

## EXPORTACIONES MINERAS

En marzo las exportaciones mineras fueron de US\$ 1 354,60 millones, mayor en US\$ 293,01 millones, a las de marzo del 2006 (US\$ 1 061,59 millones), lo que representa un incremento de 27,6%.

El cobre fue el producto que, en marzo, aportó el mayor ingreso de divisas US\$ 540,92 millones, cifra mayor en 38,6%, en comparación a marzo del año pasado (US\$ 390,40 millones), le sigue en importancia el oro que exportó US\$ 357,94 millones, lo que significó un aumento de 2,6%, en comparación al mismo mes del 2006 (US\$ 348,95 millones).

Asimismo, en mes en análisis, el zinc exportó US\$ 196,59 millones, cifra mayor en 118,3%, a la de marzo del año pasado (US\$ 90,05 millones), por otro lado, el plomo exportó por US\$ 96,03 millones, mostrando un aumento de 131,2% respecto a similar mes del año anterior (US\$ 41,53 millones); otro producto, el molibdeno exportó US\$ 45,81 millones, menor en 40,5% en comparación al mismo mes del año pasado (US\$ 76,94 millones).

En cuanto al período enero-marzo del presente año, las exportaciones de los productos mineros totalizaron US\$ 3 352,32 millones, cifra superior en US\$ 650,83 millones al monto registrado en similar periodo del año anterior. Esto representa un crecimiento del orden del 24,1%. 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\$ 1 248,50 millones, superior en 33,4% en comparación a enero-marzo del 2006 (US\$ 936,17 millones); el oro es otro de los productos de mayor exportación US\$ 933,93 millones en comparación con similar período del año pasado (US\$ 952,05 millones), lo que significa una caída de 1,9%; también mostró un importante crecimiento el zinc cuya cifra US\$ 519,66 millones fue superior en 102,4%, a la de enero-marzo del 2006 (US\$ 256,79 millones).

### EXPORTACIONES FOB DE LOS PRINCIPALES PRODUCTOS MINEROS 2007 1/ (Millones de US \$)

	UNIDAD DE MEDIDA	MARZO 2007	MARZO 2006	FLUJO	VAR. %	ENE/MAR 2007	ENE/MAR 2006	FLUJO	VAR. %
<b>TOTAL</b>	<b>Mills. US\$</b>	<b>1 354,60</b>	<b>1 061,59</b>	<b>293,01</b>	<b>27,6</b>	<b>3 352,32</b>	<b>2 701,49</b>	<b>650,83</b>	<b>24,1</b>
<b>COBRE 2/</b>	<b>Mills. US\$</b>	540,92	390,40	150,52	38,6	1 248,50	936,17	312,33	33,4
	<b>Miles Tm</b>	102,23	83,01	19,21	23,1	243,51	207,93	35,58	17,1
<b>ESTAÑO</b>	<b>Mills. US\$</b>	38,24	35,06	3,19	9,1	77,02	71,09	5,92	8,3
	<b>Miles Tm</b>	2,75	4,46	-1,72	-38,4	6,13	9,33	-3,20	-34,3
<b>HIERRO</b>	<b>Mills. US\$</b>	29,72	33,20	-3,48	-10,5	66,92	68,38	-1,46	-2,1
	<b>Miles Tm</b>	0,81	0,84	-0,02	-2,6	1,89	1,91	-0,03	-1,4
<b>ORO</b>	<b>Mills. US\$</b>	357,94	348,95	8,99	2,6	933,93	952,05	-18,12	-1,9
	<b>Miles Tm</b>	546,18	625,26	-79,08	-12,6	1 435,23	1 716,00	-280,77	-16,4
<b>PLATA REF.</b>	<b>Mills. US\$</b>	45,59	42,83	2,76	6,5	135,85	100,20	35,66	35,6
	<b>Miles Tm</b>	3,46	4,24	-0,78	-18,4	10,26	10,44	-0,18	-1,7
<b>PLOMO 2/</b>	<b>Mills. US\$</b>	96,03	41,53	54,50	131,2	224,79	103,61	121,18	117,0
	<b>Miles Tm</b>	45,42	24,10	21,32	88,5	107,20	62,56	44,64	71,4
<b>ZINC</b>	<b>Mills. US\$</b>	196,59	90,05	106,54	118,3	519,66	256,79	262,87	102,4
	<b>Miles Tm</b>	98,05	72,23	25,82	35,8	250,85	215,86	34,99	16,2
<b>MOLIBDENO</b>	<b>Mills. US\$</b>	45,81	76,94	-31,12	-40,5	134,85	205,70	-70,85	-34,4
	<b>Miles Tm</b>	0,89	1,79	-0,90	-50,1	2,70	4,68	-1,97	-42,2
<b>OTROS 3/</b>	<b>Mills. US\$</b>	3,75	2,64	1,11	42,0	10,80	7,49	3,31	44,2

1/: Cifras preliminares

2/: Incluye contenido de plata

3/: Incluye bismuto y tungsteno principalmente

