



	Abr. 2020 - May. 2020		Abr. 2020 - May. 2020	
PRODUCCIÓN DE PETRÓLEO				
TOTAL NACIONAL	6.297,1	10.390,2 ▲		
- Producción Promedio Diaria	209,9	335,2 ▲		
- Tasa de crecimiento anual (t / t-12) (1)	-60,32%	-36,98% ▲		
- Tasa de crecimiento mensual (t / t-1) (1)	-61,18%	59,68% ▲		
EMPRESAS PÚBLICAS				
TOTAL NACIONAL	4.776,1	8.080,3 ▲		
Petroamazonas EP (Bloque 15)(2)(3)(4)(17)	4.776,1	8.080,3 ▲		
- Petroamazonas EP Producción Promedio Diaria	159,2	260,7 ▲		
COMPAÑÍAS PRIVADAS				
TOTAL NACIONAL	1.521,0	2.309,8 ▲		
- Producción Promedio Diaria	50,7	74,5 ▲		
EXPORTACIONES DE PETRÓLEO				
TOTAL NACIONAL	5.260,8	9.078,3 ▲		
EMPRESAS PÚBLICAS				
TOTAL NACIONAL	4.901,1	7.618,5 ▲		
Crudo Oriente (5)	2.429,2	5.906,7 ▲		
Crudo Napo (6)	2.471,9	1.711,9 ▼		
MINISTERIO DE ENERGÍA Y RECURSOS NATURALES NO RENOVABLES (MERNNR)	359,7	1.459,7 ▲		
CRUDO RECIBIDO EN REFINERÍAS Y CONSUMO EN OLEODUCTO				
TOTAL NACIONAL	908,5	828,1 ▼		
- Promedio Diario Recibido	30,3	26,7 ▼		
Refinería Esmeraldas	668,6	700,7 ▲		
Refinería Libertad	101,7	- ▼		
Refinería Amazonas	106,6	59,1 ▼		
Otros (7)	31,5	68,3 ▲		
MATERIA PRIMA PROCESADA EN REFINERÍAS				
TOTAL NACIONAL	880,0	766,9 ▼		
- Consumo Promedio Diario	29,3	24,7 ▼		
Refinería Esmeraldas	670,4	707,3 ▲		
Refinería Libertad	101,7	- ▼		
Refinería Amazonas	107,8	59,6 ▼		
Refinería Lago Agrio (8)	13,4	17,5 ▲		
TRANSPORTE POR OLEODUCTOS				
TOTAL NACIONAL	3.758,6	12.836,9 ▲		
- Transporte Promedio Diario	125,3	414,1 ▲		
SOTE	2.337,4	8.730,2 ▲		
OCP	1.421,2	4.106,7 ▲		
PRODUCCIÓN DE DERIVADOS				
TOTAL NACIONAL	1.728,5	1.852,0 ▲		
- Producción Promedio Diaria	57,6	59,7 ▲		
Gasolina Super	76,3	56,4 ▼		
Gasolina Extra	340,2	414,8 ▲		
Extra con Ethanol (ECOPAÍS)	348,5	571,0 ▲		
Diésel	131,1	174,8 ▲		
Fuel Oil # 4	638,4	- ▼		
Fuel Oil # 6	-	105,3 ▲		
Gas Licuado de Petróleo	39,7	89,6 ▲		
Otros (9)	154,4	440,2 ▲		
IMPORTACIÓN DE DERIVADOS				
TOTAL NACIONAL	4.380,6	2.389,3 ▼		
Nafta de Alto Octano (10)	1.521,8	595,7 ▼		
Diésel	1.709,4	575,1 ▼		
Gas Licuado de Petróleo	930,9	1.218,5 ▲		
Otros (11)	218,5	- ▼		
CONSUMO INTERNO DE DERIVADOS				
TOTAL NACIONAL	3.234,0	4.274,7 ▲		
- Consumo Promedio Diario	107,8	137,9 ▲		
Gasolina Super	37,3	82,5 ▲		
Gasolina Extra	334,6	497,3 ▲		
Extra con Ethanol (ECOPAÍS)	348,4	570,9 ▲		
Diésel	1.219,7	1.653,6 ▲		
Fuel Oil # 4	182,8	241,6 ▲		
Gas Licuado de Petróleo	998,1	1.071,1 ▲		
Otros (12)	113,1	157,6 ▲		
EXPORTACIONES DE PETRÓLEO Y DERIVADOS				
TOTAL DE EXPORTACIONES DE PETRÓLEO (miles de barriles)	5.260,8	9.078,3 ▲		
Precio (USD por barril) (13)	14,2	24,5 ▲		
Ingreso por Exportaciones de Petróleo (miles de dólares)	74.811,5	222.286,1 ▲		
EXPORTACIONES DE PETRÓLEO DE LAS EMPRESAS PÚBLICAS (EP)				
EXPORTACIONES DE PETRÓLEO DE EMPRESAS PÚBLICAS (miles de barriles)	4.901,1	7.618,5 ▲		
Precio (USD por barril)	14,0	25,4 ▲		
Ingreso por exportaciones de petróleo de Empresas Públicas (miles de USD)	68.798,9	193.275,0 ▲		
- Exportación Total de las Empresas Públicas / Días Mes (14)	163,4	245,8 ▲		
Exportaciones Crudo Oriente Ventas Directas (miles de barriles)	2.429,2	4.671,7 ▲		
Exportaciones Crudo Oriente por Regalías (miles de barriles)	-	1.235,0 ▲		
Exportaciones Crudo Napo Ventas Directas (miles de barriles)	2.111,9	1.369,9 ▼		
Exportaciones Crudo Napo por Regalías (miles de barriles)	360,0	342,0 ▼		
Precio Crudo Oriente (USD por barril)	16,7	27,0 ▲		
Precio Crudo Napo (USD por barril)	11,4	19,9 ▲		
EXPORT. DE PETRÓLEO DEL MINIST. DE ENERGÍA Y RECURSOS NATURALES NO RENOVABLES (MERNNR) (15)				
EXPORTACIONES DE PETRÓLEO DE MERNNR (miles de barriles)	359,7	1.459,7 ▲		
Precio (USD por barril)	16,7	19,9 ▲		
Ingreso por exportaciones de petróleo de MERNNR (miles de USD)	6.012,6	29.011,1 ▲		
EXPORTACIONES DE DERIVADOS				
EXPORTACIONES DE DERIVADOS DE LAS EMPRESAS PÚBLICAS				
TOTAL EXPORTACIONES DE DERIVADOS (miles de barriles)	561,7	- ▼		
Ingreso por Exportaciones de Derivados (miles de USD)	9.270,4	- ▼		
Exportaciones de Fuel Oil # 6 (miles de barriles)	380,1	- ▼		
Precio (USD por barril)	15,1	- ▼		
Exportaciones de Fuel Oil # 4 (miles de barriles)	181,6	- ▼		
Precio (USD por barril)	19,5	- ▼		
Exportaciones de Gasóleo (VGO)(miles de barriles)	-	- ↔		
Precio (dólares por barril)	-	- ↔		
Exportaciones de Nafta Bajo Octano (miles de barriles)	-	- ↔		
Precio (USD por barril)	-	- ↔		
INGRESOS POR EXPORTACIONES DE EMPRESAS PÚBLICAS (miles de USD)	78.069,3	193.275,0 ▲		
Ingreso por Exportaciones de Petróleo (miles de USD)	68.798,9	193.275,0 ▲		
Ingreso por Exportaciones de Derivados (miles de USD)	9.270,4	- ▼		
COMERCIALIZACIÓN INTERNA DE DERIVADOS IMPORTADOS (16)				
DIFERENCIA INGRESOS Y EGRESOS (miles de USD)	16.377,1	-1.383,9 ▼		
Costos Totales Importaciones (miles de USD)	175.899,5	78.771,8 ▼		
Ingresos Totales Ventas Internas (miles de USD)	192.276,7	77.387,9 ▼		
Nafta Alto Octano				
Diferencia Ingreso y Costo (miles de USD)	25.269,1	14.509,2 ▼		
Volumen Importado (miles de barriles)	1.521,8	595,7 ▼		
Precio Importación (USD por barril)	52,0	42,7 ▼		
Costo Importación (miles de USD)	79.135,1	25.456,3 ▼		
Precio Venta Interna (USD por barril)	68,6	67,1 ▼		
Ingreso Venta Interna (miles de USD)	104.404,1	39.965,5 ▼		
Diésel				
Diferencia Ingreso y Costo (miles de USD)	559,3	670,0 ▲		
Volumen Importado (miles de barriles)	1.709,4	575,1 ▼		
Precio Importación (USD por barril)	45,0	39,4 ▼		
Costo Importación (miles de USD)	76.976,5	22.667,4 ▼		
Precio Venta Interna (USD por barril)	45,4	40,6 ▼		
Ingreso Venta Interna (miles de USD)	77.535,8	23.337,4 ▼		
Gas Licuado de Petróleo				
Diferencia Ingreso y Costo (miles de USD)	-9.451,3	-16.563,1 ▲		
Volumen Importado (miles de barriles)	930,9	1.218,5 ▼		
Precio Importación (USD por barril)	21,3	25,2 ▲		
Costo Importación (miles de USD)	19.788,0	30.648,1 ▲		
Precio Venta Interna (USD por barril)	11,1	11,6 ▲		
Ingreso Venta Interna (miles de USD)	10.336,7	14.085,0 ▲		
PRECIOS INTERNACIONALES DE RELEVANCIA				
Precio Promedio Mensual WTI	16,5	28,6 ▲		
Precio Promedio Mensual Brent	18,8	28,8 ▲		

Fuente: ARCH, EP PETROECUADOR, PETROAMAZONAS EP, SHE, OPEP, BLOOMBERG y BCE. Cifras Provisionales. Notas: (1) Tasa de crecimiento anual (o mensual) calculada en base a la Producción Promedio Diaria, con el fin de obtener una mejor comparabilidad al evitar una distorsión en la cantidad de barriles que se producen en los meses que tienen mayor o menor número de días. (2) Mediante Decreto Ejecutivo 1531-A de 11 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, pasaron 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 1 de noviembre de 2009. (5) Crudo medio y ligero, superior a 20 grados API y con porcentaje de azufre mayor al 1% y se transporta por el OCP. (6) Incluye Refinería Lago Agrio y consumo estaciones SOTIE. (7) Incluye Residuo Hierroesmeraldas, Crudo Reducido, Residuo Sector Eléctrico e Industrial, Jet Fuel, Spray Oil, Solventes, Asfaltos, Absorber Oil, Nafta 90, Combustible Pesca Artesanal y Gasolina Natural. (8) Incluye Gasolina Extra y ECOPAÍS. (9) Incluye Avgas, Jet Fuel y Cutter Stock que se mezcla con residuo para obtener Fuel Oil # 4 y Fuel Oil # 6. (10) Incluye Gasolina Extra con Ethanol. (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, Solventes, Spray Oil, Jet Fuel, Nafta Base 90, Combustible Pesca Artesanal y Residuo. (13) Este precio difiere de los precios de 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 258 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. Por 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 ↔

