Consumo Promedio Diario	254,0	254,1 ▲	Volumen Importado (miles de barriles)	2.132,4 1.614,6 ▼
Gasolina Super	404,7	389,9 ▼	Precio Importación (USD por barril)	93,6 92,8 ▼
Gasolina Extra	1.034,5	1.017,5 ▼	Costo Importación (miles de USD)	199.610,5 149.889,0 ▼
Diesel	2.811,8	2.744,5 ▼	Precio Venta Interna (USD por barril)	39,6 44,3 ▲
Fuel Oil # 4	775,0	694,9 ▼	Ingreso Venta Interna (miles de USD)	84.504,4 71.599,0 ▼
Gas Licuado de Petróleo	1.161,8	1.125,5 ▼		
Otros (11)	1.685,9	1.650,5 ▼	Gas Licuado de Petróleo	
			Diferencia Ingreso y Costo (miles de USD)	-41.619,6 -35.234,1 ▲
			Volumen Importado (miles de barriles)	1.243,4 1.029,5 ▼
			Precio Importación (USD por barril)	47,0 47,8 ▲
			Costo Importación (miles de USD)	58.446,5 49.189,4 ▼
			Precio Venta Interna (USD por barril)	13,5 13,6 ▲
			Ingreso Venta Interna (miles de USD)	16.826,8 13.955,3 ▼
			PRECIOS INTERNACIONALES DE RELEVANCIA	
			Precio Promedio Mensual WTI	69,9 67,7 ▼
			Precio Promedio Mensual Brent	76,9 74,2 ▼

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 Petroecuatoriano 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 ECOPAIS. (10) Incluye Jet Fuel y Cutter Stock que se mezcla con residuo para obtener Fuel Oil # 4 y Fuel Oil # 6. (11) Incluye Gasolina Extra con Ethanol, 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 signifique 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 (MRNR). (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 ↔

