



Cifras del sector petrolero ecuatoriano N° 91-2014

	Jul. 2014	Ago. 2014		Jul. 2014	Ago. 2014
PRODUCCIÓN DE PETRÓLEO			EXPORTACIONES DE PETRÓLEO Y DERIVADOS		
	Miles de barriles		TOTAL NACIONAL DE EXPORTACIONES DE PETRÓLEO		
TOTAL NACIONAL	17.307,6	17.380,1 ▲	TOTAL NACIONAL DE EXPORTACIONES DE PETRÓLEO	12.778,5	14.624,0 ▲
Producción Promedio Diaria	558,3	560,6 ▲	Exportaciones de Petróleo (miles de barriles)	12.778,5	14.624,0 ▲
Tasa de crecimiento anual (t / t-12)	5,28%	4,47% ▼	Precio (dólares por barril)	91,2	86,0 ▼
Tasa de crecimiento mensual (t / t-1) (1)	0,55%	0,42% ▼	Ingreso por Exportaciones de Petróleo (miles de dólares)	1.165.224,2	1.256.989,8 ▲
EMPRESAS PÚBLICAS	13.507,5	13.547,4 ▲	Exportaciones de Petróleo de las EMPRESAS PÚBLICAS		
Petroamazonas EP (Bloque 15)(2)(3)	11.268,5	11.313,3 ▲	TOTAL EXPORTACIONES DE PETRÓLEO (miles de barriles)	11.384,7	13.465,8 ▲
Operadora Río Napo (Sacha)(4)	2.239,0	2.234,1 ▼	Precio (dólares por barril)	91,2	86,3 ▼
- Empresas Públicas Prod. Prom. Dia	435,7	437,0 ▲	Ingreso por Exportaciones de Petróleo (miles de dólares)	1.038.659,7	1.161.644,9 ▲
- Petroamazonas EP Prod. Prom. Dia	363,5	364,9 ▲	Exportación Total de las Empresas Públicas / Días Mes (12)	367,2	434,4 ▲
- Operad. Río Napo Prod. Prom. Dia	72,2	72,1 ▼	Exportaciones Crudo Oriente Ventas Directas (miles de barriles)	4.070,7	8.001,5 ▲
COMPAÑÍAS PRIVADAS	3.800,2	3.832,6 ▲	Exportaciones Crudo Oriente por Regalías (miles de barriles)	2.383,7	1.258,8 ▼
Producción Promedio Diaria	122,6	123,6 ▲	Exportaciones Crudo Napo Ventas Directas (miles de barriles)	4.457,0	3.732,1 ▼
EXPORTACIONES DE PETRÓLEO			Exportaciones Crudo Napo por Regalías (miles de barriles)	473,3	473,3 ↔
TOTAL NACIONAL	12.778,5	14.624,0 ▲	Precio Crudo Oriente (dólares por barril)	94,4	88,1 ▼
EMPRESAS PÚBLICAS	11.384,7	13.465,8 ▲	Precio Crudo Napo (dólares por barril)	87,0	82,3 ▼
Crudo Oriente (5)	6.454,3	9.260,3 ▲	EXPORTACIONES DE DERIVADOS DE LAS EMPRESAS PÚBLICAS		
Crudo Napo (6)	4.930,3	4.205,5 ▼	TOTAL EXPORTACIONES DE DERIVADOS (miles de barriles)	-	- ↔
SECRETARÍA DE HIDROCARBUROS (SHE)	1.393,8	1.158,2 ▼	Exportaciones de Fuel Oil # 6 (miles de barriles)	-	- ↔
CONSUMO DE PETRÓLEO			Precio (dólares por barril)	-	- ↔
TOTAL NACIONAL	3.908,3	3.663,4 ▼	Exportaciones de Nafta Bajo Octano (miles de barriles)	-	- ↔
Consumo Promedio Diario	126,1	118,2 ▼	Precio (dólares por barril)	-	- ↔
Refinería Esmeraldas	2.162,2	1.566,5 ▼	Ingresos de las Empresas Públicas por Exportaciones (miles de dólares)		
Refinería Libertad	1.045,3	1.375,1 ▲	Ingreso por Exportaciones de Petróleo (miles de dólares)	1.038.659,7	1.161.644,9 ▲
Refinería Amazonas	606,2	623,3 ▲	Ingreso por Exportaciones de Derivados (miles de dólares)	-	- ↔
Otros (7)	94,5	98,6 ▲	Exportaciones de Petróleo de la SECRETARÍA DE HIDROCARBUROS(SHE)(13)		
TRANSPORTE POR OLEODUCTOS			Exportaciones de Petróleo (miles de barriles)	1.393,8	1.158,2 ▼
TOTAL NACIONAL	16.570,8	16.765,7 ▲	Precio (dólares por barril)	90,8	82,3 ▼
Transporte Promedio Diario	534,5	540,8 ▲	Exportaciones de Petróleo (miles de dólares)	126.564,5	95.344,9 ▼
SOTE	11.073,3	11.465,7 ▲	Comercialización Interna DE DERIVADOS IMPORTADOS(14)		
OCP	5.497,4	5.300,0 ▼	DIFERENCIA INGRESOS Y EGRESOS (miles de dólares)	-284.328,7	-336.774,0 ▼
PRODUCCIÓN DE DERIVADOS			Costos Totales Importaciones (miles de dólares)	446.589,8	529.300,9 ▲
TOTAL NACIONAL	5.710,4	5.449,8 ▼	Ingresos Totales Ventas Internas (miles de dólares)	162.261,0	192.527,0 ▲
Producción Promedio Diaria	184,2	175,8 ▼	Nafta Alto Octano		
Gasolina Super	474,4	486,8 ▲	Diferencia Ingreso y Costo (miles de USD)	-136.405,5	-131.836,6 ▲
Gasolina Extra	1.791,2	1.675,3 ▼	Volumen Importado (miles de barriles)	1.864,2	1.881,5 ▲
Diesel	914,5	991,9 ▲	Precio Importación (USD por barril)	125,3	122,2 ▼
Fuel Oil # 4	591,0	766,7 ▲	Costo Importación (miles de USD)	233.553,6	229.837,7 ▼
Fuel Oil # 6	-	- ↔	Precio Venta Interna (USD por barril)	52,1	52,1 ↔
Gas Licuado de Petróleo	232,8	102,1 ▼	Ingreso Venta Interna (miles de USD)	97.148,1	98.001,1 ▲
Otros (8)	1.706,4	1.427,1 ▼	Diesel		
IMPORTACIÓN DE DERIVADOS			Diferencia Ingreso y Costo (miles de USD)	-109.526,1	-164.208,0 ▼
TOTAL NACIONAL	4.036,2	5.055,1 ▲	Volumen Importado (miles de barriles)	1.292,2	2.009,3 ▲
Nafta de Alto Octano (9)	1.864,2	1.881,5 ▲	Precio Importación (USD por barril)	125,4	122,4 ▼
Diesel	1.292,2	2.009,3 ▲	Costo Importación (miles de USD)	162.035,5	245.977,5 ▲
Gas Licuado de Petróleo	871,2	868,4 ▼	Precio Venta Interna (USD por barril)	40,6	40,7 ▲
Otros (10)	8,5	296,0 ▲	Ingreso Venta Interna (miles de USD)	52.509,4	81.769,4 ▲
CONSUMO INTERNO DE DERIVADOS			Gas Licuado de Petróleo		
TOTAL NACIONAL	7.674,1	7.663,3 ▼	Diferencia Ingreso y Costo (miles de USD)	-38.397,2	-40.729,3 ▼
Consumo Promedio Diario	247,6	247,2 ▼	Volumen Importado (miles de barriles)	871,2	868,4 ▼
Gasolina Super	441,2	460,9 ▲	Precio Importación (USD por barril)	58,5	61,6 ▲
Gasolina Extra	1.702,5	1.727,1 ▲	Costo Importación (miles de USD)	51.000,7	53.485,8 ▲
Diesel	2.780,7	2.671,8 ▼	Precio Venta Interna (USD por barril)	14,5	14,7 ▲
Fuel Oil # 4	587,6	779,4 ▲	Ingreso Venta Interna (miles de USD)	12.603,5	12.756,5 ▲
Gas Licuado de Petróleo	1.070,4	1.048,5 ▼	PRECIOS INTERNACIONALES DE RELEVANCIA		
Otros (11)	1.091,6	975,6 ▼	Precio Promedio Mensual WTI	102,9	96,4 ▼
			Precio Promedio Mensual Brent	106,6	101,6 ▼

Fuente: EP PETROECUADOR, PETROAMAZONAS EP, 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 Termoemeraldas, 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. (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 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 (MRNRR). (15) Datos tomados de la Información Estadística Mensual del BCE, Cuadro 4.1.4. Las flechas resaltan si el cambio es positivo ▲, negativo ▼ o si no lo hay ↔



Gráficos del sector petrolero ecuatoriano N° 91-2014

