

estime qu'il faudrait investir 100 millions de dollars US pour remettre la société en état de fonctionner de façon concurrentielle. La production de 1990 se monte à 2 146 970 tonnes longues de métal affiné, principalement sous forme de boulets et de lingots. Pour être concurrentielle, l'usine devrait produire trois fois plus.

Or et autres métaux

En 1990, la production d'or, exception faite de l'or contenu dans les concentrés, a baissé de 20 % par rapport à 1989. Le volume de production déclaré pour 1990 est de 110 856 onces troy, soit une baisse par rapport à 1989 (139 052 onces troy) et à 1988 (163 518 onces troy).

La baisse de la production d'or résulte de diverses causes. Un certain nombre de ces causes sont bien illustrées par le cas de l'usine de San Antonio de Poto, gisement d'or alluvionnaire situé dans les forêts reculées du sud-est du pays, au nord de Puno. Le développement, par la société Minero Peru, d'un projet d'exploitation par traînage qui aurait permis d'accroître de 20 % la production nationale d'or a été reporté en raison de l'insuffisance des ressources financières de la société, du manque de pièces et de machines, de l'éloignement du gisement, de coupures d'électricité et de l'insécurité qui prévaut.

Des volumes relativement plus faibles de tungstène, de molybdène, d'étain et de cadmium sont également produits par l'industrie minière du Pérou. La production de tungstène de 1990 (1 372 tm) représente une augmentation de 23 % par rapport à 1989. La société Minera Regina est le principal producteur. La production de molybdène a baissé de 22 % en 1990 pour atteindre 2 501 tm. La société Southern Peru Copper Corporation, le principal producteur, prévoit de pouvoir revenir au volume de production passé si les relations de travail sont meilleures