

Atico Mining Corp. erwirbt Kupfer-Gold-Mine El Roble

25.11.2013 | Minenportal.de

[Atico Mining Corporation](#) gab am Freitag bekannt, dass das Unternehmen den Erwerb eines 90%-Anteils an Minera El Roble, dem Besitzer der El-Roble-Mine und umliegender Claims in Kolumbien, abgeschlossen hat. Entsprechend wird Atico zum Betreiber der Kupfer-Gold-Mine und plant nun, die operative Effizienz sowie die Produktion bei El Roble bis Ende 2014 deutlich zu erhöhen.

Der Erwerb der Untergroundmine stelle den Übergang Aticos zu einem produzierenden Minenunternehmen dar und somit einen Meilenstein in der Bestrebung des Unternehmens, zu einem mittelständischen Kupfer-Gold-Produzenten in Lateinamerika aufzusteigen, so Fernando E. Ganoza, CEO Aticos.

Zudem gab das Unternehmen den Abschluss der am 17. September angekündigten vorrangig besicherten Kreditfazilität über 8,0 Mio. USD mit Traftigura Pte. Limited bekannt.

© Redaktion MinenPortal.de

Dieser Artikel stammt von GoldSeiten.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.goldseiten.de/artikel/189458--Atico-Mining-Corp.-erwirbt-Kupfer-Gold-Mine-El-Roble.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 GoldSeiten.de 1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).