



# SERVICIOS DE PERFORACIÓN GLOBAL

SEGURIDAD Y EXCELENCIA





# SEGURIDAD OPERACIONAL Y EXCELENCIA

Si busca un contratista de perforación para exploración minera, servicios de agua o perforación de producción, necesita un socio con una sólida reputación y un historial comprobado en seguridad y soluciones innovadoras. Boart Longyear ha operado de manera segura y con integridad, obteniendo resultados exitosos desde 1890.

Ofrecemos constantemente soluciones innovadoras para los desafíos de perforación más técnicos, en algunos de los entornos operativos más complejos del mundo.



**Logramos nuestra excelencia operativa a través de la inversión en seguridad, personas y equipos.**



**Compromiso ambiental**



**Apoyo a las comunidades locales y fomento de la contratación local**



**Exploración de soluciones innovadoras en ingeniería y perforación**



**El mejor rendimiento en TCIR y seguridad del mercado**



**Resultados seguros y precisos para respaldar sus proyectos de perforación**



**Políticas globales de seguridad y sistema de gestión de riesgos que marcan la diferencia**

# SOBRE NOSOTROS



## ¿QUIÉNES SOMOS?

### SEGURIDAD Y EXCELENCIA OPERATIVA

Desde 1890, Boart Longyear ha sido un pilar importante en la industria de perforación, ofreciendo servicios integrales de perforación y equipos de perforación innovadores y de vanguardia. Nuestro legado va acompañado de nuestra dedicación por la mejora continua y eficiencia en minería y la exploración. Somos socios estratégicos de muchas de las principales empresas mineras del mundo y empresas junior de exploración en las jurisdicciones más prometedoras.

Drilling Services ofrece una gama completa de disciplinas de perforación que abarcan una amplia variedad de commodities, incluidos cobre, oro, níquel, zinc, uranio y otros metales y minerales. La amplia experiencia en perforación se combina con rigurosos programas de seguridad y salud, así como excelentes programas de capacitación, lo que garantiza que la división de servicios de perforación continúe manteniendo equipos de trabajo altamente capacitados, productivos y expertos en seguridad y salud. Nuestros óptimos resultados a nivel global se obtienen con equipos modernos y eficientes adaptados a los entornos y geografías específicos en los que opera Drilling Services.

### Exploración y compromiso de recursos

Como actor importante en el sector minero, nuestras operaciones se extienden a través de un amplio espectro de productos básicos. Nuestro enfoque se define por un compromiso con la innovación, garantizando valor para nuestros clientes y manteniendo prácticas comerciales sostenibles y responsables.

### Servicios de perforación globales

Nuestra diversa gama de métodos de perforación refleja nuestra adaptabilidad y enfoque en el rendimiento. En la prestación de estos servicios, priorizamos la seguridad de nuestros equipos de trabajo y la integridad de nuestras operaciones, manteniendo un equilibrio entre productividad y gestión responsable.

Nuestra posición de liderazgo se atribuye a nuestra prestación constante de servicios expertos, seguros y confiables. A través de nuestra experiencia en Global Drilling Services, establecemos el estándar en la industria de perforación minera.

# SERVICIOS DE PERFORACIÓN

## ¿QUÉ HACEMOS?

La división Global Drilling Services de Boart Longyear ofrece un conjunto completo de servicios de perforación a clientes del sector minero, cubriendo desde la etapa de exploración inicial hasta la producción, el cierre de la mina y rehabilitación. Contamos con más de 134 años de experiencia en perforación, respaldados por un compromiso con la seguridad, capacitación rigurosa e inversión en una flota de plataformas moderna y segura para satisfacer las necesidades específicas de las regiones y entornos en los que operamos.

### Ofrecemos un conjunto completo de servicios de perforación, incluyendo:

- Perforación en Superficie y Subterránea
- Circulación Reversa (RC)
- Rotary
- Sonic
- Perforación de Producción
- Servicio de Bombas



Nuestros servicios atienden todas las etapas del proceso minero, desde la exploración inicial hasta el cierre y la remediación de la mina. Nuestros equipos se encuentran entre los mejores de la industria y son conocidos por establecer el estándar de excelencia en cada trabajo y proyecto. La fortaleza de Boart Longyear radica en su presencia global, con operaciones en las principales jurisdicciones mineras, lo que garantiza una movilización rápida y conforme a los más altos estándares de la industria. Esta presencia se ve reforzada por nuestra capacidad para diseñar y ejecutar programas direccionales de pozos profundos y por nuestra experiencia en todas las geografías, climas, formaciones y métodos de perforación. **En Boart Longyear, operamos la flota de equipos de perforación de última generación más grande del mundo.**

**Nuestros ingenieros innovan continuamente y diseñan equipos con funciones avanzadas como perforación automática y manejo de barras sin interacción con las manos.** Nuestro compromiso por la excelencia operativa, sumado a una flota moderna y soluciones de ingeniería constante, asegura un servicio superior y mejora en la productividad de nuestros clientes.

**Nuestro enfoque en cultivar un ambiente de trabajo diverso es esencial** para enfrentar los diversos desafíos de nuestros clientes y las comunidades donde trabajamos. La determinación y dedicación de nuestra gente nos permiten ofrecer valor a largo plazo y mantener nuestra reputación de integridad y excelencia en cada proyecto, independientemente de la ubicación o el desafío en cuestión.

# SERVICIOS DE PERFORACIÓN POR ETAPA



Desde la exploración inicial hasta el desarrollo, la construcción y más, nuestras ofertas de servicios de perforación están diseñadas para abordar las necesidades específicas en cada etapa de su proyecto:

## Exploración

- Extracción de muestras de superficie
- Circulación Reversa (RC) para Grade Control
- Sistema Rotary para exploración de aguas

## Evaluación

- Perforación de superficie
- Circulación inversa

## Desarrollo y Construcción

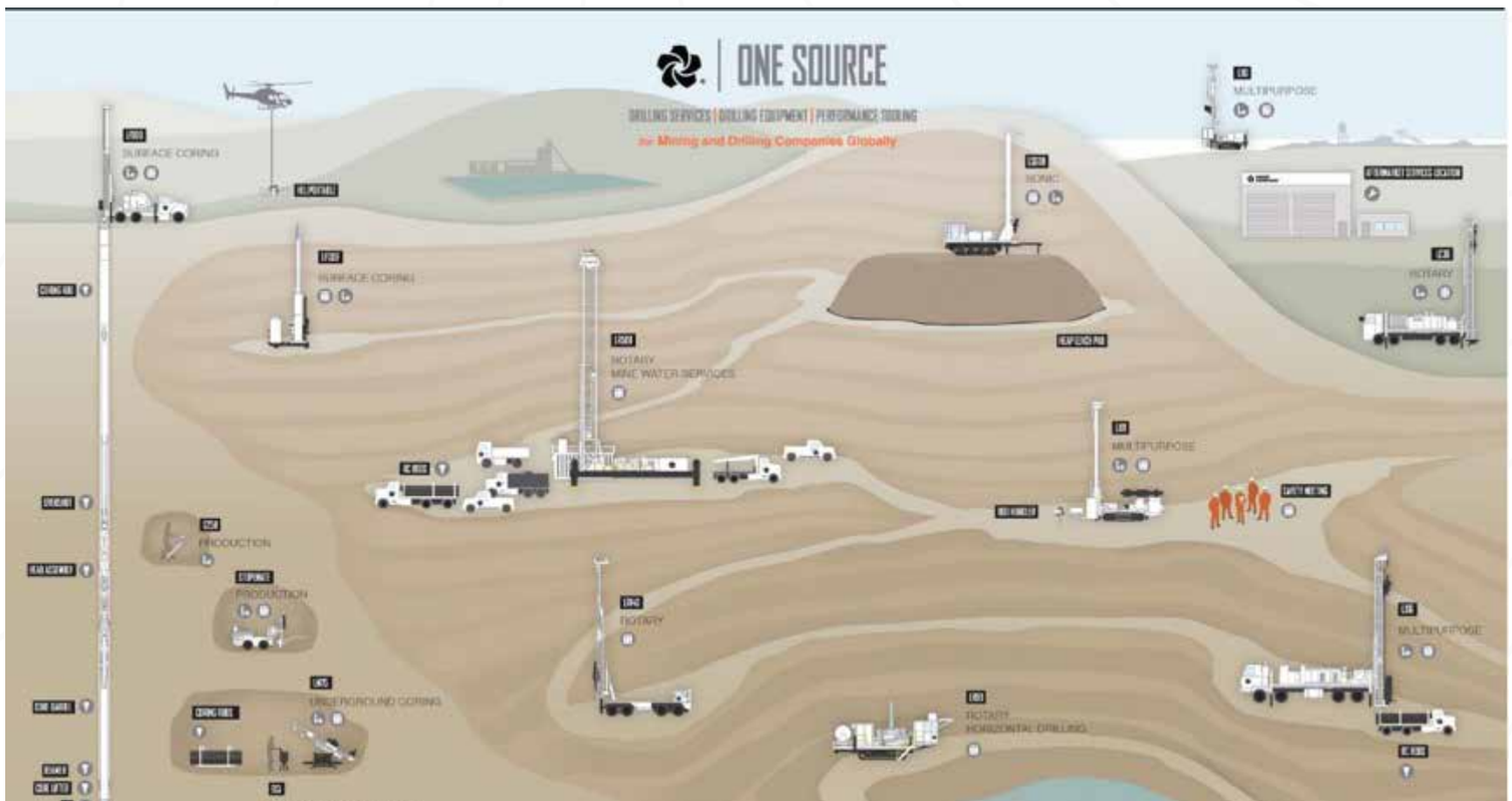
- Servicios de agua
- Perforación subterránea
- Perforación de superficie

## Mina

- Circulación Reversa (RC) para perforación gradual
- Circulación Reversa (RC) para grade control
- Explosión subterránea y perforación de percusión
- Perforación de muestras subterránea y de superficie en el pozo
- Perforación de drenajes horizontales y verticales para estabilización del pozo

## Procesamiento y Optimización

- Perforación subterránea
- Servicios de agua
- Sonic



# FLOTA OPTIMIZADA



Boart Longyear está comprometida en invertir en su flota global de plataformas de perforación para ofrecer a nuestros clientes las plataformas más seguras utilizando tecnología avanzada y de última generación, para satisfacer sus necesidades más exigentes. Las soluciones de perforación personalizadas abarcan una diversa combinación de servicios de perforación.

## División de Perforación Subterránea

Plataformas móviles: MDR150, MDR500, MDR700, MDRLM

Plataformas sobre orugas o camiones: LM™55, LM™75, LM™90, LM™110 con DCi emparejadas con marcos de alimentación de 0,8m, 1,0m y 1,8m de longitud.

La flota de plataformas subterráneas, que pueden equiparse con opciones de manejo de barras, son capaces de realizar las siguientes funciones:

- Perforación de exploración y definición de minas
- Perforación de control de calidad móvil
- Perforación direccional



\*Todas las marcas registradas de terceros son propiedad de sus respectivos dueños.

## División de Pozos de Agua

Boart Longyear DH, LR™50 Fly, LR™90 Horizontal, LR™120, LR™140, LR™175, LR™300, LR™500, LR™700, Driltech D40K, Foremost DR40, Schramm T130.

Muchas de estas plataformas montadas sobre orugas o camiones, equipadas con opciones de manejo de barras, son opciones adecuadas para los siguientes estilos y escenarios de perforación:

- Inverso inundado de doble tubo
- Rotación dual
- Rotación de lodo
- Martillo convencional
- Geotérmico (gran diámetro)
- Pre-collares para petróleo y gas
- Perforación direccional de gran diámetro para minas
- Pozos de servicio (pozos de pasta y eléctricos)

## División de Circulación Inversa

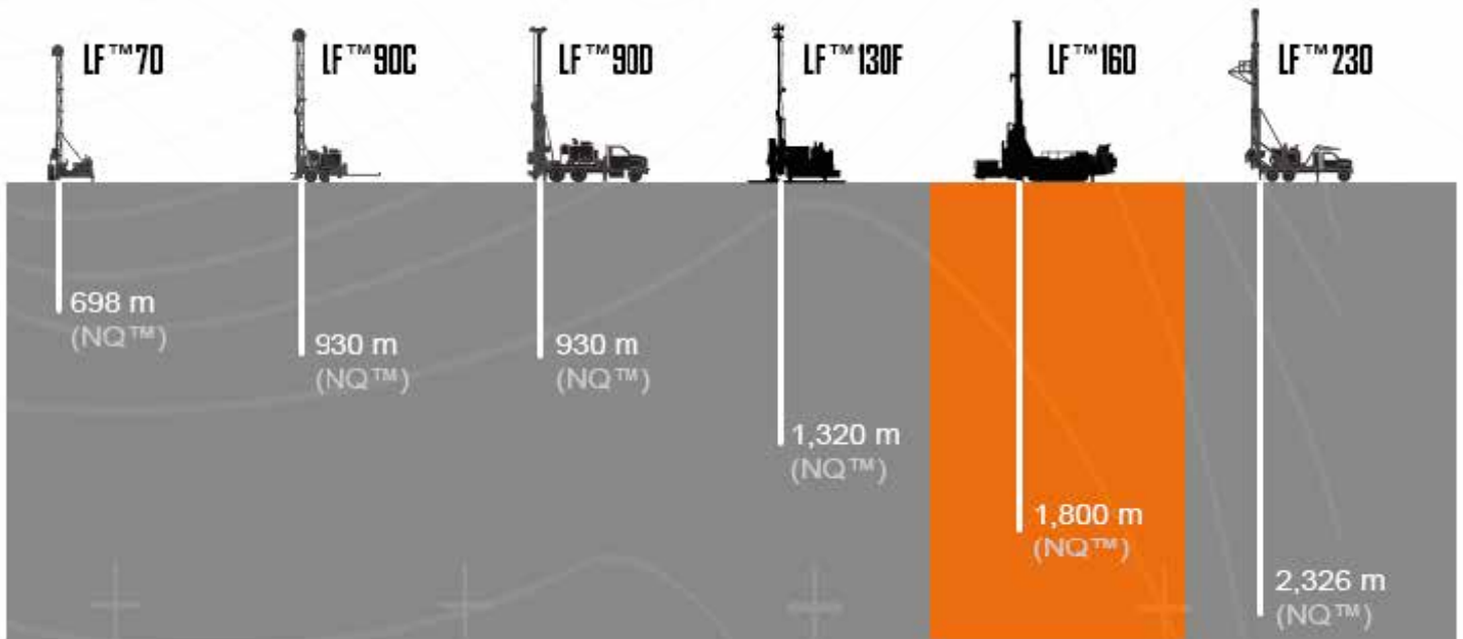
Foremost APEX65, Foremost MPD1500, Schramm T455, Schramm T685 / T658i, Epiroc Explorac 100, Atlas Copco RD10+  
Muchas de estas perforadoras montadas sobre orugas o camiones pueden equiparse con opciones de manipulación de barras para proporcionar:

- Perforación de exploración
- Perforación de control de grado
- Perforación geotécnica RC
- Precollars RC
- Instalaciones de piezómetros

### División de Perforación en Superficie

LF<sup>TM</sup>90D, LF<sup>TM</sup>160, LF<sup>TM</sup>230, ZINEX A5 disponibles con manejo de barras sin contacto manual en los siguientes estilos de perforación:

- Exploración
- Direccional profunda
- Testigo de gran diámetro



### División Sónica

LS<sup>TM</sup>250, LS<sup>TM</sup>450 y LS<sup>TM</sup>600 disponible con barras de manejo para completar:

- Perforación geotécnica con recuperación del 100% de testigos de 4 a 9 pulgadas hasta 200m
- Prueba de densidad a granel
- Perforación geotécnica con pruebas SPT
- Perforación ambiental
- Precollar, y
- Muestreo de plataforma en pilas de lixiviación

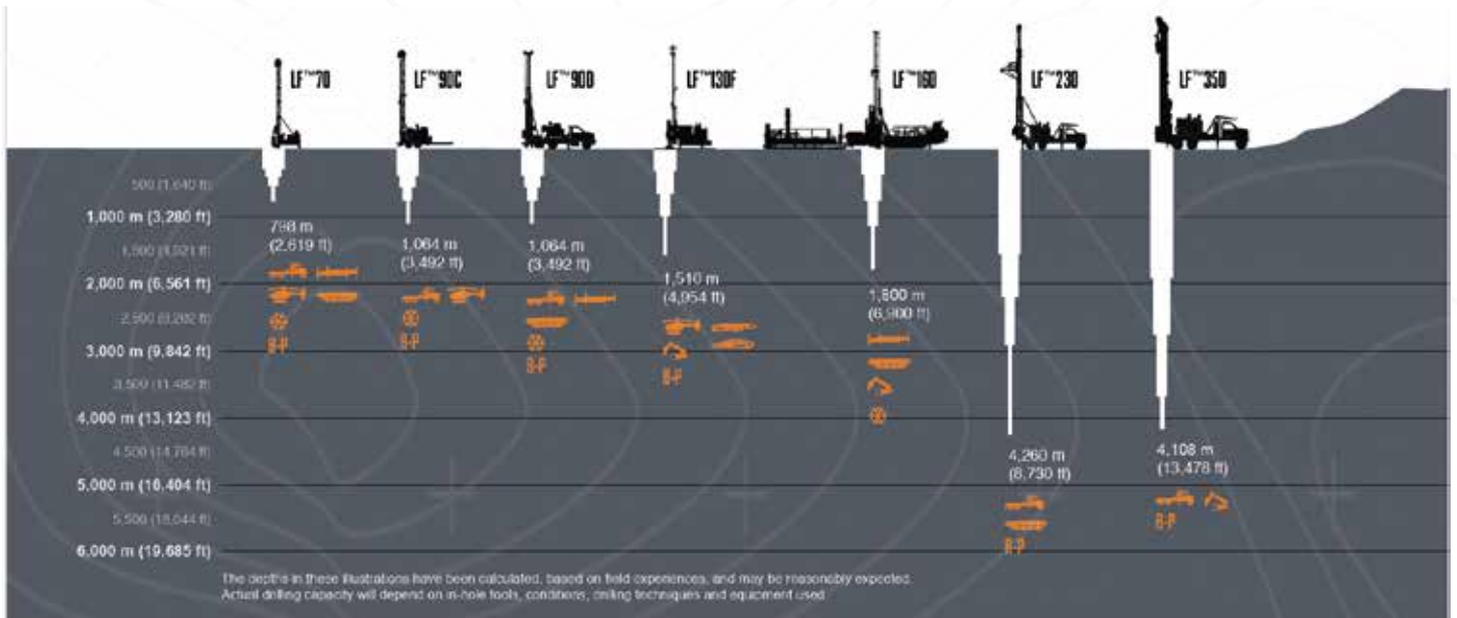


\*Todas las marcas registradas de terceros son propiedad de sus respectivos dueños.

# CAPACIDADES DE SERVICIOS DE PERFORACIÓN

## ¿CÓMO LO HACEMOS?

### Perforación en Superficie



### Perforación en Superficie

Boart Longyear ofrece una gama de tecnologías de perforación en superficie con capacidades de extracción de muestras profundas. Para su proyecto de extracción de muestras en superficie, Boart Longyear ofrece:

- Una gama completa de tamaños de testigos, desde BQ hasta PQ y mayores
- Equipos de trabajo altamente capacitados y certificados localmente
- Tasas de recuperación de testigos líderes en la industria
- Motorización direccional a profundidades superiores a 10,000 pies (3,048 metros) para alcanzar cualquier objetivo
- Capacitación integral para los equipos de trabajo, asegurando la excelencia operacional

### Perforación Subterránea

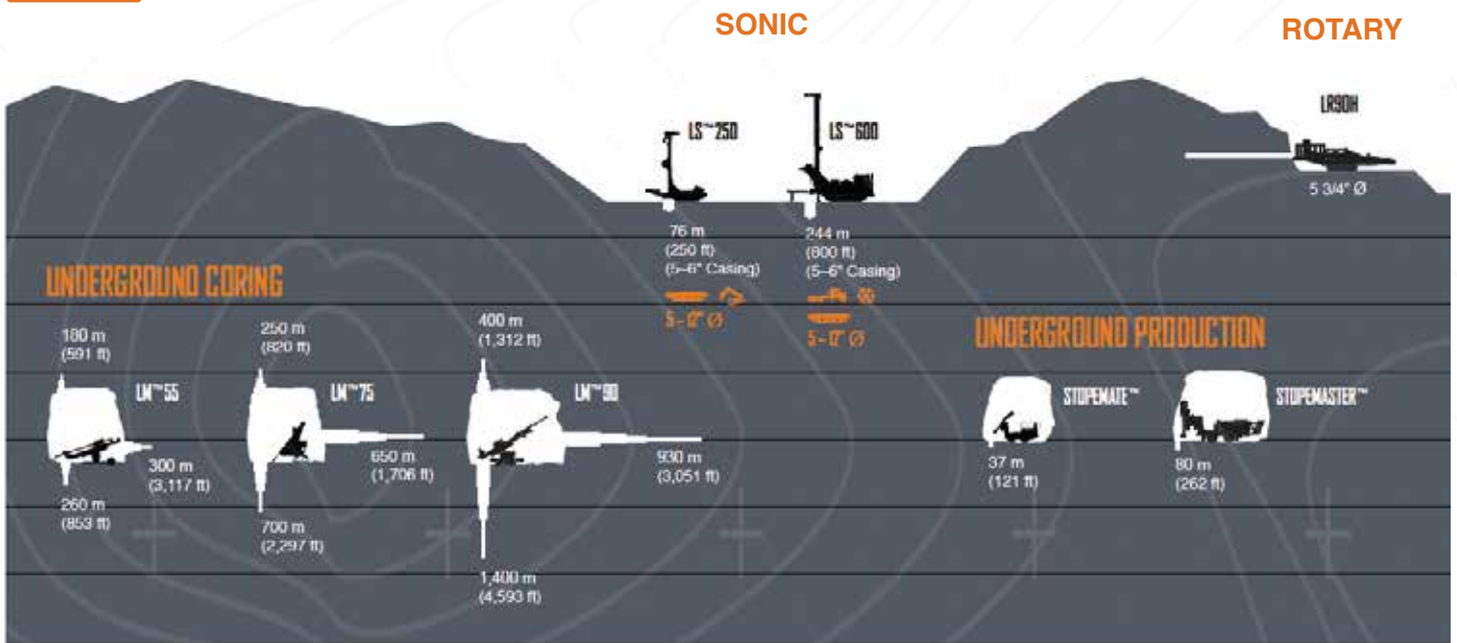
Nuestra flota subterránea es tan diversa como nuestra flota de superficie. Cada equipo está diseñado para cumplir con la variedad de limitaciones de tamaño que enfrenta una mina subterránea y al mismo tiempo cumplir con los requisitos de profundidad. Para su proyecto de extracción de muestras subterráneas, Boart Longyear ofrece:

- Una gama completa de tamaños de testigos, desde BQ hasta PQ y mayores
- Equipos de trabajo altamente capacitados y certificados localmente
- Tasas de recuperación de testigos líderes en la industria
- Capacitación integrada para los equipos de trabajo
- Equipos de perforación móviles



# CAPACIDADES DE SERVICIOS DE PERFORACIÓN

## ¿CÓMO LO HACEMOS?



### Sonic

Ya sea que se realice perforación para el desarrollo del suministro de agua, geoconstrucción, exploración geotécnica o minera, la tecnología de perforación sónica ofrece varias ventajas distintivas sobre la perforación convencional:

- Muestra de testigo continua y relativamente inalterada
- Desarrollo y rendimiento de pozos más eficientes
- Dos o tres veces más rápido que otros métodos de perforación convencionales
- Minimiza el riesgo debido a superficies desconocidas o difíciles
- Optimice su producción, haciendo más con un solo pozo con revestimiento exterior temporal



### Producción Subterránea

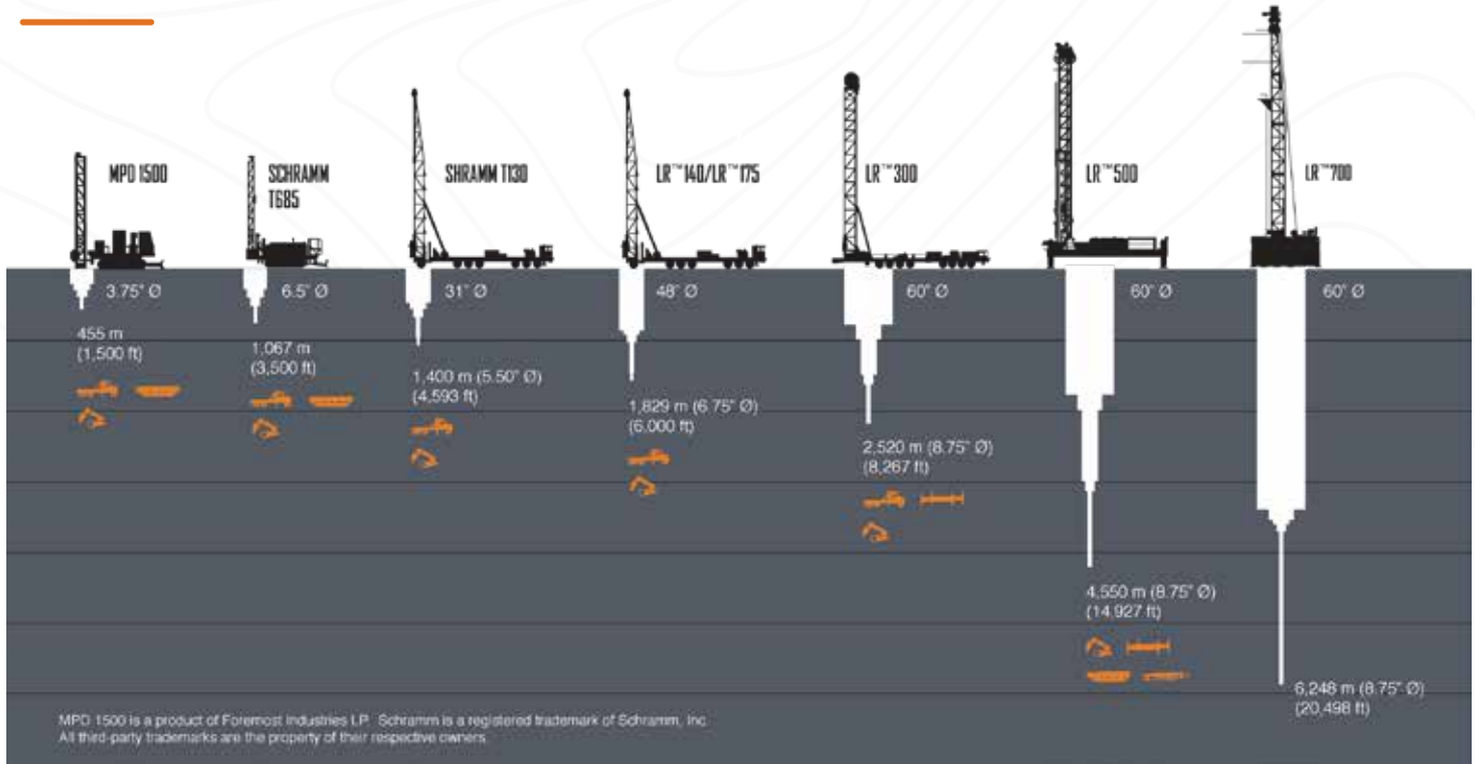
La flota de producción subterránea de Boart Longyear se centra en la perforación de pozos profundos. Para su proyecto de perforación de producción, Boart Longyear ofrece:

- Equipos ideales para minería de vetas estrechas
- Equipos de trabajo altamente capacitados y certificados localmente
- Versatilidad en la perforación de todos los ángulos
- Diseño modular, aumentando la productividad al disminuir el tiempo de movimiento.



# CAPACIDADES DE SERVICIOS DE PERFORACIÓN

## ¿CÓMO LO HACEMOS?



### Rotary

Boart Longyear cuenta con una gran flota de plataformas para servicios de Rotary en todo el mundo, con una amplia variedad de capacidades de tamaño, profundidad, ángulo y diámetro para métodos reverso, de lodo y de aire. También contamos con equipos de Rotary duales para revestir pozos durante la perforación. Para su proyecto de perforación tipo Rotary, Boart Longyear ofrece:

- Experiencia de más de 40 años en la metodología de servicios de perforación tipo Rotary
- Equipos de trabajo calificados y certificados localmente, bajo los más altos estándares de capacitación
- Operaciones globales con oficinas en las principales jurisdicciones mineras
- Equipos de alto rendimiento

### Opciones de Capacidad de Perforación

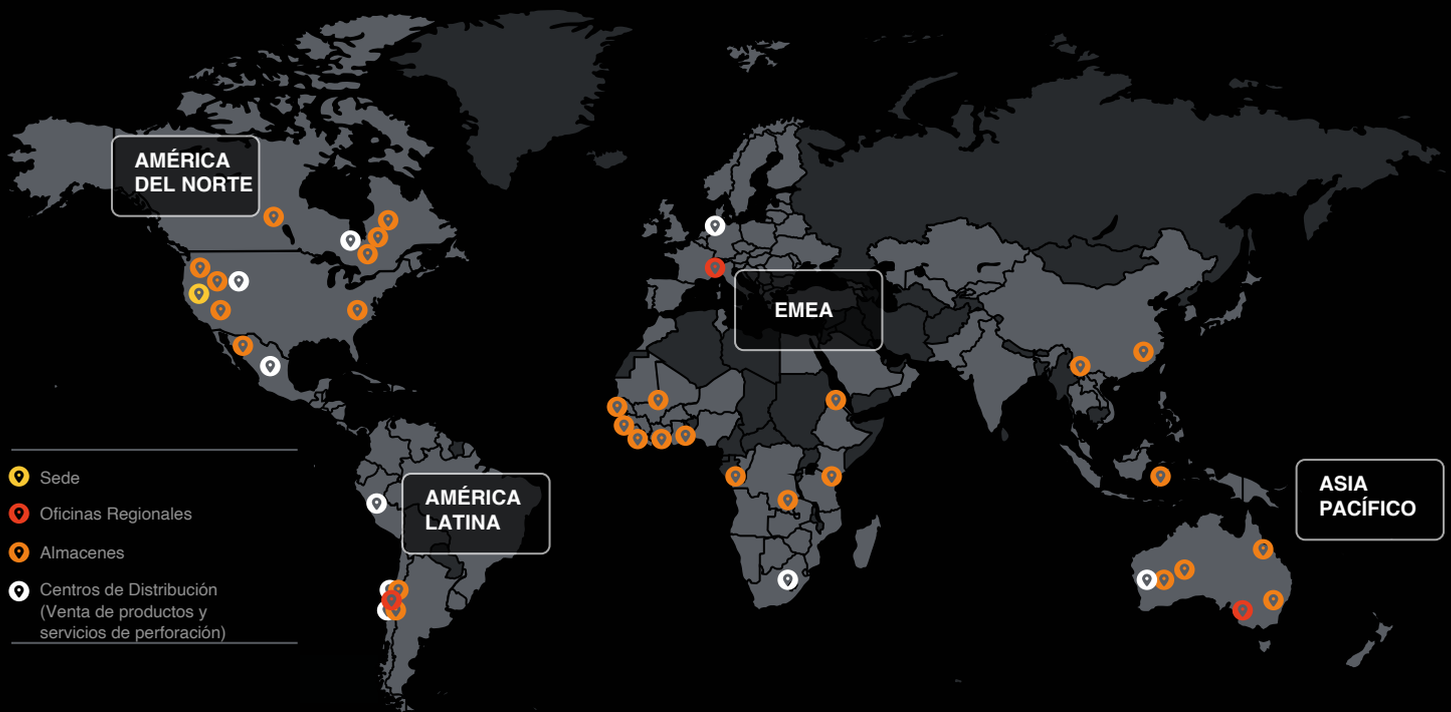
Personalización completa según las necesidades de cada cliente. Nuestras capacidades para brindar los servicios de perforación incluyen:

- Camiones
- Camionetas
- Gatas y plataformas especializadas
- Helicópteros para movilizaciones complejas en áreas de poco acceso
- Manipulación y transporte de barras
- Múltiples opciones para la preparación para el invierno y temporales de clima
- Múltiples opciones según el diámetro del testigo tanto en perforación en superficie como Sonic



# OPERACIONES GLOBALES

## ¿DÓNDE ESTAMOS?



El contexto operativo de cada país es único y ello conlleva desafíos únicos que son gestionados por nuestros equipos locales de la mano del respaldo global y experiencia líder en la industria.

Informados por el contexto operativo de cada país y guiados por nuestros principios generales de sostenibilidad, adaptamos e implementamos nuestro enfoque sobre el terreno para ofrecer valor a todos nuestros grupos de interés, incluyendo nuestros clientes, empleados, proveedores, comunidades y el medio ambiente.





## NUESTRO EQUIPO

Como proveedor global de servicios de perforación, nuestros equipos de trabajo son pieza fundamental en nuestra excelencia operativa, por lo que estamos enfocados en operar de manera segura, para que todos lo hagan de manera segura y vuelvan a casa. **Estamos constantemente revisando y mejorando nuestros espacios de trabajo a nivel global, asegurando procesos, equipos y herramientas que permitan siempre fomentar y promover la eficiencia en el trabajo, garantizar la seguridad y accesibilidad, al mismo tiempo que eliminamos las barreras que impidan fomentar la diversidad e inclusión en los equipos de trabajo,** garantizando un equipo de trabajo más diverso e inclusivo.

Boart Longyear está comprometido a promover una cultura que fomente la inclusión y abarque diversos orígenes, experiencias e ideas para ayudarnos a alcanzar nuestro potencial.

Boart Longyear está comprometido con el aprendizaje y el desarrollo continuo, brindando una variedad de programas de capacitación que mejoran la seguridad, las habilidades de liderazgo y la conciencia sobre la sostenibilidad.

## PROGRAMA DE CAPACITACIÓN La Excelencia Operacional y Excelencia en Seguridad son nuestra primera prioridad

### Apoyo Comunitario

Con más de 6000 empleados en 26 países, Boart Longyear está orientado hacia la innovación y la mejora continua, respaldado por nuestro espíritu pionero. Apoyamos a las personas y los lugares en los que operamos a través de donaciones filantrópicas y programas de donación de productos, así como también mediante la participación comunitaria inclusiva, iniciativas de apoyo social a los grupos más vulnerables y contratación local. Ofrecemos siempre beneficios de alto impacto para nuestros colaboradores y comunidades locales, así como educación y desarrollo de la fuerza laboral, al mismo tiempo que fomentamos y facilitamos la inclusión de más mujeres en la minería.



**La diversidad es un componente crítico en la forma en que realizamos negocios, apoyamos a nuestras comunidades, desarrollamos productos y servicios y mejoramos nuestros procesos para atraer un mayor número de personas, asegurando siempre generar valor a nuestros empleados, clientes y comunidades.**



## APOYO PARA EL ÉXITO

---

**Los equipos de mantenimiento de campo de Boart Longyear realizan mantenimiento regular de los activos y equipos de perforación para mantener condiciones de trabajo adecuadas para un desempeño seguro, confiable, productivo y eficiente.**

**eAM** es el programa de mantenimiento preventivo digital de Boart Longyear, que programa el mantenimiento regular según la categoría de cada equipo y la urgencia requerida a nivel local.

**Las reparaciones de emergencia y de seguridad** son de máxima prioridad, seguidas del mantenimiento correctivo y de averías.

El personal de mantenimiento recibe una amplia capacitación tanto en nuestro equipo como en otros equipos fabricados por fabricantes de equipos originales (OEM) y es capaz de trabajar en una amplia gama de equipos, incluidas plataformas de superficie y subterráneas, unidades compresoras y vehículos de soporte.

Los equipos de mantenimiento regionales cuentan, además, con el apoyo del equipo interno de ingeniería y fabricación OEM de Boart Longyear, un equipo esencial en la empresa, que diseña y desarrolla gran parte de los equipos utilizados en la exploración minera en todo el mundo. **La diferenciación de Boart Longyear está en su ingeniería interna y soporte OEM**, que proporciona una rápida resolución de problemas y solución de problemas de campo, y la capacidad de llevar a cabo reconstrucciones y "reacondicionamientos" importantes para satisfacer solicitudes específicas del sitio.

La colaboración es clave. Los equipos de mantenimiento de campo se asocian con Drilling Services y Field Management para garantizar que las prioridades y los resultados de la planificación se realicen y se compartan con otros grupos internos clave de BLY: servicios de cadena de suministro, soporte de campo de EHS&T, además de recursos en el sitio que incluyen oficinas, comunicaciones e instalaciones de talleres.



## NUESTROS VALORES Y LA SOSTENIBILIDAD COMO COMPROMISO Y VALOR CORPORATIVO

Nuestros valores definen lo que más importa en nuestro éxito continuo y sirven como guía para nuestras decisiones y operaciones comerciales, lo que nos permite servir de manera óptima a nuestros accionistas, clientes, proveedores y compañeros de trabajo. **Logramos nuestra visión adoptando nuestros valores.** La visión de Boart Longyear es ser el líder mundial de la industria en seguridad, innovación en perforación y productividad. Nuestros valores son la base de nuestro Programa Ambiental, Social y de Gobernanza (ESG).

**La sostenibilidad es fundamental para nuestras operaciones y el compromiso de la Compañía con los principios ESG forma la base de nuestros esfuerzos para impactar positivamente toda nuestra cadena de valor.** Al priorizar el cumplimiento, la seguridad y la excelencia operativa, garantizamos la viabilidad a largo plazo de nuestro negocio y al mismo tiempo contribuimos a un futuro más sostenible para las partes interesadas y garantizamos que cada empleado regrese a casa sano y salvo.



El Marco de Sostenibilidad de Boart Longyear integra su programa ESG en cada faceta de sus operaciones globales, asegurando la gestión de temas ESG materiales mientras evalúa y gestiona las expectativas de las partes interesadas y la alineación con sus objetivos de sostenibilidad para ofrecer valor y al mismo tiempo gestionar cuestiones esenciales de sostenibilidad. **Reconocemos que un aspecto de nuestro éxito operativo depende del desarrollo de asociaciones sostenibles y mutuamente beneficiosas con nuestras partes interesadas y comunidades locales.**



## EXCELENCIA AMBIENTAL, SALUD Y SEGURIDAD

---

Boart Longyear está comprometido con inversiones continuas en programas ambientales, de salud y seguridad líderes en la industria. Nos comprometemos a proteger la salud y la seguridad de nuestros empleados, contratistas y visitantes en todos nuestros sitios e instalaciones. También nos comprometemos a proteger el medio ambiente y las comunidades en las que operamos. Nuestro objetivo es ofrecer una mejora continua en la búsqueda de la excelencia en el desempeño en materia de Medio Ambiente, Salud y Seguridad (EHS).

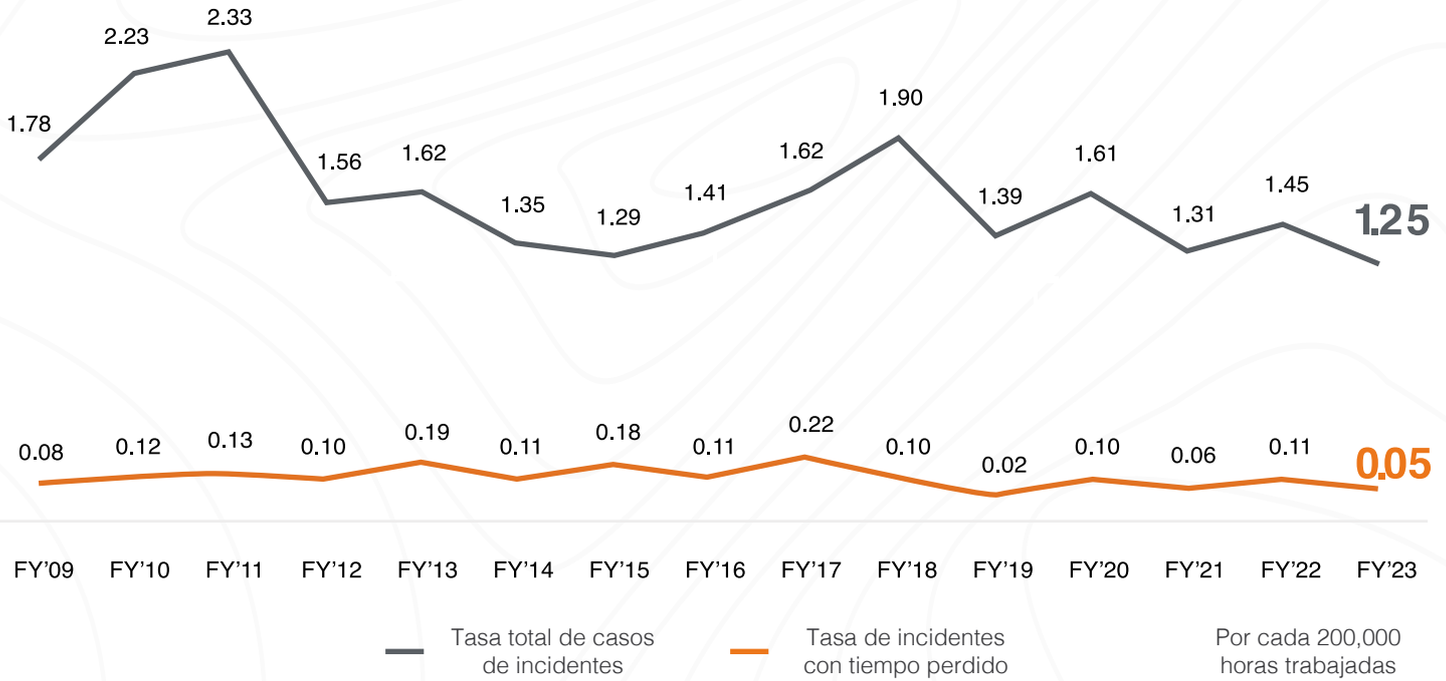
Nuestros estándares, programas y procesos de seguridad permiten a los perforadores maximizar la productividad de forma segura. **Empleamos los programas de seguridad más progresivos y efectivos, con innovaciones de seguridad diseñadas en el campo, y cultivamos una cultura de seguridad interdependiente donde cada empleado sabe que la seguridad es un valor fundamental.** Estamos orgullosos de nuestras innovaciones y certificaciones de seguridad y nos esforzamos por superar las expectativas de nuestros clientes en lo que respecta a operaciones seguras.



**Boart Longyear opera con un enfoque de “hacer que la seguridad sea algo personal” en la perforación. Nuestro equipo se centra en eliminar las lesiones antes de que ocurran abordando niveles más altos de controles. Estos incluyen innovaciones de ingeniería que reducen el riesgo en el proceso de perforación.**

Estamos orgullosos de nuestro desempeño en seguridad en 2023. Nuestros empleados lograron la tasa total de incidentes (TCIR) más baja en la historia y la tasa de lesiones con tiempo perdido (LTIR) más baja en cuatro años. Además, experimentamos una reducción del 10% en las lesiones en las manos en comparación con 2022.

### Tasa Total de Incidentes



Para el año que finaliza el 31 de diciembre de 2023, Boart Longyear se complace en anunciar que la Compañía logró todos sus objetivos ambientales, de salud y seguridad (“EHS”) para 2023:

El desempeño de clase mundial de la compañía aseguró una **TASA TOTAL DE INCIDENTES REGISTRABLES (TCIR) DE 1,25**, y una **TASA DE TIEMPO PERDIDO POR INCIDENTES (LTIR) de 0,05**. Tanto las tasas TCIR como las LTIR se calculan en base a 200,000 horas trabajadas.

El **LTIR** para 2023 fue de **0,05 INCIDENTES REGISTRABLES** en comparación con 0,11 incidentes registrables para 2022.

La **TCIR DISMINUYÓ DE 1,45 EN 2022 A 1,25**, siendo la cifra más baja registrada, y la LTIR alcanzó su mejor nivel desde 2019.

A pesar de trabajar aproximadamente 100,000 horas más en 2023 en comparación con 2022, el equipo se mantuvo atento a la seguridad y más miembros del equipo presentaron informes de cuasi incidentes. En 2023, se registraron 154 **CUASI INCIDENTES**, resultando en una Tasa de **FRECUENCIA DE CUASI INCIDENTES (NMFR) DE 2,32**.

Se registraron 83 lesiones entre los empleados, que requirieron algún tratamiento médico o restricción en el trabajo; tres de esas lesiones resultaron en pérdida de tiempo laboral. Esto se compara con 97 lesiones registrables en 2022.

En 2023, la **TCIR PARA GLOBAL PRODUCTS**, que incluye manufactura y cadena de suministro, fue de **0,66** incidentes registrables por cada 200,000 horas trabajadas, en comparación con 0,65 incidentes registrables en 2022. La LTIR fue de 0,00 incidentes registrables, en comparación con 0,11 incidentes registrables en 2022.

La **TCIR** de la división **GLOBAL DRILLING SERVICES** para 2023 fue de **1,38** incidentes registrables, en comparación con 1,66 incidentes registrables en 2022.

Los puntos clave en 2023 se han centrado en el **TIEMPO DE INTERACCIÓN EN EL CAMPO** y en las **INICIATIVAS DE SEGURIDAD PARA LAS MANOS**.



## PIONEROS A TRAVÉS DE LA INNOVACIÓN

La historia de innovación de Boart Longyear es la fuerza impulsora detrás del compromiso de la Compañía con la sostenibilidad y la excelencia operativa, lo que nos permite ofrecer valor a los clientes y a nuestros grupos de interés tales como empleados, proveedores, comunidades y otros. La mejora continua es fundamental para nuestra búsqueda de la innovación y excelencia operativa.

Boart Longyear es y ha sido sinónimo de avances pioneros en la industria de la perforación.

Manteniendo un legado de tecnología innovadora vital para la exploración y el desarrollo de sitios mineros, adaptamos nuestros equipos, herramientas y servicios para cumplir y superar los objetivos de seguridad, producción y rentabilidad para nuestros clientes a nivel mundial.

**En Boart Longyear, la innovación está impulsada por nuestro profundo conocimiento del campo y nuestra destreza en ingeniería, perfeccionada a través de años de desarrollo de soluciones rigurosamente probadas en diversas condiciones.** Nuestra importante inversión en el desarrollo de nuevas tecnologías garantiza que nos mantengamos a la vanguardia de la industria. Desde la integración de la interfaz interna de control de perforación (DCi) para una operación más segura y eficiente de nuestros equipos.

Para aumentar la productividad, innovamos continuamente para alcanzar la excelencia.

Nuestros proyectos, como el uso de Longyear Green, y las brocas que aumentaron la vida útil de la broca en un 98%, son un testimonio de nuestro impulso para mejorar el rendimiento y lograr mayor productividad.

**Reconocemos el enorme potencial que tiene la automatización de la perforación de superficie y subterránea para nuestros objetivos de diversidad e inclusión, al ampliar las oportunidades de nuestra fuerza laboral.** Los avances tecnológicos, como la capacidad de operar equipos de perforación de forma remota, están revolucionando la industria, ampliando el espectro de talento que contribuye a nuestro éxito y liderazgo continuo en el mercado.

Empleamos los programas de seguridad más efectivos, con innovaciones de seguridad diseñadas en el campo, y cultivamos una cultura de seguridad interdependiente donde cada empleado sabe que la seguridad es un valor fundamental. Estamos orgullosos de nuestras innovaciones y certificaciones de seguridad y nos esforzamos por superar las expectativas de nuestros clientes en lo que respecta a operaciones seguras y altos estándares de productividad.



# SOCIOS CLAVES



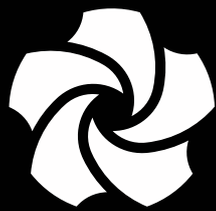
# PROVEEDOR LÍDER MUNDIAL DE SERVICIOS DE PERFORACIÓN



Entendemos lo que significa afrontar trabajos difíciles en entornos desafiantes. Hemos estado proporcionando las herramientas y equipos adecuados para proyectos de perforación desde 1890 y eso marca la diferencia a la hora de entregar resultados a tiempo y dentro de los objetivos propuestos. **Utilizamos nuestra amplia experiencia y pericia en la industria para brindar el mejor respaldo a nuestros clientes, siendo aliados estratégicos en los servicios de perforación, asegurando satisfacer y exceder sus necesidades de productividad y excelencia en seguridad.**

Boart Longyear es el proveedor líder mundial de servicios de perforación. La integración de nuestra experiencia en productos de perforación y nuestra excelencia en ingeniería brinda las soluciones de perforación más innovadoras del mercado.

Boart Longyear tiene su sede en Salt Lake City, Utah, EE. UU., con oficinas regionales y operaciones ubicadas en Asia-Pacífico, América del Norte y Sur, Europa y África.



**BOART  
LONGYEAR™**

**SEGURIDAD Y EXCELENCIA**



[www.boartlongyear.com](http://www.boartlongyear.com)