

Regency Silver confirma brecha con sulfuros en Sonora y fortalece potencial del proyecto Dios Padre

Recopilado por Amalia Beltrán

Regency Silver Corp., empresa de exploración con sede en Canadá, anunció el 8 de diciembre de 2025 el descubrimiento de una nueva intersección significativa de brecha con sulfuros en su proyecto Dios Padre, ubicado en el estado de Sonora, al norte de México. Este hallazgo, producto del programa de perforación en curso, fortalece la hipótesis de continuidad geológica en uno de los sistemas mineralizados más prometedores de la región. La empresa informó que el pozo REG2525 intersectó 23.7 metros de brecha soportada por especularita con presencia de sulfuros, localizada a aproximadamente 35 metros por encima del intercepto previo REG2321, que había reportado leyes de 7.36 gramos por tonelada (g/t) de oro en 38 metros. Este nuevo resultado confirma la extensión vertical de la mineralización y sugiere un sistema robusto que podría prolongarse a mayor profundidad y lateralmente.

El comunicado técnico resalta que la geología del nuevo intercepto coincide con la litología, alteración y estilo de mineralización observados en los pozos REG2321, REG2201 y REG2314. En estos últimos, se reportaron resultados considerados de alta ley, incluyendo 35.8 metros con 6.84 g/t de oro, 0.88% de cobre y 21.82 g/t de plata en REG2201, y 29.4 metros con 6.32 g/t de oro en REG2314. Esta consistencia litológica entre distintos pozos aumenta la confianza geológica en la continuidad de la zona mineralizada. De particular interés es la aparición de un pórfido de cuarzo-feldespatos en el centro del nuevo pozo. Según la compañía, este cuerpo intrusivo podría representar la raíz del sistema mineralizado y estaría vinculado con los altos valores de oro y cobre



observados en los interceptos superiores. La disposición estructural sugiere la posibilidad de un sistema epitermal relacionado con pórfido, un tipo de depósito que, cuando se confirma, puede albergar recursos de gran escala.

El programa actual contempla la perforación de entre seis y ocho pozos, con una meta total de 4,500 metros. Hasta la fecha del anuncio, se han completado cuatro perforaciones por un total de 2,476 metros. Los resultados de los pozos REG2522, REG2523 y REG2524 aún no se han publicado, por lo que se espera que la información restante contribuya a delinear con mayor precisión el modelo geológico del yacimiento.

Regency Silver ha subrayado que el objetivo principal de esta campaña es seguir la continuidad de la brecha mineralizada a lo largo del rumbo y en profundidad, con el fin de establecer la escala del sistema. El

proyecto Dios Padre, que alberga mineralización de oro, plata y cobre, se encuentra dentro de la Laramide Belt, una provincia geológica con importantes antecedentes en producción de metales base y preciosos.

El contexto geológico y estructural del proyecto —sumado a la presencia de múltiples fases de intrusión, brechas mineralizadas y alteración hidrotermal intensa— sugiere que podría tratarse de un sistema con características de pórfido cuprífero con sobreimpresión epitermal. Esta configuración aumenta el potencial económico del yacimiento, especialmente en un entorno de precios favorables para el oro y el cobre.

La compañía también destacó que el equipo técnico a cargo de la exploración posee una trayectoria comprobada en proyectos en México, lo cual representa una ventaja operativa significativa. Además, la

infraestructura existente en la región y la estabilidad geológica de la zona contribuyen a reducir los riesgos típicos asociados con proyectos en etapa temprana de desarrollo. Desde una perspectiva sectorial, este nuevo hallazgo ratifica el atractivo del norte de Sonora como una de las regiones con mayor potencial para nuevos descubrimientos en México. En años recientes, el estado ha recibido inversiones importantes en exploración, impulsadas por el interés en metales clave para la transición energética y la demanda industrial global.

En términos sociales y económicos, el desarrollo sostenido del proyecto Dios Padre podría generar beneficios directos e indirectos para las comunidades cercanas, particularmente en el municipio de Yécora. La empresa ha declarado su intención de mantener un enfoque de minería responsable, con atención a temas ambientales y diálogo con las comunidades locales.

El hallazgo de esta brecha con sulfuros en una zona previamente no perforada representa un paso clave hacia una futura estimación de recursos. Aunque aún se encuentra en etapa de exploración, los resultados hasta ahora sugieren la presencia de un sistema con dimensiones y leyes que podrían justificar, eventualmente, un estudio económico preliminar.

El seguimiento detallado de los resultados de los próximos pozos será esencial para determinar la continuidad, geometría y tenores de mineralización en el sistema. A partir de estos datos, Regency Silver podrá definir estrategias adicionales de perforación y evaluar la factibilidad de progresar hacia etapas más avanzadas del desarrollo minero.