



Cifras del sector petrolero ecuatoriano N° 87-2014

Mar. 2014 Abr. 2014

Mar. 2014 Abr. 2014

PRODUCCIÓN DE PETRÓLEO	Miles de barriles		EXPORTACIONES DE PETRÓLEO Y DERIVADOS			
TOTAL NACIONAL	17.255,1	16.805,9 ▼	TOTAL NACIONAL DE EXPORTACIONES DE PETRÓLEO			
Producción Promedio Diaria	556,6	560,2 ▲	Exportaciones de Petróleo (miles de barriles)		13.100,9	8.569,3 ▼
Tasa de crecimiento anual (t / t-12)	10,39%	8,62% ▼	Precio (dólares por barril)		96,5	97,8 ▲
Tasa de crecimiento mensual (t / t-1) (1)	1,06%	0,64% ▼	Ingreso por Exportaciones de Petróleo (miles de dólares)		1.264.213,3	838.186,7 ▼
EMPRESAS PÚBLICAS	13.424,7	13.113,7 ▼	Exportaciones de Petróleo de las EMPRESAS PÚBLICAS			
Petroamazonas EP (Bloque 15)(2)(3)	11.188,7	10.978,0 ▼	TOTAL EXPORTACIONES DE PETRÓLEO (miles de barriles)		12.017,6	7.523,9 ▼
Operadora Río Napo (Sacha)(4)	2.236,0	2.135,7 ▼	Precio (dólares por barril)		96,6	98,2 ▲
- Empresas Públicas Prod. Prom. Dia	433,1	437,1 ▲	Ingreso por Exportaciones de Petróleo (miles de dólares)		1.160.371,7	739.121,6 ▼
- Petroamazonas EP Prod. Prom. Dia	360,9	365,9 ▲	Exportación Total de las Empresas Públicas / Días Mes (12)		387,7	250,8 ▼
- Operad. Río Napo Prod. Prom. Dia	72,1	71,2 ▼	Exportaciones Crudo Oriente Ventas Directas (miles de barriles)		5.636,1	4.302,2 ▼
COMPAÑÍAS PRIVADAS	3.830,3	3.692,2 ▼	Exportaciones Crudo Oriente por Regalías (miles de barriles)		2.010,0	1.430,0 ▼
Producción Promedio Diaria	123,6	123,1 ▼	Exportaciones Crudo Napo Ventas Directas (miles de barriles)		3.753,7	1.791,7 ▼
EXPORTACIONES DE PETRÓLEO			Exportaciones Crudo Napo por Regalías (miles de barriles)			
TOTAL NACIONAL	13.100,9	8.569,3 ▼	Precio Crudo Oriente (dólares por barril)		97,7	99,3 ▲
EMPRESAS PÚBLICAS	12.017,6	7.523,9 ▼	Precio Crudo Napo (dólares por barril)		94,5	94,9 ▲
Crudo Oriente (5)	7.646,1	5.732,2 ▼	EXPORTACIONES DE DERIVADOS DE LAS EMPRESAS PÚBLICAS			
Crudo Napo (6)	4.371,5	1.791,7 ▼	TOTAL EXPORTACIONES DE DERIVADOS (miles de barriles)		547,5	355,4 ▼
SECRETARÍA DE HIDROCARBUROS (SHE)	1.083,3	1.045,4 ▼	Exportaciones de Fuel Oil # 6 (miles de barriles)		377,3	186,8 ▼
CONSUMO DE PETRÓLEO			Precio (dólares por barril)		94,4	93,0 ▼
TOTAL NACIONAL	4.209,6	4.360,1 ▲	Exportaciones de Nafta Bajo Octano (miles de barriles)		170,3	168,6 ▼
Consumo Promedio Diario	135,8	145,3 ▲	Precio (dólares por barril)		107,5	114,9 ▲
Refinería Esmeraldas	2.334,0	2.373,9 ▲	Ingresos de las Empresas Públicas por Exportaciones (miles de dólares)			
Refinería Libertad	1.190,2	1.324,3 ▲	Ingreso por Exportaciones de Petróleo (miles de dólares)		1.214.280,0	775.868,7 ▼
Refinería Amazonas	589,8	578,1 ▼	Ingreso por Exportaciones de Derivados (miles de dólares)		1.160.371,7	739.121,6 ▼
Otros (7)	95,5	83,8 ▼	Ingreso por Exportaciones de Derivados (miles de dólares)		53.908,3	36.747,0 ▼
TRANSPORTE POR OLEODUCTOS			Exportaciones de Petróleo de la SECRETARÍA DE HIDROCARBUROS(SHE)(13)			
TOTAL NACIONAL	15.618,9	16.199,6 ▲	Exportaciones de Petróleo (miles de barriles)		1.083,3	1.045,4 ▼
Transporte Promedio Diario	503,8	540,0 ▲	Precio (dólares por barril)		95,9	94,8 ▼
SOTE	11.137,1	10.657,5 ▼	Exportaciones de Petróleo (miles de dólares)		103.841,6	99.065,1 ▼
OCP	4.481,9	5.542,2 ▲	Comercialización Interna DE DERIVADOS IMPORTADOS(14)			
PRODUCCIÓN DE DERIVADOS			DIFERENCIA INGRESOS Y EGRESOS (miles de dólares)			
TOTAL NACIONAL	5.711,2	5.905,6 ▲	Costos Totales Importaciones (miles de dólares)		534.193,0	455.528,6 ▼
Producción Promedio Diaria	184,2	196,9 ▲	Ingresos Totales Ventas Internas (miles de dólares)		176.359,3	150.308,4 ▼
Gasolina Super	486,2	450,1 ▼	Nafta Alto Octano			
Gasolina Extra	1.685,8	1.635,7 ▼	Diferencia Ingreso y Costo (miles de USD)		-128.468,1	-106.732,0 ▲
Diesel	749,1	1.008,7 ▲	Volumen Importado (miles de barriles)		1.565,2	1.297,0 ▼
Fuel Oil # 4	817,6	754,5 ▼	Precio Importación (USD por barril)		134,0	134,3 ▲
Fuel Oil # 6	451,0	159,2 ▼	Costo Importación (miles de USD)		209.699,5	174.140,6 ▼
Gas Licuado de Petróleo	228,1	205,3 ▼	Precio Venta Interna (USD por barril)		51,9	52,0 ▲
Otros (8)	1.293,4	1.692,0 ▲	Ingreso Venta Interna (miles de USD)		81.231,4	67.408,6 ▼
IMPORTACIÓN DE DERIVADOS			Diesel			
TOTAL NACIONAL	4.482,1	3.983,6 ▼	Diferencia Ingreso y Costo (miles de USD)		-176.494,9	-154.341,2 ▲
Nafta de Alto Octano (9)	1.565,2	1.297,0 ▼	Volumen Importado (miles de barriles)		2.025,2	1.790,1 ▼
Diesel	2.025,2	1.790,1 ▼	Precio Importación (USD por barril)		127,9	127,0 ▼
Gas Licuado de Petróleo	891,7	677,8 ▼	Costo Importación (miles de USD)		259.093,4	227.282,6 ▼
Otros (10)	-	218,7 ▲	Precio Venta Interna (USD por barril)		40,8	40,7 ▼
CONSUMO INTERNO DE DERIVADOS			Ingreso Venta Interna (miles de USD)		82.598,4	72.941,4 ▼
TOTAL NACIONAL	7.839,0	7.789,4 ▼	Gas Licuado de Petróleo			
Consumo Promedio Diario	252,9	259,6 ▲	Diferencia Ingreso y Costo (miles de USD)		-52.870,6	-44.147,0 ▲
Gasolina Super	434,2	432,7 ▼	Volumen Importado (miles de barriles)		891,7	677,8 ▼
Gasolina Extra	1.614,0	1.601,9 ▼	Precio Importación (USD por barril)		73,3	79,8 ▲
Diesel	2.726,1	2.662,4 ▼	Costo Importación (miles de USD)		65.400,1	54.105,4 ▼
Fuel Oil # 4	814,2	850,0 ▲	Precio Venta Interna (USD por barril)		14,1	14,7 ▲
Gas Licuado de Petróleo	992,8	996,4 ▲	Ingreso Venta Interna (miles de USD)		12.529,5	9.958,4 ▼
Otros (11)	1.257,9	1.246,0 ▼	PRECIOS INTERNACIONALES DE RELEVANCIA			
			Precio Promedio Mensual WTI		100,5	102,0 ▲
			Precio Promedio Mensual Brent		107,6	107,7 ▲

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 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° 87-2014

