

PRODUCCIONES MINERAS DE LOS ULTIMOS CINCO AÑOS

MINERALES INDUSTRIALES

(miles de t)

<u>PRODUCCIÓN</u>	<u>2002</u>	<u>2003</u>	<u>2004</u>	<u>2005</u>	<u>2006</u>	<u>% variac. 2005-2006</u>
ARCILLA REFR.(cont.en Al ₂ O ₃)	52	60	36	55	84	56%
ATTAPULGITA	23	19	21	21	21	0%
BARITINA (cont.en BaSO ₄)	41	37	34	35	37	6%
BENTONITA	123	103	157	163	155	-5%
CAOLIN BRUTO (cont.en Al ₂ O ₃)	14	15	18	10	24	140%
CAOLIN LAVADO (cont.en Al ₂ O ₃)	147	150	145	156	151	-3%
CUARZO (cont en SiO ₂)	1378	1069	1123	1213	1273	5%
ESPATO F. ACIDO (cont en CaF ₂)	128	126	132	130	137	5%
ESPATO-FLUOR CERAMICO (cont. en CaF ₂)				4	8	100%
ESPATO F. META. (cont.en CaF ₂)	6	6	6	6	4	-33%
ESTEATITA	108	102	108	91	84	-8%
ESTRONCIO (cont. en SrSO ₄)	160	143	193	312	263	-16%
FELDESPATO	549	553	553	650	675	4%
GLAUBERITA (cont.en Na ₂ SO ₄)	753	815	943	959	899	-6%
MAGNESITA (cont.enMgO)	268	219	241	237	222	-6%
MICA	12	12	8	8	13	63%
OXIDOS DE HIERRO (cont.en Fe ₂ O ₃)	100	120	89	103	50	-51%
PIEDRA POMEZ	702	750	896	785	944	20%
SAL GEMA	2560	2563	2657	2910	2809	-3%
SAL MANANTIAL	98	98	109	121	116	-4%
SAL MARINA	1235	1327	1228	1369	1481	8%
SALES POTASIO (MIN)(cont.en K ₂ O)	480	594	645			
CLORURO POTASICO (cont.en K ₂ O)	407	506	553	495	493	0%
SEPIOLITA (cont.en Sepiolita seca)	565	549	655	808	806	0%
THENARDITA (cont.en Na ₂ SO ₄)	190	178	163	160	183	14%
TRIPOLI (cont.en SiO ₂)	47	48	29	40	40	0%
TURBA	55	56	57	73	88	21%

