

## EXPORTACIONES MINERAS

En abril las exportaciones mineras fueron de US\$ 1 155,19 millones, mayor en US\$ 430,95 millones, a las de abril del 2005 (US\$ 724,25 millones), lo que representa un incremento de 59,5%.

El cobre fue el producto que, en abril, aportó el mayor ingreso de divisas US\$ 436,22 millones, cifra mayor en 62,7%, en comparación a abril del año pasado (US\$ 268,17 millones), le sigue en importancia el oro que exportó US\$ 329,66 millones, cifra mayor en 66,5%, a la de abril del año pasado (US\$ 198,00 millones).

Asimismo, en mes en análisis, el zinc aportó US\$ 140,85 millones, lo que significó un incremento de 142,0%, en comparación al mismo mes del 2005 (US\$ 58,20 millones), por otro lado, el plomo exportó US\$ 88,42 millones, mayor en 158,9% en comparación al mismo mes del año pasado (US\$ 34,15 millones); otro producto, el molibdeno exportó por US\$ 69,89 millones. mostrando una caída de 24,2% respecto a similar mes del año anterior (US\$ 92,18 millones).

En cuanto al período enero-abril del presente año, las exportaciones de los productos mineros totalizaron US\$ 3 804,48 millones, cifra superior en US\$ 951,87 millones al monto registrado en similar periodo del año anterior. Esto representa un crecimiento del orden del 33,4%. En el período mencionado los productos que se exportaron mayormente son el cobre que se mantiene como uno de los principales productos de exportación del país como lo refleja la cifra de US\$ 1 358,96 millones, superior en 42,2% en comparación a enero-abril del 2005 (US\$ 955,42 millones); el oro es otro de los productos de mayor exportación US\$ 1 249,59 millones en comparación con similar período del año pasado (US\$ 841,12 millones), lo que significa un incremento de 48,6%; también mostró un importante crecimiento el zinc cuya cifra US\$ 397,64 millones fue superior en 52,7%, a la de enero-abril del 2005 (US\$ 260,43 millones).

### EXPORTACIONES FOB DE LOS PRINCIPALES PRODUCTOS MINEROS 2006 1/ (Millones de US \$)

	UNID. DE MEDIDA	ABRIL 2006	ABRIL 2005	FLUJO	VAR. %	ENE/ABR 2006	ENE/ABR 2005	FLUJO	VAR. %
<b>TOTAL</b>	<b>Mills. US\$</b>	<b>1 155,19</b>	<b>724,25</b>	<b>430,95</b>	<b>59,5</b>	<b>3 804,48</b>	<b>2 852,61</b>	<b>951,87</b>	<b>33,4</b>
<b>COBRE 2/</b>	<b>Mills. US\$</b>	436,22	268,17	168,04	62,7	1 358,96	955,42	403,54	42,2
	<b>Miles Tm</b>	80,97	83,18	-2,21	-2,7	288,90	310,91	-22,01	-7,1
<b>ESTAÑO</b>	<b>Mills. US\$</b>	30,10	30,75	-0,65	-2,1	94,77	104,13	-9,36	-9,0
	<b>Miles Tm</b>	3,44	3,05	0,39	12,9	11,97	12,78	-0,81	-6,4
<b>HIERRO</b>	<b>Mills. US\$</b>	17,41	14,13	3,28	23,2	85,77	46,86	38,90	83,0
	<b>Miles Tm</b>	0,47	0,49	-0,02	-3,5	2,40	1,87	0,53	28,1
<b>ORO</b>	<b>Mills. US\$</b>	329,66	198,00	131,66	66,5	1 249,59	841,12	408,47	48,6
	<b>Miles Tm</b>	539,56	460,46	79,10	17,2	2 192,33	1 963,23	229,09	11,7
<b>PLATA REF.</b>	<b>Mills. US\$</b>	41,78	27,06	14,72	54,4	141,98	92,10	49,87	54,2
	<b>Miles Tm</b>	3,40	3,78	-0,38	-9,9	13,85	13,16	0,68	5,2
<b>PLOMO 2/</b>	<b>Mills. US\$</b>	88,42	34,15	54,27	158,9	192,03	148,44	43,60	29,4
	<b>Miles Tm</b>	50,45	19,75	30,69	155,4	113,00	98,69	14,31	14,5
<b>ZINC</b>	<b>Mills. US\$</b>	140,85	58,20	82,65	142,0	397,64	260,43	137,21	52,7
	<b>Miles Tm</b>	91,78	79,44	12,34	15,5	307,64	379,85	-72,21	-19,0
<b>MOLIBDENO</b>	<b>Mills. US\$</b>	69,89	92,18	-22,29	-24,2	275,40	398,42	-123,01	-30,9
	<b>Miles Tm</b>	1,66	1,42	0,24	17,1	6,34	6,47	-0,13	-2,1
<b>OTROS 3/</b>	<b>Mills. US\$</b>	0,86	1,59	-0,74	-46,2	8,35	5,70	2,65	46,5

1/: Cifras preliminares

2/: Incluye contenido de plata

3/: Incluye bismuto y tungsteno principalmente