

# Pan Global Resources erhält großen, sehr aussichtsreichen Block von Mineralrechten, der an Escacena angrenzt

03.10.2025 | [PR Newswire](#)

- Erweiterung des Escacena-Projekts um 74 % auf mehr als 10.000 Hektar
- Neue Mineralrechte weitgehend unerforscht mit zahlreichen ungetesteten geophysikalischen Zielen für VMS-artige Kupfermineralisierung
- Bohrungen in den Zielgebieten La Romana und Bravo, Projekt Escacena, werden fortgesetzt
- Fortsetzung der Bohrungen im Goldzielgebiet Providencia, Projekt Cármenes
- Erste Mineralressourcenschätzung für La Romana soll bis Jahresende 2025 vorliegen

[Pan Global Resources Inc.](#) ("Pan Global" oder das "Unternehmen") (TSXV: PGZ) (OTCQB: PGZFF) (FRA: 2EU) freut sich, die Vergabe von Mineralrechten an drei zusammenhängenden Blöcken bekannt zu geben, die an das zu 100 % unternehmenseigene Projekt Escacena ("Escacena") angrenzen und im Rahmen einer öffentlichen Ausschreibung vergeben wurden. Die neuen Mineralrechte erweitern den Landbesitz des Unternehmens bei Escacena im iberischen Pyritgürtel um 74 % auf mehr als 10.000 Hektar in einem äußerst aussichtsreichen und zielreichen Gebiet mit potenziellen polymetallischen vulkanogenen Massivsulfidvorkommen ("VMS"). Das erweiterte Escacena-Projekt ist von großen Betreibern umgeben, darunter First Quantum, Grupo México, Sandfire und Atalaya.

"Die Vergabe der neuen Mineralrechte verschafft Pan Global Zugang zu einem der vielversprechendsten Gebiete für die Entdeckung großer VMS-Lagerstätten und zu einem der letzten verbleibenden, weitgehend unerforschten Gebiete des iberischen Pyritgürtels. Innerhalb der neuen Mineralrechte wurden bereits mehrere starke Schwereanomalieziele identifiziert, die im Mittelpunkt der ersten Explorationsarbeiten stehen werden. Die Sicherung der neuen Mineralrechte war seit Beginn der Explorationsarbeiten im Rahmen des Projekts Escacena ein Hauptziel und ist ein bedeutender Schritt nach vorn, um die Chancen auf die Entdeckung neuer Kupfer-, Zinn- und Goldlagerstätten in der Nähe der unternehmenseigenen Entdeckungen La Romana und Cañada Honda zu erhöhen", sagte Tim Moody, Präsident und CEO von Pan Global.

"Mit dem Beginn der Arbeiten an der ersten Mineralressourcenschätzung für die Lagerstätte La Romana und den laufenden Bohrungen bei Escacena und dem Projekt Cármenes in Nordspanien baut Pan Global auf seiner bewährten Erfolgsbilanz bei der Entdeckung von Kupfer- und Goldlagerstätten in Spanien auf. Die neuen, an Escacena angrenzenden Mineralrechte erhöhen das Potenzial für weitere Entdeckungen und tragen dazu bei, das Ziel von insgesamt 100 Millionen Tonnen an potenziell wirtschaftlichen Mineralressourcen zu erreichen."

Die Regierung von Andalusien hat am 29. September 2025 den endgültigen Beschluss gefasst und damit die Vergabe von drei neuen Mineralgewinnungsgebieten an die spanische Tochtergesellschaft von Pan Global, Minera Sabina, nach einer öffentlichen Ausschreibung bestätigt. Die drei Erkundungsgenehmigungen umfassen insgesamt 4.245 Hektar, darunter

- Flores - 1.879,8 Hektar
- Rosario - 636,7 Hektar
- Girasoles - 1.728,5 Hektar

Das neu zugewiesene Gebiet wird größtenteils von einer postmineralischen Deckschicht überlagert und wurde in den frühen 1980er Jahren von Exxon und in den 1990er Jahren von Rio Tinto in geringem Umfang vorerkundet. Die erneute Auswertung der historischen, weiträumigen Schweremessdaten weist auf zahlreiche markante Anomalien hin, die in Größe und Ausmaß der Schwereanomalie ähneln, die mit der unternehmenseigenen Kupfer-Zinn-Silber-Entdeckung La Romana und anderen großen Lagerstätten in der Region in Zusammenhang steht. Historische Probenahmen von Exxon an der Basis bzw. der Oberseite des Gesteins zeigen auch Kupfermineralisierungsvorkommen in der Nähe einiger der Gravitationsziele, was das Potenzial für neue Entdeckungen weiter erhöht. Mehrere kleine historische Minen befinden sich auf einem

noch nicht erprobten Gravitationsziel im Nordwesten des Mineralrechts Flores.

Alle Gravitationsziele in dem neuen Gebiet sind noch nicht erprobt und werden nach Erhalt aller erforderlichen Genehmigungen so bald wie möglich in den Mittelpunkt der ersten Explorationen gestellt.

\* Exklusiv für Pan Global verfügbares Gebiet, das dem neuen standardisierten Rastersystem für Bergbaukonzessionen entspricht

Das Schwereanomaliemodell von Pan Global für das Gebiet der neuen Mineralrechte basiert auf den von Exxon in den frühen 1980er Jahren erfassten Schwereanomalievermessungsdaten, die im Zuge der Übertragung des Eigentums am Grundstück des Escacena-Projekts erworben wurden, und liefert die historischen Informationen in Bezug auf die neuen Mineralrechte. Das Unternehmen hat umfangreiche Untersuchungen des Escacena-Projekts durchgeführt. Die Schwereanomaliekarte für die neuen Mineralrechte wurde unter Verwendung interner Daten in Kombination mit dem historischen Datensatz von Exxon erstellt, der auch für das Ziel La Romana verwendet wurde. [Pan Global Resources Medienmitteilung vom 14. Juni 2019 "Pan Global Resources meldet erste geophysikalische Ergebnisse des Projekts Escacena in Spanien und bereitet sich auf Bohrungen vor"]

### **Erste Mineralressourcen-Schätzung La Romana**

Es wurde ein Auftragnehmer für die erste Mineralressourcenschätzung für die Lagerstätte La Romana im Projekt Escacena ausgewählt, die bis zum Jahresende 2025 abgeschlossen werden soll.

### **Bohrungen in La Romana, Bravo und Providencia**

Derzeit werden mit zwei Bohrgeräten in den Zielen La Romana und Bravo im Vorzeigeprojekt Escacena des Unternehmens Bohrungen durchgeführt, um die Kupfer-Zinn-Silber-Lagerstätte La Romana zu erweitern und in die erste Mineralressourcenschätzung aufzunehmen sowie die Erprobung des Zielgebiets Bravo abzuschließen.

Die ersten vier Bohrlöcher im Zielgebiet Bravo erklärten weder das Gravitationsziel noch durchschnitteten sie die Quelle einer starken IP-Anomalie der Aufladbarkeit. Die anschließende Neuinterpretation von Bohrkernen und geophysikalischen Daten hat das Explorationsmodell neu ausgerichtet und es sind drei neue Bohrungen geplant, um überarbeitete Schwere- und sehr starke IP-Aufladbarkeitsanomalien innerhalb des Zielgebiets Bravo zu testen.

Auch im Gold- und Kupfer-Nickel-Kobalt-Zielgebiet Providencia im Projekt Cármenes in Nordspanien wird mit Folgebohrungen begonnen.

### **Informationen zum Escacena-Projekt**

Das Escacena-Projekt umfasst ein großes, zusammenhängendes Landpaket im Osten des iberischen Pyritgürtels, das zu 100 % von Pan Global kontrolliert wird. Mit der Vergabe der Mineralrechte Flores, Rosario und Girasoles im September 2025 wurde das Gebiet von 5.760 Hektar auf mehr als 10.000 Hektar erweitert. Pan Global hat außerdem vier weitere Anträge auf Erkundungsgenehmigungen für eine Fläche von 3.888 Hektar (Inmaculada, Santa Isabel, Santa Micaela I und Santa Micaela II) eingereicht, wodurch sich der Besitz von Mineralrechten im iberischen Pyritgürtel auf insgesamt mehr als 13.900 Hektar erhöhen wird. Escacena befindet sich in der Nähe der in Betrieb befindlichen Mine Riotinto und grenzt unmittelbar an die ehemaligen Minen Aznalcóllar und Los Frailes, wo Minera Los Frailes (Grupo México) mit der Erschließung einer neuen Untertagemine unterhalb des ehemaligen Tagebaus Los Frailes beginnt. Das Projekt Escacena beherbergt das Projekt La Romana von Pan Global und die Kupfer-Gold-Entdeckung Cañada Honda. Escacena beherbergt eine Reihe weiterer aussichtsreicher Ziele, darunter La Pantoja, Bravo, Barbacena, El Pozo, Romana Norte, San Pablo, Zarcita, Hornitos, La Jarosa, Romana Deep und Cortijo.

### **Informationen zu Pan Global Resources**

Pan Global Resources Inc. exploriert aktiv nach kupferhaltigen Mineralvorkommen sowie nach Gold und anderen Metallen. Kupfer weist Angebots- und Nachfragegrundlagen sowie einen positiven Ausblick auf starke langfristige Preise auf, da es ein entscheidendes Metall für die weltweite Elektrifizierung und Energiewende ist. Auch für Gold werden Rekordpreise erzielt.

Das Vorzeigeprojekt des Unternehmens, das Escacena-Projekt, befindet sich im ertragreichen Pyritgürtel der

Iberischen Halbinsel in Südspanien, wo eine positive Genehmigungsbilanz, eine hervorragende Infrastruktur, Bergbau- und Fachkompetenz sowie die Einstufung von Kupfer als strategischer Rohstoff durch die Europäische Kommission zusammen eine risikoarme Rechtsordnung der Stufe 1 für Bergbauinvestitionen definieren. Das zweite Projekt des Unternehmens, Cármenes in Nordspanien, ist ebenfalls ein Gebiet mit einer langen Bergbaugeschichte und einer hervorragenden Infrastruktur. Das Team von Pan Global besteht aus bewährten Talenten in den Bereichen Exploration, Entdeckung, Erschließung und Minenbetrieb, die sich alle dem sicheren Betrieb sowie dem größtmöglichen Respekt für die Umwelt und unsere Partnergemeinden verpflichtet haben. Das Unternehmen ist Mitglied des Global Compact der Vereinten Nationen und arbeitet nach dessen Prinzipien.

Um mehr über Pan Global Resources zu erfahren, besuchen Sie bitte die Curation-Connect-Präsentation des Unternehmens und erhalten Sie KI-generierte Antworten auf Ihre Fragen auf [https://app.curationconnect.com/company/Pan-Global-Resources-44037?utm\\_source=pg\\_mediareleases](https://app.curationconnect.com/company/Pan-Global-Resources-44037?utm_source=pg_mediareleases)

### Qualifizierte Personen

Álvaro Merino, Vizepräsident für Exploration von [Pan Global Resources](#) und eine qualifizierte Person gemäß National Instrument 43-101, hat die wissenschaftlichen sowie technischen Informationen für diese Pressemitteilung genehmigt. Álvaro Merino ist nicht unabhängig von der Gesellschaft.

### FÜR WEITERE INFORMATIONEN WENDEN SIE SICH BITTE AN:

Jason Mercier, VP Investor Relations und Kommunikation  
[jason@panglobalresources.com](mailto:jason@panglobalresources.com)  
[investors@panglobalresources.com](mailto:investors@panglobalresources.com)  
Tel: +1-236-886-9518  
[www.panglobalresources.com](http://www.panglobalresources.com)

*Zukunftsgerichtete Aussagen: Aussagen, die nicht ausschließlich historischer Natur sind, sind zukunftsgerichtete Aussagen, einschließlich aller Aussagen über Überzeugungen, Pläne, Erwartungen oder Absichten in Bezug auf die Zukunft. Es ist wichtig, darauf hinzuweisen, dass die tatsächlichen Auswirkungen und die tatsächlichen Ergebnisse des Unternehmens erheblich von denen in solchen zukunftsgerichteten Aussagen abweichen können. Das Unternehmen ist der Ansicht, dass die in den zukunftsgerichteten Informationen dieser Pressemitteilung enthaltenen Erwartungen angemessen sind. Es kann jedoch keine Garantie dafür gegeben werden, dass sich diese Erwartungen als richtig erweisen werden, und man sollte sich nicht allzu sehr auf diese zukunftsorientierten Informationen verlassen. Zu den Risiken und Unwägbarkeiten gehören unter anderem wirtschaftliche, wettbewerbsbezogene, staatliche, ökologische und technologische Faktoren, die sich auf die Tätigkeiten, Märkte, Produkte sowie Preise des Unternehmens auswirken können. Leser sollten die Risikoangaben in der Managementdiskussion und der Analyse des geprüften Jahresabschlusses des Unternehmens beachten, der bei der British Columbia Securities Commission eingereicht wurde.*

*Die in dieser Medienmitteilung enthaltenen zukunftsgerichteten Informationen basieren auf Informationen, die dem Unternehmen zum Zeitpunkt dieser Medienmitteilung zur Verfügung standen. Das Unternehmen beabsichtigt nicht, diese zukunftsgerichteten Informationen zu aktualisieren und verpflichtet sich nicht, dies zu tun, es sei denn, dies ist nach den geltenden Wertpapiergesetzen erforderlich.*

**WEDER DIE TSX VENTURE EXCHANGE NOCH IHR REGULIERUNGSDIENSTLEISTER (GEMÄSS DER DEFINITION DIESES BEGRIFFS IN DEN RICHTLINIEN DER TSX VENTURE EXCHANGE) ÜBERNEHMEN DIE VERANTWORTUNG FÜR DIE ANGEMESSENHEIT ODER RICHTIGKEIT DIESER PRESSEMITTEILUNG.**

*View original*

*content:*<https://www.prnewswire.com/news-releases/pan-global-erhalt-grossen-sehr-aussichtsreichen-block-von-mineralien-301880001.html>

Foto -

[https://mma.prnewswire.com/media/2788000/Pan\\_Global\\_Resources\\_Inc\\_\\_PAN\\_GLOBAL\\_AWARDED\\_LARGE\\_HIC](https://mma.prnewswire.com/media/2788000/Pan_Global_Resources_Inc__PAN_GLOBAL_AWARDED_LARGE_HIC)

Foto -

[https://mma.prnewswire.com/media/2788001/Pan\\_Global\\_Resources\\_Inc\\_\\_PAN\\_GLOBAL\\_AWARDED\\_LARGE\\_HIC](https://mma.prnewswire.com/media/2788001/Pan_Global_Resources_Inc__PAN_GLOBAL_AWARDED_LARGE_HIC)

Logo -

[https://mma.prnewswire.com/media/2788002/Pan\\_Global\\_Resources\\_Inc\\_\\_PAN\\_GLOBAL\\_AWARDED\\_LARGE\\_\\_HIC](https://mma.prnewswire.com/media/2788002/Pan_Global_Resources_Inc__PAN_GLOBAL_AWARDED_LARGE__HIC)

---

Dieser Artikel stammt von [Minenportal.de](https://www.minenportal.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/577681--Pan-Global-Resources-erhaelt-grossen-sehr-aussichtsreichen-Block-von-Mineralrechten-der-an-Escacena-angren>

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 [Minenportal.de](https://www.minenportal.de) 2007-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).