

Cifras del sector petrolero ecuatoriano N°110-2016

	Feb-2016	Mar-2016		Feb-2016	Mar-2016
PRODUCCIÓN DE PETRÓLEO			EXPORTACIONES DE PETRÓLEO Y DERIVADOS		
	Miles de barriles		TOTAL NACIONAL DE EXPORTACIONES DE PETRÓLEO		
TOTAL NACIONAL	15.649,3	17.096,9 ▲	TOTAL NACIONAL DE EXPORTACIONES DE PETRÓLEO	10.475,9	11.868,4 ▲
Producción Promedio Diaria	539,6	551,5 ▲	Exportaciones de Petróleo (miles de barriles)	10.475,9	11.868,4 ▲
Tasa de crecimiento anual (t / t-12)	-2,44%	-0,22% ▲	Precio (USD por barril) (12)	22,1	28,1 ▲
Tasa de crecimiento mensual (t / t-1) (1)	1,01%	2,20% ▲	Ingreso por Exportaciones de Petróleo (miles de dólares)	231.147,9	333.373,9 ▲
EMPRESAS PÚBLICAS			Exportaciones de Petróleo de las EMPRESAS PÚBLICAS		
TOTAL NACIONAL	12.256,3	13.515,7 ▲	TOTAL EXPORTACIONES DE PETRÓLEO (miles de barriles)	9.242,6	10.110,3 ▲
Petroamazonas EP (Bloque 15)(2)(3)	10.164,6	11.259,9 ▲	Precio (dólares por barril)	22,5	28,4 ▲
Operadora Río Napo (Sacha)(4)	2.091,7	2.255,8 ▲	Ingreso por Exportaciones de Petróleo (miles de dólares)	207.754,7	287.586,6 ▲
- Empresas Públicas Prod. Prom. Dia.	422,6	436,0 ▲	Exportación Total de las Empresas Públicas / Días Mes (13)	318,7	326,1 ▲
- Petroamazonas EP Prod. Prom. Dia.	350,5	363,2 ▲	Exportaciones Crudo Oriente Ventas Directas (miles de barriles)	4.735,7	5.527,0 ▲
- Operadora Río Napo Prod. Prom. Dia.	72,1	72,8 ▲	Exportaciones Crudo Oriente por Regalías (miles de barriles)	1.819,6	582,1 ▼
COMPAÑÍAS PRIVADAS			Exportaciones Crudo Napo Ventas Directas (miles de barriles)		
TOTAL NACIONAL	3.393,0	3.581,3 ▲	Exportaciones Crudo Napo por Regalías (miles de barriles)	-	190,0 ▲
- Producción Promedio Diaria	117,0	115,5 ▼	Precio Crudo Oriente (dólares por barril)	25,0	30,6 ▲
EXPORTACIONES DE PETRÓLEO			Precio Crudo Napo (dólares por barril)		
TOTAL NACIONAL	10.475,9	11.868,4 ▲	16,4	25,2 ▲	
EMPRESAS PÚBLICAS			EXPORTACIONES DE DERIVADOS DE LAS EMPRESAS PÚBLICAS		
TOTAL NACIONAL	9.242,6	10.110,3 ▲	TOTAL EXPORTACIONES DE DERIVADOS (miles de barriles)	926,7	759,1 ▼
Crudo Oriente (5)	6.555,3	6.109,1 ▼	Exportaciones de Fuel Oil # 6 (miles de barriles)	926,7	759,1 ▼
Crudo Napo (6)	2.687,3	4.001,1 ▲	Precio (dólares por barril)	20,1	23,4 ▲
SECRETARÍA DE HIDROCARBUROS (SHE)	1.233,2	1.758,1 ▲	Exportaciones de Gasóleo (VGO)(miles de barriles)	-	- ↔
CONSUMO DE PETRÓLEO			Precio (dólares por barril)		
TOTAL NACIONAL	4.790,4	5.394,0 ▲	-	-	↔
Consumo Promedio Diario	165,2	174,0 ▲	Exportaciones de Nafta Bajo Octano (miles de barriles)	-	- ↔
Refinería Esmeraldas	3.002,4	3.396,8 ▲	Precio (dólares por barril)	-	- ↔
Refinería Libertad	1.146,1	1.312,2 ▲	Ingresos de las Emp. Púb. por Expor. (miles de dólares)	226.345,9	305.348,3 ▲
Refinería Amazonas	582,2	621,0 ▲	Ingreso por Exportaciones de Petróleo (miles de dólares)	207.754,7	287.586,6 ▲
Otros (7)	59,7	63,9 ▲	Ingreso por Exportaciones de Derivados (miles de dólares)	18.591,2	17.761,8 ▼
TRANSPORTE POR OLEODUCTOS			Exportaciones de Petróleo de la SECRETARÍA DE HIDROCARBUROS(SHE)(14)		
TOTAL NACIONAL	14.675,4	16.283,4 ▲	Exportaciones de Petróleo (miles de barriles)	1.233,2	1.758,1 ▲
Transporte Promedio Diario	506,0	525,3 ▲	Precio (dólares por barril)	19,0	26,0 ▲
SOTE	10.607,6	11.363,6 ▲	Exportaciones de Petróleo (miles de dólares)	23.393,2	45.787,3 ▲
OCP	4.067,7	4.919,7 ▲	Comercialización Interna DE DERIVADOS IMPORTADOS(15)		
PRODUCCIÓN DE DERIVADOS			DIFERENCIA INGRESOS Y EGRESOS (miles de dólares)		
TOTAL NACIONAL	6.072,4	6.866,9 ▲	-11.507,5	-28.658,2 ▼	
Producción Promedio Diaria	209,4	221,5 ▲	Costos Totales Importaciones (miles de USD)	149.692,3	168.937,4 ▲
Gasolina Super	392,4	401,9 ▲	Ingresos Totales Ventas Internas (miles de USD)	138.184,9	140.279,2 ▲
Gasolina Extra	1.433,6	1.557,5 ▲	Nafta Alto Octano		
Diesel	1.044,2	1.308,5 ▲	Diferencia Ingreso y Costo (miles de USD)	1.706,5	-6.272,2 ▼
Fuel Oil # 4	679,4	782,3 ▲	Volumen Importado (miles de barriles)	1.298,6	1.563,8 ▲
Fuel Oil # 6	970,5	1.191,6 ▲	Precio Importación (USD por barril)	50,4	55,7 ▲
Gas Licuado de Petróleo	180,5	266,6 ▲	Costo Importación (miles de USD)	65.488,1	87.107,0 ▲
Otros (8)	1.371,8	1.358,6 ▼	Precio Venta Interna (USD por barril)	51,7	51,7 ↔
IMPORTACIÓN DE DERIVADOS			Ingreso Venta Interna (miles de USD)		
TOTAL NACIONAL	3.842,9	3.779,8 ▼	67.194,6	80.834,7 ▲	
Nafta de Alto Octano (9)	1.298,6	1.563,8 ▲	Diesel		
Diesel	1.549,0	1.258,2 ▼	Diferencia Ingreso y Costo (miles de USD)	-4.179,5	-9.319,0 ▼
Gas Licuado de Petróleo	562,6	741,1 ▲	Volumen Importado (miles de barriles)	1.549,0	1.258,2 ▼
Otros (10)	432,7	216,8 ▼	Precio Importación (USD por barril)	43,9	47,1 ▲
CONSUMO INTERNO DE DERIVADOS			Costo Importación (miles de USD)		
TOTAL NACIONAL	7.209,4	7.468,0 ▲	67.991,8	59.251,4 ▼	
Consumo Promedio Diario	248,6	240,9 ▼	Precio Venta Interna (USD por barril)	41,2	39,7 ▼
Gasolina Super	383,1	393,8 ▲	Ingreso Venta Interna (miles de USD)	63.812,3	49.932,4 ▼
Gasolina Extra	1.409,1	1.474,3 ▲	Gas Licuado de Petróleo		
Diesel	2.477,3	2.487,7 ▲	Diferencia Ingreso y Costo (miles de USD)	-9.034,5	-13.066,9 ▼
Fuel Oil # 4	685,0	800,5 ▲	Volumen Importado (miles de barriles)	562,6	741,1 ▲
Gas Licuado de Petróleo	926,5	1.007,0 ▲	Precio Importación (USD por barril)	28,8	30,5 ▲
Otros (11)	1.328,4	1.304,6 ▼	Costo Importación (miles de USD)	16.212,5	22.579,0 ▲
			Precio Venta Interna (USD por barril)		
			12,8		
			Ingreso Venta Interna (miles de USD)		
			7.178,0		
			9.512,1 ▲		
			PRECIOS INTERNACIONALES DE RELEVANCIA		
			Precio Promedio Mensual WTI		
			30,3		
			Precio Promedio Mensual Brent		
			32,5		
			38,5 ▲		

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 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 Termoemeraldita, 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 y ECOPEL. (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°110-2016

