

POSITION DU MEXIQUE DANS LA PRODUCTION MONDIALE DE MINÉRAUX, 1994

Rang	Produit	Pourcentage de la production mondiale
Premier	Célestine*	29,8
	Argent	15,8
Second	Bismuth**	33,3
	Cadmium	13,0
	Fluor	8,5
Troisième	Antimoine	2,5
Quatrième	Arsenic	9,4
Cinquième	Plomb	5,8
	Graphite	4,2
Sixième	Zinc	5,7
Septième	Molybdène	2,4
Huitième	Sel	3,9
Neuvième	Manganèse	1,3
Dixième	Gypse	3,2
	Soufre***	1,7

* À l'exclusion de l'ex-URSS. Le volume de célestine s'entend pour une teneur en strontium de 43,88 pour 100.

** À l'exclusion de la production américaine.

*** Sous toutes ses formes.

Source : *Cámara Minera de México (CAMIMEX)*, Chambre minière du Mexique.

LA MODERNISATION

Le *Secretaría de Energía, Minas e Industria Paraestatal (SEMIP)*, Secrétariat à l'énergie, aux mines et aux sociétés d'État, annonçait en 1992 un emprunt de 1,4 milliard de dollars US auprès de la Banque mondiale, qui serait utilisé au cours des deux années suivantes pour encourager les investissements étrangers et pour moderniser l'industrie minière. Son plan de modernisation comprenait la réduction des entraves gouvernementales, la décentralisation des organismes de réglementation, l'octroi de prêts à faible taux d'intérêt et le déblocage des terres appartenant à l'État.