



AMSA solicita autorización por estudios en yacimiento Cachorro

MINERÍA. El proyecto implica una potencial inversión de hasta US\$220 millones.

Redacción

cronica@mercurioantofagasta.cl

El Servicio de Evaluación de Impacto Ambiental (SEIA) de la región de Antofagasta admitió ayer a trámite la Declaración de Impacto Ambiental (DIA) del proyecto "Prospección Minera para la caracterización del depósito de minerales Cachorro", presentado por Antofagasta Minerals.

Esta iniciativa tiene como objetivo seguir con el estudio del yacimiento Cachorro, ubicado en la comuna de Sierra Gorda, región de Antofagasta, 37 kilómetros al norte de la localidad de Baquedano, informó la empresa.

En 2017 la compañía había iniciado la caracterización del potencial geológico de este depósito luego de la aprobación ambiental del proyecto "Prospección Minera Proyecto Cachorro".

En esta nueva fase de estudio es necesario realizar muestras de material y obtener información que ayude a caracterizar los recursos mineros del lugar y evaluar las reservas existentes. Para ello, la recolección de muestras se hará tanto desde la superficie como de manera subterránea.

DESARROLLO

Desde la superficie se habilita-



EL OBJETIVO DE LA DIA ES RECOLECTAR MUESTRAS DE MATERIAL E INFORMACIÓN PARA CARACTERIZAR LOS RECURSOS MINEROS DE ESTE DEPÓSITO. CEDID.

La prospección minera considera la obtención de muestras mediante sondajes desde superficie y en forma subterránea.

rá un máximo de 183 plataformas, con un máximo de 732 sondajes de tipo de aire reverso y diamantina, en un área que abarcará 36 kilómetros cuadrados. Para la obtención de muestras de manera subterránea, el proyecto plantea la construcción de un túnel de desarrollo horizontal. Dentro de esta actividad se contempla la implementación de 24 estaciones de sondajes subterrá-

neos, con el objetivo de ejecutar programas de sondajes infill para categorización de recursos por, al menos, 100.000 metros de longitud.

En términos de infraestructura, se considera la habilitación de nuevos caminos, la ampliación del campamento Lenka, ya existente, y la instalación de una faena que prestará apoyo tanto a las actividades superficiales, como a las subte-

rráneas.

Dentro de los Compromisos Ambientales Voluntarios (CAV) que se proponen en la Declaración de Impacto Ambiental está el monitoreo, cuidado y puesta en valor de elementos asociados a la arqueología en Cachorro, el plan de monitoreo y protección de fauna, y nuevas oportunidades de empleo y desarrollo de proveedores locales, entre otros. **CS**