



Cifras del sector petrolero ecuatoriano N° 88-2014

Abr. 2014 May. 2014

Abr. 2014 May. 2014

PRODUCCIÓN DE PETRÓLEO		Miles de barriles		EXPORTACIONES DE PETRÓLEO Y DERIVADOS	
TOTAL NACIONAL	16.805,9	17.183,0	▲	TOTAL NACIONAL DE EXPORTACIONES DE PETRÓLEO	
Producción Promedio Diaria	560,2	554,3	▼	Exportaciones de Petróleo (miles de barriles)	8.569,3 15.573,3 ▲
Tasa de crecimiento anual (t / t-12)	8,62%	6,29%	▼	Precio (dólares por barril)	97,8 95,9 ▼
Tasa de crecimiento mensual (t / t-1) (1)	0,64%	-1,05%	▼	Ingreso por Exportaciones de Petróleo (miles de dólares)	838.186,7 1.494.127,4 ▲
EMPRESAS PÚBLICAS	13.113,7	13.349,4	▲	Exportaciones de Petróleo de las EMPRESAS PÚBLICAS	
Petroamazonas EP (Bloque 15)(2)(3)	10.978,0	11.162,6	▲	TOTAL EXPORTACIONES DE PETRÓLEO (miles de barriles)	7.523,9 13.923,8 ▲
Operadora Río Napo (Sacha)(4)	2.135,7	2.186,8	▲	Precio (dólares por barril)	98,2 96,0 ▼
- Empresas Públicas Prod. Prom. Dia	437,1	430,6	▼	Ingreso por Exportaciones de Petróleo (miles de dólares)	739.121,6 1.336.204,8 ▲
- Petroamazonas EP Prod. Prom. Dia	365,9	360,1	▼	Exportación Total de las Empresas Públicas / Días Mes (12)	250,8 449,2 ▲
- Operad. Río Napo Prod. Prom. Dia	71,2	70,5	▼	Exportaciones Crudo Oriente Ventas Directas (miles de barriles)	4.302,2 5.854,0 ▲
COMPAÑÍAS PRIVADAS	3.692,2	3.833,6	▲	Exportaciones Crudo Oriente por Regalías (miles de barriles)	1.430,0 1.780,0 ▲
Producción Promedio Diaria	123,1	123,7	▲	Exportaciones Crudo Napo Ventas Directas (miles de barriles)	1.791,7 4.989,8 ▲
EXPORTACIONES DE PETRÓLEO				Exportaciones Crudo Napo por Regalías (miles de barriles)	- 1.300,0 ▲
TOTAL NACIONAL	8.569,3	15.573,3	▲	Precio Crudo Oriente (dólares por barril)	99,3 98,2 ▼
EMPRESAS PÚBLICAS	7.523,9	13.923,8	▲	Precio Crudo Napo (dólares por barril)	94,9 93,3 ▼
Crudo Oriente (5)	5.732,2	7.634,0	▲	EXPORTACIONES DE DERIVADOS DE LAS EMPRESAS PÚBLICAS	
Crudo Napo (6)	1.791,7	6.289,8	▲	TOTAL EXPORTACIONES DE DERIVADOS (miles de barriles)	355,4 189,4 ▼
SECRETARÍA DE HIDROCARBUROS (SHE)	1.045,4	1.649,6	▲	Exportaciones de Fuel Oil # 6 (miles de barriles)	186,8 189,4 ▲
CONSUMO DE PETRÓLEO				Precio (dólares por barril)	93,0 93,6 ▲
TOTAL NACIONAL	4.360,1	4.341,6	▼	Exportaciones de Nafta Bajo Octano (miles de barriles)	168,6 - ▼
Consumo Promedio Diario	145,3	140,1	▼	Precio (dólares por barril)	114,9 - ▼
Refinería Esmeraldas	2.373,9	2.312,8	▼	Ingresos de las Empresas Públicas por Exportaciones	
Refinería Libertad	1.324,3	1.301,1	▼	(miles de dólares)	775.868,7 1.353.938,9 ▲
Refinería Amazonas	578,1	630,3	▲	Ingreso por Exportaciones de Petróleo (miles de dólares)	739.121,6 1.336.204,8 ▲
Otros (7)	83,8	97,4	▲	Ingreso por Exportaciones de Derivados (miles de dólares)	36.747,0 17.734,1 ▼
TRANSPORTE POR OLEODUCTOS				Exportaciones de Petróleo de la SECRETARÍA DE HIDROCARBUROS(SHE)(13)	
TOTAL NACIONAL	16.199,6	16.729,8	▲	Exportaciones de Petróleo (miles de barriles)	1.045,4 1.649,6 ▲
Transporte Promedio Diario	540,0	539,7	▼	Precio (dólares por barril)	94,8 95,7 ▲
SOTE	10.657,5	11.328,8	▲	Exportaciones de Petróleo (miles de dólares)	99.065,1 157.922,6 ▲
OCP	5.542,2	5.401,0	▼	Comercialización Interna DE DERIVADOS IMPORTADOS(14)	
PRODUCCIÓN DE DERIVADOS				DIFERENCIA INGRESOS Y EGRESOS (miles de dólares)	-305.212,2 -334.945,7 ▼
TOTAL NACIONAL	5.905,6	5.715,4	▼	Costos Totales Importaciones	
Producción Promedio Diaria	196,9	184,4	▼	(miles de dólares)	455.528,6 508.072,8 ▲
Gasolina Super	450,1	446,4	▼	Ingresos Totales Ventas Internas (miles de dólares)	150.316,4 173.127,0 ▲
Gasolina Extra	1.635,7	1.580,6	▼		
Diesel	1.008,7	913,9	▼	Nafta Alto Octano	
Fuel Oil # 4	754,5	738,4	▼	Diferencia Ingreso y Costo (miles de USD)	-106.732,0 -124.171,2 ▼
Fuel Oil # 6	159,2	193,0	▲	Volumen Importado (miles de barriles)	1.297,0 1.610,2 ▲
Gas Licuado de Petróleo	205,3	196,8	▼	Precio Importación (USD por barril)	134,3 129,1 ▼
Otros (8)	1.692,0	1.646,3	▼	Costo Importación (miles de USD)	174.140,6 207.952,2 ▲
IMPORTACIÓN DE DERIVADOS				Precio Venta Interna (USD por barril)	52,0 52,0 ▲
TOTAL NACIONAL	3.983,6	4.650,4	▲	Ingreso Venta Interna (miles de USD)	67.408,6 83.781,0 ▲
Nafta de Alto Octano (9)	1.297,0	1.610,2	▲		
Diesel	1.790,1	1.833,3	▲	Diesel	
Gas Licuado de Petróleo	677,8	997,1	▲	Diferencia Ingreso y Costo (miles de USD)	-154.333,2 -155.882,4 ▼
Otros (10)	218,7	209,8	▼	Volumen Importado (miles de barriles)	1.790,1 1.833,3 ▲
CONSUMO INTERNO DE DERIVADOS				Precio Importación (USD por barril)	127,0 125,8 ▼
TOTAL NACIONAL	7.794,7	7.804,3	▲	Costo Importación (miles de USD)	227.282,6 230.679,2 ▲
Consumo Promedio Diario	259,8	251,8	▼	Precio Venta Interna (USD por barril)	40,8 40,8 ▲
Gasolina Super	432,7	442,5	▲	Ingreso Venta Interna (miles de USD)	72.949,4 74.796,8 ▲
Gasolina Extra	1.601,9	1.683,9	▲		
Diesel	2.663,6	2.706,6	▲	Gas Licuado de Petróleo	
Fuel Oil # 4	855,3	769,4	▼	Diferencia Ingreso y Costo (miles de USD)	-44.147,0 -54.892,2 ▼
Gas Licuado de Petróleo	996,4	1.101,1	▲	Volumen Importado (miles de barriles)	677,8 997,1 ▲
Otros (11)	1.244,9	1.100,9	▼	Precio Importación (USD por barril)	79,8 69,6 ▼
				Costo Importación (miles de USD)	54.105,4 69.441,4 ▲
				Precio Venta Interna (USD por barril)	14,7 14,6 ▼
				Ingreso Venta Interna (miles de USD)	9.958,4 14.549,2 ▲
				PRECIOS INTERNACIONALES DE RELEVANCIA	
				Precio Promedio Mensual WTI	102,0 102,0 ▲
				Precio Promedio Mensual Brent	107,7 109,7 ▲

Fuente: EP PETROECUADOR, PETROAMAZONAS EP, OPEP, BLOOMBERG y BCE, Cifras Provisionales. (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 agro, superior a 20 grados API y con porcentaje de azufre mayor al 1% y se transporta por el SOTE. (6) Crudo pesado y agro, 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) Datos 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° 88-2014

