



	May. 2019 - Jun. 2019		May. 2019 - Jun. 2019	
<b>PRODUCCIÓN DE PETRÓLEO</b>	<b>Miles de barriles</b>		<b>EXPORTACIONES DE PETRÓLEO Y DERIVADOS</b>	
<b>TOTAL NACIONAL</b>	<b>16.487,8</b>	<b>15.926,7</b> ▼	<b>TOTAL NACIONAL DE EXPORTACIONES DE PETRÓLEO</b>	
Producción Promedio Diaria	531,9	530,9 ▼	<b>Exportaciones de Petróleo (miles de barriles)</b>	<b>11.939,5</b> <b>10.313,2</b> ▼
Tasa de crecimiento anual (t / t-12)	3,15%	2,67% ▼	Precio (USD por barril) (13)	60,4 55,1 ▼
Tasa de crecimiento mensual (t / t-1) (1)	0,55%	-0,18% ▼	<b>Ingreso por Exportaciones de Petróleo (miles de dólares)</b>	<b>721.520,6</b> <b>567.824,9</b> ▼
<b>EMPRESAS PÚBLICAS</b>	<b>12.949,7</b>	<b>12.491,2</b> ▼	<b>Exportaciones de Petróleo de las EMPRESAS PÚBLICAS</b>	
Petroamazonas EP (Bloque 15)(2)(3)(4)(17)	12.949,7	12.491,2 ▼	<b>TOTAL EXPORTACIONES DE PETRÓLEO (miles de barriles)</b>	<b>10.134,2</b> <b>8.934,1</b> ▼
- Petroamazonas EP Prod. Prom. Diaria	417,7	416,4 ▼	Precio (USD por barril)	60,8 55,3 ▼
<b>COMPAÑÍAS PRIVADAS</b>	<b>3.538,0</b>	<b>3.435,5</b> ▼	<b>Ingreso por Exportaciones de Petróleo (miles de dólares)</b>	<b>616.566,7</b> <b>494.434,8</b> ▼
-Producción Promedio Diaria	114,1	114,5 ▲	Exportación Total de las Empresas Públicas / Días Mes (14)	326,9 297,8 ▼
<b>EXPORTACIONES DE PETRÓLEO</b>			Exportaciones Crudo Oriente Ventas Directas (miles de barriles)	3.551,7 4.426,4 ▲
<b>TOTAL NACIONAL</b>	<b>11.939,5</b>	<b>10.313,2</b> ▼	Exportaciones Crudo Oriente por Regalías (miles de barriles)	3.200,0 1.367,7 ▼
<b>EMPRESAS PÚBLICAS</b>	<b>10.134,2</b>	<b>8.934,1</b> ▼	Exportaciones Crudo Napo Ventas Directas (miles de barriles)	3.382,5 3.140,0 ▼
Crudo Oriente (5)	6.751,7	5.794,1 ▼	Exportaciones Crudo Napo por Regalías (miles de barriles)	- - ↔
Crudo Napo (6)	3.382,5	3.140,0 ▼	Precio Crudo Oriente (USD por barril)	62,8 57,3 ▼
<b>EXPORTACIONES DE PETRÓLEO DEL MERNNR</b>	<b>1.805,3</b>	<b>1.379,1</b> ▼	Precio Crudo Napo (USD por barril)	57,0 51,8 ▼
<b>CRUDO RECIBIDO EN REFINERÍAS</b>			<b>EXPORTACIONES DE DERIVADOS DE LAS EMPRESAS PÚBLICAS</b>	
<b>TOTAL NACIONAL</b>	<b>5.061,0</b>	<b>4.701,6</b> ▼	<b>TOTAL EXPORTACIONES DE DERIVADOS (miles de barriles)</b>	<b>1.255,3</b> <b>1.506,9</b> ▲
Consumo Promedio Diario	163,3	156,7 ▼	Exportaciones de Fuel Oil # 6 (miles de barriles)	746,4 1.171,0 ▲
Refinería Esmeraldas	3.075,6	2.984,9 ▼	Precio (USD por barril)	57,1 52,6 ▼
Refinería Libertad	1.274,9	1.087,6 ▼	Exportaciones de Fuel Oil #4 (miles de barriles)	- - ↔
Refinería Amazonas	615,7	537,4 ▼	Precio (USD por barril)	- - ↔
Otros (7)	94,7	91,7 ▼	Exportaciones de Gasóleo (VGO)(miles de barriles)	508,9 335,9 ▼
<b>MATERIA PRIMA PROCESADA EN REFINERÍAS</b>			Precio (dólares por barril)	65,9 58,1 ▼
<b>TOTAL NACIONAL</b>	<b>4.983,2</b>	<b>4.633,7</b> ▼	Exportaciones de Nafta Bajo Octano (miles de barriles)	- - ↔
Consumo Promedio Diario	160,7	154,5 ▼	Precio (USD por barril)	- - ↔
Refinería Esmeraldas	3.090,5	3.007,5 ▼	<b>Ingresos de las Empresas Públicas por Expor. (miles de dólares)</b>	<b>692.714,1</b> <b>574.777,9</b> ▼
Refinería Libertad	1.274,9	1.087,6 ▼	Ingreso por Exportaciones de Petróleo (miles de USD)	616.566,7 494.434,8 ▼
Refinería Amazonas	617,9	538,6 ▼	Ingreso por Exportaciones de Derivados (miles de USD)	76.147,5 80.343,2 ▲
Refinería Lago Agrío (8)	28,8	28,0 ▼	<b>Exportaciones de Petróleo de la SECRETARÍA DE HIDROCARBUROS(SHE)(15)</b>	
<b>TRANSPORTE POR OLEODUCTOS</b>			<b>Exportaciones de Petróleo (miles de barriles)</b>	<b>1.805,3</b> <b>1.379,1</b> ▼
<b>TOTAL NACIONAL</b>	<b>16.168,3</b>	<b>15.973,2</b> ▼	Precio (USD por barril)	58,1 53,2 ▼
Transporte Promedio Diario	521,6	532,4 ▲	<b>Exportaciones de Petróleo (miles de USD)</b>	<b>104.953,9</b> <b>73.390,1</b> ▼
SOTE	10.903,2	10.522,1 ▼	<b>Comercialización Interna de DERIVADOS IMPORTADOS(16)</b>	
OCF	5.265,2	5.451,1 ▲	<b>DIFERENCIA INGRESOS Y EGRESOS (miles de USD)</b>	<b>-145.184,6</b> <b>-123.394,6</b> ▲
<b>PRODUCCIÓN DE DERIVADOS</b>			Costos Totales Importaciones (miles de USD)	361.828,3 335.704,2 ▼
<b>TOTAL NACIONAL</b>	<b>6.376,3</b>	<b>6.418,2</b> ▲	Ingresos Totales Ventas Internas (miles de USD)	216.643,6 212.309,6 ▼
Producción Promedio Diaria	205,7	213,9 ▲	<b>Nafta Alto Octano</b>	
Gasolina Super	249,4	258,4 ▲	<b>Diferencia Ingreso y Costo (miles de USD)</b>	<b>-54.435,9</b> <b>-32.215,8</b> ▲
Gasolina Extra	1.069,0	1.084,6 ▲	Volumen Importado (miles de barriles)	1.836,5 1.571,8 ▼
Diesel	1.124,8	1.047,8 ▼	Precio Importación (USD por barril)	97,8 88,6 ▼
Fuel Oil # 4	772,7	660,4 ▼	Costo Importación (miles de USD)	179.661,0 139.277,6 ▼
Fuel Oil # 6	993,9	1.409,3 ▲	Precio Venta Interna (USD por barril)	68,2 68,1 ▼
Gas Licuado de Petróleo	93,9	86,4 ▼	<b>Ingreso Venta Interna (miles de USD)</b>	<b>125.225,1</b> <b>107.061,7</b> ▼
Otros (9)	2.072,5	1.871,3 ▼	<b>Diesel</b>	
<b>IMPORTACIÓN DE DERIVADOS</b>			<b>Diferencia Ingreso y Costo (miles de USD)</b>	<b>-68.925,8</b> <b>-73.509,9</b> ▼
<b>TOTAL NACIONAL</b>	<b>4.954,5</b>	<b>4.756,1</b> ▼	Volumen Importado (miles de barriles)	1.557,7 1.806,0 ▲
Nafta de Alto Octano (10)	1.836,5	1.571,8 ▼	Precio Importación (USD por barril)	92,0 89,5 ▼
Diesel	1.557,7	1.806,0 ▲	<b>Costo Importación (miles de USD)</b>	<b>143.256,5</b> <b>161.604,2</b> ▲
Gas Licuado de Petróleo	1.127,2	1.165,0 ▲	Precio Venta Interna (USD por barril)	47,7 48,8 ▲
Otros (11)	433,1	213,2 ▼	<b>Ingreso Venta Interna (miles de USD)</b>	<b>74.330,7</b> <b>88.094,3</b> ▲
<b>CONSUMO INTERNO DE DERIVADOS</b>			<b>Gas Licuado de Petróleo</b>	
<b>TOTAL NACIONAL</b>	<b>7.782,2</b>	<b>7.468,8</b> ▼	<b>Diferencia Ingreso y Costo (miles de USD)</b>	<b>-21.823,0</b> <b>-17.668,8</b> ▲
Consumo Promedio Diario	251,0	249,0 ▼	Volumen Importado (miles de barriles)	1.127,2 1.165,0 ▲
Gasolina Super	253,9	220,8 ▼	Precio Importación (USD por barril)	34,5 29,9 ▼
Gasolina Extra	1.116,1	1.059,1 ▼	<b>Costo Importación (miles de USD)</b>	<b>38.910,8</b> <b>34.822,4</b> ▼
Diesel	2.815,1	2.675,2 ▼	Precio Venta Interna (USD por barril)	15,2 14,7 ▼
Fuel Oil # 4	654,2	735,7 ▲	<b>Ingreso Venta Interna (miles de USD)</b>	<b>17.087,9</b> <b>17.153,6</b> ▲
Gas Licuado de Petróleo	1.210,8	1.165,1 ▼	<b>PRECIOS INTERNACIONALES DE RELEVANCIA</b>	
Otros (12)	1.732,2	1.612,9 ▼	Precio Promedio Mensual WTI	60,7 54,7 ▼
			Precio Promedio Mensual Brent	70,9 64,0 ▼

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 OCF. (6) Crudo pesado y agrio, inferior a 20 grados API y con porcentaje de azufre mayor al 1% y se transporta por el OCF. (7) Incluye Refinería Lago Agrío y consumo estaciones SOTE. (8) Su producción se destina a autoconsumo. (9) Incluye Residuo Termoemeraldas, Crudo Reducido, Residuo Sector Eléctrico e Industrial, Jet Fuel, Spray Oil, Solventes, Asfalto, Absorber Oil, Nafta 90, Combustible Pesca Artesanal y Gasolina Natural. (10) Incluye Gasolina Extra y ECOPALS. (11) Incluye Avgas, Jet Fuel y Cutter Stock que se mezcla con residuo para obtener Fuel Oil # 4 y Fuel Oil # 6. (12) Incluye Gasolina Extra con Ethanol, Asfalto, Solventes, Spray Oil, Jet Fuel, Nafta Base 90, Combustible Pesca Artesanal y Residuo. (13) Este precio difiere de los crudos Oriente y Napo porque para su cálculo incluye las exportaciones de la Secretaría de Hidrocarburos. (14) Dato obtenido dividiendo las exportaciones mensuales por el número de días de cada mes, sin que signifique que las exportaciones se realicen diariamente. (15) En las estadísticas de exportaciones de petróleo crudo, desde el año 2011, se incluyó a la Secretaría de Hidrocarburos como fuente de información, 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. A partir del mes de enero de 2019, el Ministerio de Energía y Recursos Naturales No Renovables (MERNNR) asume las competencias de la Subsecretaría de Hidrocarburos, de conformidad con lo dispuesto en el art. 1 del Decreto Ejecutivo 399, publicado en el Suplemento del Registro Oficial 255 de 5 de junio de 2018. Esa Cartera de Estado tiene la responsabilidad de proveer la información sobre la distribución de los volúmenes exportados de petróleo crudo en los que se incluye la tarifa que reciben las compañías petroleras privadas que operan en el Ecuador, bajo la modalidad contractual de prestación de servicios. Para fines de este cuadro, se incluye el pago en especie destinado a la exportación. El precio del barril de las exportaciones efectuadas por el MERNNR, se determina considerando el precio promedio de las exportaciones facturadas por EP Petroecuador, tanto para el Crudo Oriente como para el Crudo Napo. (16) Datos tomados de la Información Estadística Mensual del BCE, Cuadro 4.1.4. (17) 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 ↔.

