

UNO DE LOS SITIOS DE MATERIAL DE LITIO MÁS AVANZADOS DEL MUNDO

Como uno de los depósitos de mineral de litio más ricos del mundo, Kings Mountain representa una parte esencial de la revolución de la energía limpia. Uno de los pocos conocidos depósitos de litio de roca dura en los Estados Unidos, se espera que la mina producirá 8,000 toneladas métricas por día (2.7 millones de toneladas métricas por año) de mineral de litio espodumeno, apoyando la fabricación de casi un millón de vehículos eléctricos al año. El sitio de 800 acres de Albemarle es vital para un futuro más limpio y el compromiso de construir un mundo más resistente para las personas y el planeta.

La Revolución de Energía Limpia

Nuestra Centro de Innovación Materiales de Batería, de 57,000 pies cuadrados está colaborando para crear la generación siguiente de materiales de baterías. El sitio innova materiales avanzados con base de litio y promueve nuestro objetivo de optimizar responsablemente cada molécula de litio que tocamos. En conclusión, Kings Mountain sería vital para el liderazgo creciente de Estados Unidos en baterías disponibles y de alto rendimiento, para el mercado de vehículos eléctricos.

Fortaleciendo la Cadena de Distribución de los Estados Unidos

Albermarle es la única compañía con múltiples sitios en los Estados Unidos para extracción de litio, procesamientos y materiales R y D. Nuestros clientes buscan gran seguridad y sostenibilidad en su cadena de producción. Kings Mountain es uno de los depósitos de lito de en los Estados Unidos, ofreciendo acceso a materiales de alta calidad a los fabricantes, mientras también acelerando la adopción de vehículos eléctricos.

Permitiendo un mundo más resistente para las Personas y el Planeta

- Todas las operaciones de Albermarle se alinean con los estándares de la Asociación para la Minería Responsable (IRMA, por su sigla en inglés) los estándares más integrales enfocados en la participación comunitaria y aborigen, la gestión ambiental, y las mejores prácticas de minería.
- Nuestra certificación ISO 9001 indica que constantemente cumplimos con los requisitos regulatorios y de los clientes.
- Operamos con claridad, asegurando que todos los planes de desarrollo sean informadas y mejoradas con las contribuciones de la comunidad, antes de enviar solicitudes de permisos.

Sobre Albermarle: Albermarle guía al mundo en la transformación de recursos esenciales en ingredientes importantes para la movilidad, energía, conectividad y salud. Nos asociamos para implementar nuevas maneras de mover, aumentar poder eléctrico, conectar y proteger, con la gente y el planeta en mente, facilitando un mundo más resistente. Nuestra sede mundial está a aproximadamente 35 millas de Kings Mountain en Charlotte, Carolina del Norte.





UNO DE LOS SITIOS DE MATERIAL DE LITIO MÁS AVANZADOS DEL MUNDO

Aumentando la comunidad de Kings Mountain

Albemarle aporta décadas de conocimiento y experiencia de desarrollo de proyectos sostenibles de gran prestigio a la comunidad de Kings Mountain. Nuestro compromiso con las personas y el planeta guiado por una cultura basada en valores asegura que continuaremos a proporcionar contribuciones económicas y sociales positivas en los años que vendrán.

Participación Comunitaria

- Más de \$715,000 a casi 50 organizaciones sin fines de lucro en King Mountain desde el 2016.
- Comprometidos con la preservación y mejora de los caminos Kings Mountain Gateway Trails, colaborando con su junta de directores.

Empleados Impresionantes

- Miles de horas voluntarias locales por parte de los empleados entre toda la comunidad.
- 2,000 pies cuadrados de jardín de conservación y polinización para las mariposas monarca soportado y mantenido por los empleados de Albermarle.

Reconocimiento Nacional por Contribuciones de Ubicación

Albemarle ha sido nombrada una de las 500 Empresas Responsables de Newsweek cada año desde que la lista fue desarrollado en 2020. El premio reconoce empresas que contribuyen a las comunidades donde trabajan y ser buenos vecinos y ciudadanos.

Creación de Trabajos

- Trabajadores presentemente: 375
- Trabajo anticipado: 1,000 trabajos de construcción y + 300 posiciones calificadas de tiempo completo
- Posiciones calificadas: Ingeniería, geología, metalurgia, medio ambiente, seguridad y salud, administración



