

# Guanajuato Silver legt neue Mineralressourcenschätzung für die Mine San Ignacio vor

28.09.2023 | [Redaktion](#)

[Guanajuato Silver Company Ltd.](#) gab gestern bekannt, dass das Unternehmen im Rahmen eines geplanten Programms zur Aktualisierung der technischen Berichte gemäß NI 43-101 und der Ressourcenschätzungen für alle seine produzierenden Minen in Mexiko eine neue Mineralressourcenschätzung für die zu 100 % unternehmenseigene Mine San Ignacio in Guanajuato, Mexiko, erstellt hat. Die MRE 2023 wurde von APEX Geoscience Ltd. angefertigt und hat ein Gültigkeitsdatum vom 21. September 2023.

James Anderson, Chairman und CEO, sagte in der Pressemeldung: "Die beträchtliche Steigerung der Mineralressource San Ignacio in allen Kategorien kann auf die außergewöhnliche Arbeit unserer mexikanischen Explorationsteams zurückgeführt werden; ihre Bemühungen im vergangenen Jahr haben unser Verständnis der mineralisierten Systeme bei San Ignacio erweitert, während sie durchgehend hochgradige Ergebnisse lieferten, von denen einige unten hervorgehoben werden, die zu einer Steigerung von 130 % in der gemessenen und angezeigten Kategorie und von 283 % in der abgeleiteten Kategorie geführt haben."

Ausgewählte Bohrerergebnisse 2023 bei San Ignacio sind laut dem Unternehmen:

&#149; Bohrloch UGSI22-006 (Ader Melladito) ergab eine tatsächliche Mächtigkeit von 4,92 (m) mit 1.219 g/t Silberäquivalent (AgEq), einschließlich 0,42 m tatsächlicher Mächtigkeit mit 6.981 g/t AgEq.

&#149; Bohrloch UGSI23-010 (Ader Melladito) lieferte eine tatsächliche Mächtigkeit von 4,89 m mit 359 g/t AgEq; und

&#149; Bohrloch UGSU23-009 (Ader Purisima) ergab eine tatsächliche Mächtigkeit von 1,93 m mit 516 g/t AgEq.

Die Mineralressourcenschätzung für 2023 umfasst gemessene und angezeigte Mineralressourcen von 7,621 Millionen Feinunzen AgEq (300 g/t AgEq in 0,79 Mio. Tonnen) und abgeleitete Ressourcen von 22,167 Mio. Unzen AgEq (318 g/t AgEq in 2,166 Mio. Tonnen). Diese Zahlen bedeuten eine Steigerung der enthaltenen Metalle von etwa 4,318 Mio. oz AgEq in der gemessenen und angezeigten Kategorie (130% Steigerung) und 16,385 Mio. oz AgEq in der abgeleiteten Kategorie (283% Steigerung) gegenüber der zuvor gemeldeten historischen Ressourcenschätzung.

© Redaktion MinenPortal.de

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/87460--Guanajuato-Silver-legt-neue-Mineralressourcenschätzung-für-die-Mine-San-Ignacio-vor.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](#).