

Fresnillo Plc: 2011 mehr Silber und Gold

03.08.2010 | [Redaktion](#)

Jaime Lomelin, CEO von Fresnillo Plc, verkündete am Dienstag, dass das Unternehmen für das Jahr 2011 einen Produktionsanstieg von 10% für Silber und 12% für Gold erwartet. Das läge nicht nur an der Goldproduktion in Soledad-Dipolos, die im Januar begann, sondern auch an der Erweiterung des Cienega-Projekts und der Entwicklung des Saucito-Projekts. Letzteres soll im ersten Produktionsjahr etwa 4,7 Mio. Feinunzen Silber und 22.500 Unzen Gold abwerfen, ab dem dritten Produktionsjahr soll die Produktion bei etwa 9 Mio. Unzen Silber bzw. 45.000 Unzen Gold liegen.

Für das erste Halbjahr 2010 meldete Fresnillo eine zurechenbare Silberproduktion von 19,1 Mio. Unzen - im Vergleich zur ersten Hälfte des Jahres 2009 (18,8 Mio. Unzen) ein Anstieg von 1,6%. Die zurechenbare Goldproduktion stieg gar um 32,7% von 132.894 Unzen auf 176.351 Unzen.

© Redaktion [Minenportal.de](#)

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/20550--Fresnillo-Plc--2011-mehr-Silber-und-Gold.html>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer!](#)

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).