



# COMUNICADO DE PRENSA

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

17 de abril de 2024

## **SOUTH32 SELECCIONA A NOGALES COMO LA UBICACIÓN DEL CENTRO DE OPERACIÓN REMOTO**

El proyecto Hermosa de South32 anunció hoy que construiría su centro de operación remoto en Nogales, Arizona. Hermosa es el único proyecto minero avanzado en los Estados Unidos capaz de producir dos minerales críticos designados por el gobierno federal: zinc y manganeso.

La decisión es el resultado de dos años de extenso análisis y cuidadosa consideración de los objetivos de planificación y metas de empleo de Hermosa en todo el condado para garantizar los beneficios económicos de la estancia del proyecto en el área del condado de Santa Cruz.

Como parte del anuncio de la ubicación, el proyecto Hermosa también da a conocer el nuevo nombre para la instalación operativa remota: «Centro». Centro es el nombre elegido por la comunidad en una votación en línea que tuvo lugar a principios de este año.

"Ubicar Centro en Nogales nos permite cumplir con el compromiso del proyecto Hermosa de transformar la economía del condado de Santa Cruz, al crear y capacitar a los residentes locales sin experiencia previa en minería para llenar puestos de trabajo altamente calificados y bien remunerados para que la próxima generación tenga más oportunidades aquí en casa", dijo el presidente del proyecto Hermosa, Pat Risner.

La ubicación seleccionada, justo al lado de la Interestatal 19 cerca del Parque Industrial Mariposa, está aproximadamente a 70 millas al sur de Tucson y aproximadamente a 28 millas del sitio de la mina Hermosa. La ubicación del edificio reducirá el tráfico de cercanías hacia y desde nuestro sitio de la mina, así como también ayudará a construir carreteras e infraestructura locales en el área circundante.

"Estamos encantados de que el proyecto Hermosa haya decidido ubicar su centro operativo remoto en Nogales", dijo el alcalde de Nogales, Jorge Maldonado, en un comunicado. "Este edificio representa una inversión multigeneracional en la ciudad de Nogales que puede transformar y hacer crecer la economía local para todos nosotros. El futuro de nuestra Comunidad acaba de comenzar, ahora tendremos una gran razón para que muchos de nuestros estudiantes locales de toda la ciudad y el condado regresen a trabajos bien remunerados".



Diseñado como un edificio comercial con un entorno similar a una oficina, Centro acomodará a los empleados y la tecnología de automatización necesaria para monitorear y operar de forma remota algunos de los equipos subterráneos y de superficie ubicados en el sitio de la mina. Centro acogerá a alrededor de 200 empleados a tiempo completo durante varios turnos en un período de 24 horas.

Centro será parte de un complejo de nueve acres que también incluirá un estacionamiento para empleados, un área de estacionamiento y servicios para llevar a los empleados y contratistas a nuestros otros sitios, y un jardín.

La construcción comenzará a finales de 2024.

Además de Centro en Nogales, el proyecto Hermosa está evaluando el potencial para ubicar edificios adicionales, infraestructura operativa y/o de capacitación laboral en todo el Condado de Santa Cruz.

Al ser el primer proyecto de exploración y extracción de minerales críticos añadido al proceso de concesión de permisos FAST-41 del gobierno federal de Estados Unidos, el proyecto Hermosa pretende colocar al sur de Arizona a la delantera en la carrera de la energía limpia, a través del suministro de dos metales críticos necesario para la expansión de tecnologías de energía limpia e infraestructura afín.

Como parte del objetivo del proyecto de contratar al 80 por ciento de la fuerza laboral de Hermosa de la comunidad circundante, South32 se está asociando con instituciones educativas locales en programas de STEM y robótica. La compañía también se está asociando con universidades estatales para fortalecer las oportunidades de pasantías. El Grupo de Trabajo de Desarrollo de la Fuerza Laboral de Hermosa, junto con socios clave de la comunidad, comenzó a principios de este año a ayudar a asesorar e impulsar la capacitación local y las oportunidades de desarrollo empresarial.

###

### **Acerca del proyecto Hermosa de South32**

Ubicado en un distrito minero histórico en la Sierra de la Patagonia al sur de Arizona, el Proyecto Hermosa de South32 es actualmente el único proyecto avanzado de desarrollo minero en los Estados Unidos que tiene el potencial de producir dos minerales designados como críticos por el gobierno federal: el manganeso y el zinc. Ambos minerales son esenciales para impulsar el futuro de la energía limpia de la nación. Obtenga más información en [www.south32hermosa.com](http://www.south32hermosa.com).

### **Relaciones con los medios de prensa**

Lina Betancourt

T +1 514-210-1822

E [Lina.Betancourt@south32.net](mailto:Lina.Betancourt@south32.net)