

Avino Silver & Gold Mines verzeichnet Produktionsrückgang

10.03.2014 | [Redaktion](#)

[Avino Silver and Gold Mines Limited](#) veröffentlichte heute die Produktionsergebnisse des San-Gonzalo-Minenbetriebs für den Monat Februar. Das Projekt befindet sich auf der Avino-Liegenschaft in Mexiko. Am 1. Oktober 2012 hatte das Unternehmen mit der Verarbeitung von hochgradigem Mahlgut von San Gonzalo begonnen.

Im Februar wurden bei der Mine insgesamt 59.138 Unzen Silber und 301 Unzen Gold ausgestoßen. Umgerechnet entspricht dies einer Produktion von 77.979 Unzen Silberäquivalent, was gegenüber der Produktion im vorangegangenen Januar (83.437 Unzen Silberäquivalent) einen Rückgang um 7% darstellt.

Außerdem wurden bei den Halden der historischen Avino-Mine während des zweiten Monats dieses Jahres 12.624 Unzen Silber und 90 Unzen Gold bzw. umgerechnet 18.275 Unzen Silberäquivalent produziert. Hier lag der Ausstoß somit 17% niedriger als im vorangegangenen Monat.

Im bisherigen Verlauf des Jahres hat das Unternehmen damit bereits 201.805 Unzen Silberäquivalent gefördert. Hiervon stammen 161.416 Unzen aus San Gonzalo und 40.389 Unzen aus den Halden der Avino-Mine.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/47764--Avino-Silver-und-Gold-Mines-verzeichnet-Produktionsrueckgang.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](#).