



CIFRAS DEL SECTOR PETROLERO ECUATORIANO n°6 - 2007

| | Jun-07 | Jul-07 | | Jun-07 | Jul-07 |
|-----------------------------------------------|-----------------------|-----------------|----------------------------------------------------------------------|--------------------|--------------------|
| PRODUCCION DE PETROLEO | | | EXPORTACIONES DE PETRÓLEO Y DERIVADOS | | |
| | Miles barriles | | TOTAL NACIONAL DE EXPORTACIONES DE PETRÓLEO | | |
| TOTAL NACIONAL | 15.439,0 | 15.796,6 | Exportaciones de Petróleo | 11.841,8 | 12.239,0 |
| Producción Promedio Diaria | 514,6 | 509,6 | Precio (dólares por barril) | 56,9 | 63,7 |
| Tasa de crecimiento anual | -3,94% | -6,13% | Ingreso por Exportaciones de Petróleo (miles de dólares) | 674.244,8 | 779.967,3 |
| Tasa de crecimiento mensual (1) | 0,58% | -0,98% | Exportaciones de Petróleo de PETROECUADOR | | |
| PETROECUADOR | 7.656,6 | 7.880,1 | TOTAL EXPORTACIONES DE PETRÓLEO (miles de barriles) | 5.632,8 | 6.697,5 |
| Petroproduccion | 5.091,9 | 5.205,0 | Exportacion Total Petroecuador / Días Mes (9) | 187,8 | 216,0 |
| Bloque 15 y Campos Unificados (2) | 2.564,7 | 2.675,1 | Exportaciones Crudo Oriente Ventas Directas (miles de barriles) | 2.394,2 | 2.123,8 |
| - Petroecuador Producción Prom, Diaria | 255,2 | 254,2 | Exportaciones Crudo Oriente por Regalías (miles de barriles) | 1.121,8 | 2.053,7 |
| - Petroproducción Producción Prom, Diaria | 169,7 | 167,9 | Exportaciones Crudo Napo Bloque 15 (miles de barriles) | 2.116,8 | 2.520,0 |
| - Bloque 15 y Campos Unif, Prod, Prom, Diaria | 85,5 | 86,3 | Precio Crudo Oriente (dólares por barril) | 59,3 | 66,1 |
| COMPAÑIAS PRIVADAS | 7.782,4 | 7.916,5 | Precio Crudo Napo (dólares por barril) | 53,2 | 60,9 |
| Producción Promedio Diaria | 259,4 | 255,4 | Exportaciones de Derivados de PETROECUADOR | | |
| EXPORTACIONES DE PETROLEO | | | TOTAL EXPORTACIONES DE DERIVADOS (miles de barriles) | 800,2 | 1.631,6 |
| TOTAL NACIONAL | 11.841,8 | 12.239,0 | Exportaciones de Fuel Oil # 6 (miles de barriles) | 800,2 | 1.451,2 |
| PETROECUADOR | 5.632,8 | 6.697,5 | Precio (dólares por barril) | 52,4 | 58,2 |
| Crudo Oriente (3) | 3.516,1 | 4.177,5 | Exportaciones de Nafta Bajo Octano (miles de barriles) | - | 180,3 |
| Crudo Napo (4) | 2.116,8 | 2.520,0 | Precio (dólares por barril) | - | 74,9 |
| COMPAÑIAS PRIVADAS | 6.209,0 | 5.541,5 | Exportaciones de Vacuum Gas Oil (VGO) (miles de barriles) | - | - |
| CONSUMO DE PETROLEO | | | Precio (dólares por barril) | - | - |
| TOTAL NACIONAL | 4.235,1 | 5.372,9 | Ingresos de Petroecuador por Exportaciones (miles de dólares) | 363.243,7 | 527.747,4 |
| Consumo Promedio Diario | 141,2 | 173,3 | Ingreso por Exportaciones de Petróleo (miles de dólares) | 321.280,4 | 429.705,6 |
| Refinería Esmeraldas | 2.111,3 | 3.045,5 | Ingreso por Exportaciones de Derivados (miles de dólares) | 41.963,3 | 98.041,8 |
| Refinería Libertad | 1.280,6 | 1.326,9 | Exportaciones de Petróleo de las COMPAÑIAS PRIVADAS | | |
| Refinería Amazonas | 454,4 | 530,3 | Exportaciones de Petróleo de las Cías. Privadas | 6.208,9 | 5.541,5 |
| Otros (5) | 388,8 | 470,2 | Precio (dólares por barril) | 56,8 | 63,2 |
| TRANSPORTE POR OLEODUCTOS | | | Ingreso por Exportaciones de Petróleo (miles de dólares) | 352.964,4 | 350.261,7 |
| TOTAL NACIONAL | 14.630,7 | 15.248,5 | COMERCIALIZACION INTERNA DE DERIVADOS IMPORTADOS (10) | | |
| Transporte Promedio Diario | 487,7 | 491,9 | DIFERENCIA INGRESOS Y EGRESOS | | |
| SOTE | 10.291,4 | 10.971,5 | (miles de dólares) | -144.626,25 | -127.061,12 |
| OCP | 4.339,2 | 4.277,0 | Costos Totales Importaciones (miles de dólares) | 254.843,33 | 208.144,03 |
| PRODUCCION DE DERIVADOS | | | Ingresos Totales Ventas Internas (miles de dólares) | 110.217,08 | 81.082,91 |
| TOTAL NACIONAL | 4.840,4 | 5.558,2 | Nafta Alto Octano | | |
| Producción Promedio Diaria | 161,3 | 179,3 | Diferencia Ingreso y Costo (miles de dólares) | -42.126,7 | -19.594,3 |
| Gasolina Super | 415,2 | 417,3 | Volumen Importado (miles de barriles) | 991,4 | 477,4 |
| Gasolina Extra | 1.102,2 | 908,7 | Precio Importación (dólares por barril) | 97,6 | 96,2 |
| Diesel | 846,9 | 952,3 | Costo Importación (miles de dólares) | 96.805,1 | 45.923,0 |
| Fuel Oil # 4 | 709,4 | 724,0 | Precio Venta Interna (dólares por barril) | 55,2 | 55,1 |
| Fuel Oil # 6 | 815,9 | 1.131,4 | Ingreso Venta Interna (miles de dólares) | 54.678,4 | 26.328,7 |
| Gas Licuado de Petróleo | 67,8 | 196,5 | Diesel | | |
| Otros (6) | 883,0 | 1.228,0 | Diferencia Ingreso y Costo (miles de dólares) | -58.782,4 | -61.873,0 |
| IMPORTACION DE DERIVADOS | | | Volumen Importado (miles de barriles) | 1.165,7 | 1.147,1 |
| TOTAL NACIONAL | 3.201,8 | 2.665,2 | Precio Importación (dólares por barril) | 90,5 | 94,0 |
| Nafta de Alto Octano | 991,4 | 477,4 | Costo Importación (miles de dólares) | 105.519,8 | 107.771,0 |
| Diesel | 1.165,7 | 1.147,1 | Precio Venta Interna (dólares por barril) | 40,1 | 40,0 |
| Gas Licuado de Petróleo | 844,3 | 841,6 | Ingreso Venta Interna (miles de dólares) | 46.737,5 | 45.898,0 |
| Otros (7) | 200,4 | 199,1 | Gas Licuado de Petróleo | | |
| CONSUMO INTERNO DE DERIVADOS | | | Diferencia Ingreso y Costo (miles de dólares) | -43.717,2 | -45.593,8 |
| TOTAL NACIONAL | 5.304,7 | 5.600,9 | Volumen Importado (miles de barriles) | 844,3 | 841,6 |
| Consumo Promedio Diario | 176,8 | 180,7 | Precio Importación (dólares por barril) | 62,2 | 64,7 |
| Gasolina Super | 301,8 | 315,4 | Costo Importación (miles de dólares) | 52.518,4 | 54.450,0 |
| Gasolina Extra | 1.011,9 | 1.056,6 | Precio Venta Interna (dólares por barril) | 10,4 | 10,5 |
| Diesel | 1.770,2 | 1.893,1 | Ingreso Venta Interna (miles de dólares) | 8.801,2 | 8.856,2 |
| Fuel Oil # 4 | 701,2 | 702,7 | | | |
| Gas Licuado de Petróleo | 891,0 | 1.023,3 | | | |
| Otros (8) | 628,5 | 609,7 | | | |

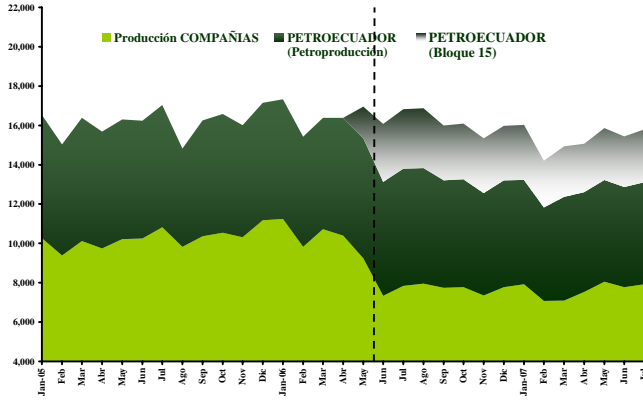
Fuente: Petroecuador y BCE, Cifras Provisionales

(1) Tasa de crecimiento mensual calculada en base a la Producción Promedio Diaria (2) A partir del 16 de mayo/06 estos campos pasan a ser operados por Petroecuador por caducidad del contrato entre el Estado y Occidental. (3) Crudo medio y agrio, superior a 20 grados API y con porcentaje de azufre mayor al 1%, que produce Petroproducción y se transporta por el SOTE. (4) Crudo pesado y agrio, inferior a 20 grados API y con porcentaje de azufre mayor al 1%, que produce el Bloque 15 y se transporta por el OCP. (5) Incluye plantas de YPF, Petroecuador, Lago Agrio y Bloque 15, AEC, Además, CPF Agip Villano, y consumos en SOTE. (6) Incluye, Residuo Termoesmeraldas, Crudo Reducido, Residuo Sector Eléctrico e Industrial, Jet Fuel, Spray Oil, Solventes, Asfaltos, Absorber Oil, Nafta 90, Combustible Pesca Artesanal y Gasolina Natural. (7) Incluye Avgas y Cutter Stock que se mezcla con residuo para obtener Fuel Oil # 4 y Fuel Oil # 6. (8) Incluye Asfalto, Solventes, Spray Oil, Jet Fuel, Nafta Base 90, Combustible Pesca Artesanal y Residuo. (9) Dato obtenido dividiendo las exportaciones mensuales por el número de días de cada mes, sin que signifique que las exportaciones se realicen diariamente. (10) Datos tomados de la Información Estadística Mensual del BCE, Cuadro 4.1.4.

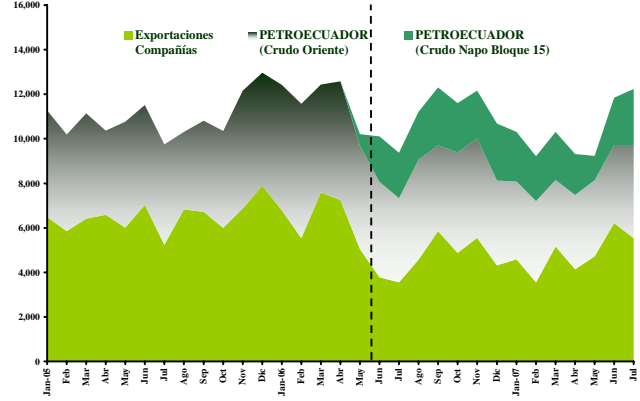


GRAFICOS DEL SECTOR PETROLERO ECUATORIANO n°6 - 2007

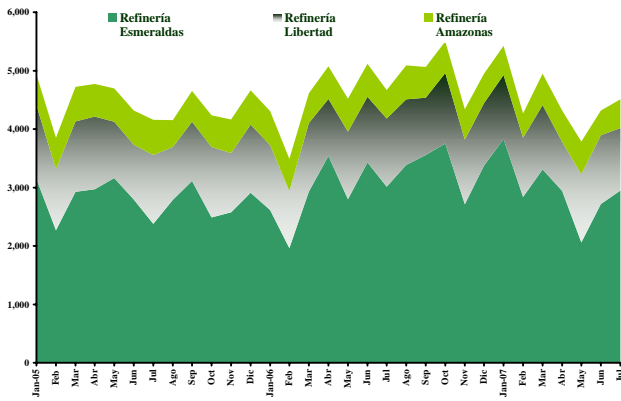
PRODUCCION NACIONAL DE CRUDO
(miles de barriles)



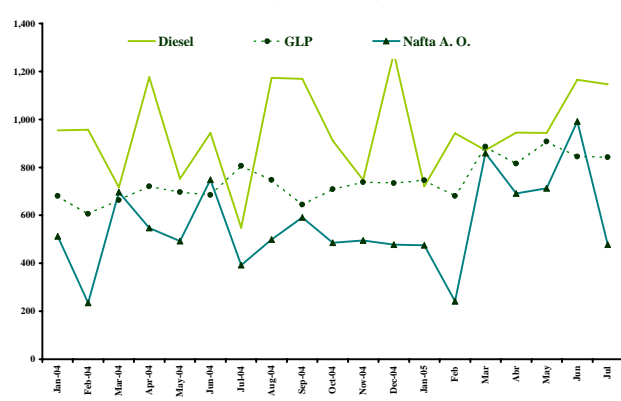
EXPORTACIONES DE PETROLEO
(miles de barriles)



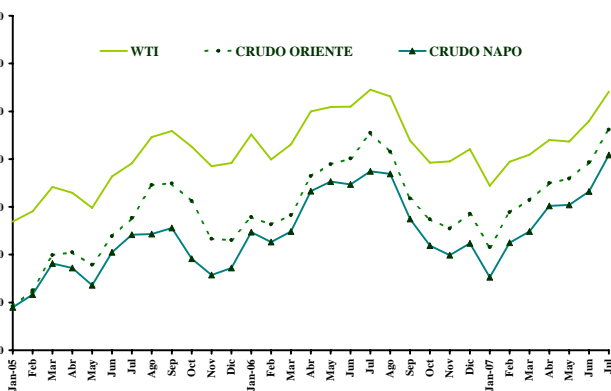
PRODUCCION DE DERIVADOS
(miles de barriles)



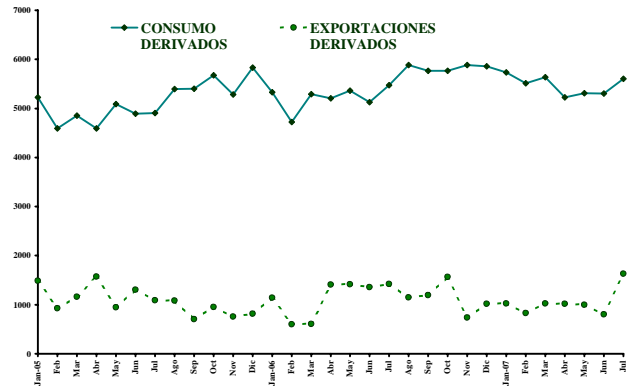
IMPORTACION DE DERIVADOS
(miles de barriles)



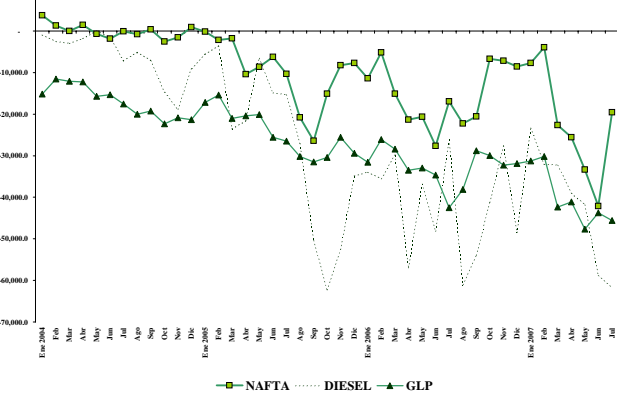
PRECIOS DE CRUDOS DE PETROECUADOR Y WTI
(dólares / barril)



DEMANDA DE DERIVADOS
(miles de barriles)



DIFERENCIA ENTRE INGRESOS Y EGRESOS POR LA COMERCIALIZACIÓN INTERNA DE DERIVADOS IMPORTADOS
(miles de dólares)



INGRESOS Y EGRESOS POR LA COMERCIALIZACIÓN INTERNA DE DERIVADOS IMPORTADOS
(miles de dólares)

