

## Certificación Internacional Trinorma

Esta representa nuestro esfuerzo continuo por mejorar y ofrecer servicios y productos de calidad que cumplen con los requerimientos globales, demostrando nuestro liderazgo en el sector.

ISO 14001**:2015** 

GERTIFIED

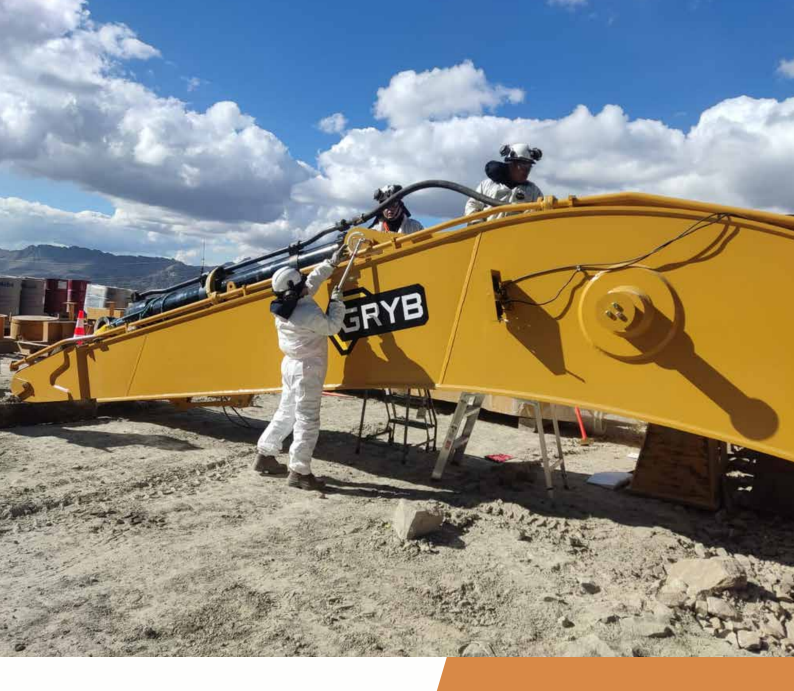
AQC

ISO 45001:2018



ISO 9001:2015





#### Misión

Somos una empresa dedicada a la prestación de servicios de "Comercialización, consignación de repuestos, servicios de mantenimiento, reparación de equipos y componentes para el servicio de desatado, rotura, chancado, cribado y apilamiento de rocas"; brindando soluciones de vanguardia a nuestros clientes, teniendo como pilares nuestros valores.

#### Visión

Nuestra visión es ser reconocida como empresa líder en brindar soluciones integrales con tecnología de última generación para la rotura de rocas teniendo como prioridad velar por la seguridad y salud en el trabajo de nuestros colaboradores y contribuyendo a la preservación del medio a mbiente.

# Empresas con las que trabajamos









Ranger







## **Integridad**

Practicamos el respeto hacia todos y mantenemos la transparencia para fomentar la confianza.

#### Innovación

Generamos nuevas soluciones mediante sinergias conjuntas, retando el status quo.

## Trabajo en equipo

Trabajamos con nuestros clientes enfocados en un mismo objetivo.

## Compromiso

Cumplimos con nuestras promesas, garantizando responsabilidad y calidad en cada acción.

## Mejora continua

Optimizamos la calidad de los procesos a través de los productos y/ o servicios, brindando valor agregado a los clientes



Servicios

Como PROMINTEC da mos soporte técnico los 7 días de la semana.

Ofrecemos una gama de servicios diseñados para optimizar el desempeño y prolongar la vida útil de maquinaria pesada, especialmente en los sectores industrial y minero. Los servicios incluyen mantenimiento preventivo y correctivo, que a segura la operación eficiente de equipos, minimizando tiempos de inactividad. También destacan los overhauls o revisiones generales, que renuevan completamente las máquinas, dejándolas en condiciones óptimas para el trabajo exigente.

Además, Promintec proporciona asistencia técnica especializada y capacitación; con la finalidad de asegurar la optima operación de los equipos.

•



Astec es una empresa líder con más de 40 años de experiencia en la fabricación de equipos para la construcción y minería. Especializada en maquinaria como plantas móviles, portables y estacionarias. Además, tenemos maquinas para a pila miento de materia l (stakers) que tiene una sólida presencia en América del Norte y una red global de distribución, destacándose por su innovación y crecimiento constante.

## Jaw Crushers





Las jaw crushers Hydra, Pioneer e Iron Giant, diseñadas con una variedad de tamaños y configuraciones, destacan por su capacidad de trituración excepcional y su rendimiento confiable. Estas máquinas no solo mejoran significativamente la productividad operativa, sino que también maximizan la rentabilidad, siendo una solución ideal para las exigencias más altas en diversos sectores industriales.







## Impactors





Astec fabrica impactors de eje horizontal, hybrid horizontal shaft impactors y vertical shaft impactors, en diversos tamaños y configuraciones para cumplir con los requisitos de producción específicos.

Estas trituradoras rompen el material al golpearlo contra una barra de impacto rápida o lanzarlo contra un yunque fijo.

Ofrecen un rendimiento superior y precisión, siendo ideales para aplicaciones en la industria de agregados. Los impactors generan partículas más uniformes y aportan beneficios adicionales según la aplicación.











Telsmith es una marca líder mundial con más de 100 años de experiencia en la fabricación de equipos de trituración y procesamiento para las industrias minera, de construcción y reciclaje. Ofrece soluciones integrales como tritura doras, zarandas y plantas completas, adaptadas a las necesidades de sus clientes. Telsmith es sinónimo de eficiencia y respaldo técnico confiable.

## (A) Cone Crushers





Las líneas Kodiak y Titan ofrecen trituración de alta resistencia con tecnología innovadora. Estas cone crushers reducen el material por compresión, a justando su tamaño según la configuración del espacio. Fabricadas en diversas configuraciones y tamaños, son ideales para minería, construcción, industria y reciclaje, cumpliendo con las demandas del mercado competitivo.





## Rquipos de trituración



La chancadora cónica Titan de
Telsmith es un equipo robusto y
eficiente, ideal para trituración
secundaria, terciaria o cuaternaria en
minería y construcción. Ofrece alta
capacidad, bajo consumo energético,
fácil mantenimiento y seteo rápido,
garantizando rendimiento y
confiabilidad en aplicaciones
exigentes.



La chancadora de quijada de
Telsmith es un equipo confiable y
versátil para trituración primaria en
minería y construcción. Destaca por
su diseño robusto, alta capacidad,
eficiencia energética y facilidad de
mantenimiento, manejando
materiales duros con resultados
consistentes.





Osborn es una marca de equipos para minería y construcción, conocida por su robustez y eficiencia. Ofrece productos como tritura dora s de mandíbula, tritura dora s de cono, cribas y alimentadores. En 2013, Osborn fue adquirida por Astec Industries, lo que permitió a la marca integrar tecnologías avanzadas y expandir su oferta. Actualmente, sigue siendo reconocida por su rendimiento y calidad en la industria global.

## Apron Feeders





Los alimentadores de placas Osborn están diseñados para ofrecer un control preciso en la tasa de alimentación, evitando sobrecargas en la trituradora primaria y otros equipos de procesamiento. Con una construcción robusta, son capaces de manejar materiales de hasta 60" (1,500 mm) sin necesidad de eliminar finos, o cuando esta tarea se realiza por un grizzly vibrante independiente. Su capacidad para trabajar con materiales húmedos, pegajosos o arcillosos los hace ideales para condiciones difíciles. Además, pueden instalarse tanto en posición horizontal como con una inclinación de hasta 15 grados, garantizando versatilidad y un rendimiento excepcional en cualquier operación minera o industrial.



AMS (Aggregate and Mining Supply) es una empresa especializada en equipos para minería y agregados, conocida por su fia bilidad y soluciones innova dora s. Ofrece maquinaria como tritura doras, cribas y a limenta dores, diseña dos para maximizar la productividad en condiciones exigentes. Tras ser adquirida por Astec Industries, AMS se benefició de los recursos y la red global de distribución de Astec, manteniendo su enfoque en la calidad y el rendimiento de sus equipos en la minería y la construcción.

## Wertical Shaft Impactors



Los Vertical Shaft Impactors de AMS son equipos altamente eficientes diseñados para triturar una amplia variedad de materiales, como rocas duras y productos reciclados. Su sistema de impacto de alta velocidad asegura una reducción de tamaño asegurando una excelente forma granulometría ideal para producir. Con una construcción robusta y fácil mantenimiento, los VSI de AMS ofrecen un rendimiento confiable y duradero en condiciones exigentes, mejorando la eficiencia y productividad en las operaciones de trituración.



## FT2650 Tracked Jaw Crusher



Vertical Shaft Impactors: Son trituradoras montadas sobre orugas, diseñadas para ofrecer alta capacidad y eficiencia en minería y producción de agregados. Su sistema de impacto vertical permite una trituración precisa, ideal para una amplia gama de materiales, desde rocas duras hasta productos reciclados. La movilidad y robustez de estos equipos aseguran un rendimiento excepcional en terrenos difíciles y condiciones exigentes, mientras que su diseño modular facilita el transporte y la puesta en marcha rápida en diferentes sitios de trabajo. Los VSI de AMS están construidos para resistir los desafíos más duros, ofreciendo una solución confiable y duradera.



# Mobile Screens (AMS GT104)



Es una planta de clasificación móvil de alto rendimiento, diseñada para aplicaciones en minería, agregados y reciclaje. Con una criba de tres pisos, es capaz de manejar una amplia variedad de materiales, ofreciendo clasificación precisa y eficiente. Su diseño compacto y móvil facilita el transporte y la rápida instalación en diferentes sitios de trabajo. Equipado con un sistema de vibración de alta energía, asegura una separación efectiva incluso en condiciones exigentes. La AMS GT104 es ideal para operaciones que requieren eficiencia y durabilidad sin comprometer la productividad.



KPI-JCI es una marca destacada en la fabricación de equipos para procesamiento de materiales y trituración, ofreciendo soluciones para minería, construcción y agregados. Con equipos como tritura doras, cribas y plantas móviles, se enfoca en maximizar la productividad y eficiencia operativa en condiciones exigentes. Reconocida por su innovación y dura bilida d, KPI-JCI sigue siendo una opción confiable para empresas que buscan equipos de alto rendimiento y tecnología avanzada.



# Track-mounted closed-circuit impact crusher



Esta chancadora de impacto de circuito cerrado montada sobre orugas está diseñada para triturar materiales en minería, agregados y reciclaje. Equipado con un impactor de eje vertical (VSI), maneja grandes volúmenes con alta eficiencia, produciendo productos de calidad como arena y grava.

Con gran movilidad, se traslada fácilmente entre sitios de trabajo. El circuito cerrado recircula el material triturado, mejorando la eficiencia y la calidad del producto final. Ideal para operaciones que requieren flexibilidad y alto rendimiento, también ofrece fácil mantenimiento y seteo.



# Track-mounted closed-circuit impact crusher





Es una planta portátil equipada con la trituradora Vanguard de alta capacidad, diseñada para ofrecer un rendimiento excepcional en minería, reciclaje y producción de agregados. Su diseño optimizado proporciona eficiencia operativa y facilidad de transporte, permitiendo un traslado rápido entre sitios y una rápida puesta en marcha. Robusta y de bajo mantenimiento, es ideal para maximizar la productividad y adaptarse a condiciones exigentes. Además, su capacidad para procesar grandes volúmenes de material garantiza una alta calidad de producto final, reduciendo tiempos de parada y costos operativos.

## Ranger

Ranger de Astec es una línea de plantas móviles de trituración y clasificación, diseñadas para ofrecer alto rendimiento en minería y agregados. Robusta, versátil y fácil de transportar, la serie Ranger optimiza la eficiencia operativa en terrenos difíciles. Equipadas con tecnología avanzada y sistemas integrados de trituración, cribado y alimentación, son ideales para maximizar la productividad en operaciones de mediana y gran escala.

## Ranger Compact Track



La línea Ranger Compact Track de plantas móviles de clasificación compactas está diseñada para ofrecer soluciones eficientes y flexibles en minería, agregados y reciclaje. Estas plantas montadas sobre orugas combinan alta movilidad, durabilidad y facilidad de transporte, lo que permite un fácil traslado entre sitios de trabajo.

Equipadas con tecnología avanzada, las plantas Ranger maximizan la eficiencia de clasificación y optimizan los procesos operativos. Su diseño compacto permite operar en espacios reducidos, manejando materiales como arena, grava y productos reciclados, ideal para proyectos que requieren alta capacidad sin comprometer la calidad del producto final.

# GRYB

GRYB opera desde 2007, especializándose en el diseño y fabricación a medida de accesorios para maquinaria pesada. Con ventas en todo Quebec y una red en expansión en Canadá y EE. UU., la empresa ha experimentado un crecimiento constante, superando el 30% en ingresos anuales desde su fundación.



## GRYB

Nos destacamos en la venta de repuestos de alta calidad para maquinaria pesada, garantizando la confiabilidad y el desempeño óptimo de los equipos. Nuestro portafolio incluye componentes especializados que cumplen con los estándares más exigentes del sector minero e industrial. Estos repuestos están diseñados para maximizar la durabilidad y la eficiencia operativa.

Asimismo, la empresa se enfoca en brindar asesoría técnica para seleccionar los repuestos más adecuados según las necesidades específicas de cada cliente. Este enfoque asegura una integración perfecta y un rendimiento sostenido de la maquinaria, reafirmando el compromiso de Promintec con el soporte técnico y la calidad.



Productos

Brindamos soluciones innovadoras en maquinaria pesada, destacando equipos como los Quick Couplers, diseñados para agilizar el cambio de herramientas en excavadoras, incrementando la eficiencia operativa. También sobresalen las Long Reach Booms, extensiones ideales para proyectos que requieren alcanzar áreas remotas o de difícil acceso, proporcionando versatilidad en trabajos de minería y construcción.

Además, la empresa cuenta con Buckets de alta resistencia, diseñados para maximizar la capacidad de carga y durabilidad en condiciones exigentes, así como con Magnetic Attachments, esenciales para procesos industriales que involucran materiales ferrosos. Estos equipos reflejan el compromiso de Promintec con la calidad y la adaptación a las necesidades específicas del sector industrial y minero.



Attachements

Magnetics





Handling







## Serie Magnetic Bucket





El Cucharón Magnético de Alta Eficiencia es la herramienta ideal para trabajos de remoción, demolición, clasificación y magnetización en la industria minera. Diseñado para excavadoras de 16 a 90 toneladas en versiones de 230 VCC o 24 VCC, permite detectar y eliminar inchancables dentro del mineral extraído en zonas de laboreo antiguo, optimizando la producción y protegiendo los equipos de trituración. Su potente sistema magnético garantiza una separación precisa de materiales, reduciendo costos operativos y tiempos de inactividad. Fabricado con materiales de alta resistencia, está diseñado para soportar las condiciones más exigentes, a segurando una operación más segura, eficiente y libre de contaminantes metálicos no deseados.



### **BUCKETS PARA EXCAVADORAS**



Para satisfacer diversas necesidades de los clientes, ofreceremos estos tres modelos de buckets para excavadoras.

Los cuales garantizan soluciones versátiles para diferentes industrias y proyectos.





#### DISEÑO COMPACTO

Hecho a medida para adaptarse a las necesidades

#### KIT DE INSTALACIÓN HIDRÁULICA

- Válvula hidráulica
- Dispositivo limitador de presión
- Conjunto eléctrico
- Alarma sonora







El Pin Grabber, de acero resistente, está disponible con sistemas hidráulicos o mecánicos y es compatible con excavadoras de 7,5 a 85 toneladas. El modelo hidráulico incluye un sistema de seguridad doble para prevenir fallas de presión, garantizando un rendimiento seguro y eficiente.





Construido con acero de alta resistencia para garantizar máxima durabilidad y un rendimiento superior. Su ensamblaje de alta precisión asegura una operación eficiente y segura. Compatible con acopladores hembra y una amplia gama de cargadoras, incluyendo JRB, Caterpillar y Volvo.



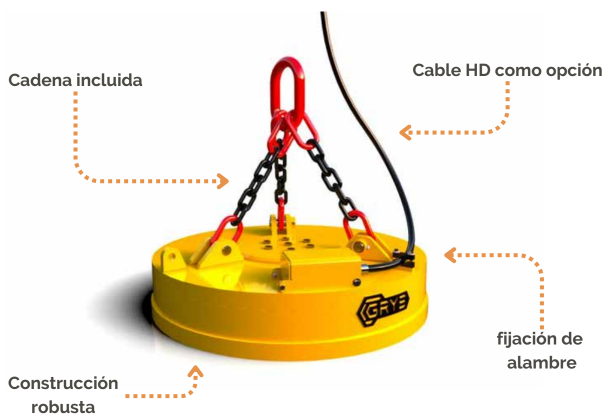
Attachements





Nuestros buckets para roca de uso extremo son sometidos a rigurosas pruebas de calidad y cuentan con la aprobación de un ingeniero; cada pieza se precalienta a la temperatura recomendada y se suelda con calor controlado, asegurando una resistencia excepcional.







#### PGMAG Series - SCRAP MAGNET

- Construcción robusta con carcasa de acero de alta resistencia.
- Excelente relación entre capacidad y peso, ideal para diversas aplicaciones.
- Amplia variedad de modelos disponibles en stock.
- Diseño y fabricación personalizados para satisfacer las necesidades específicas de cada cliente.
- Equipado con bobina de aluminio, con opción de bobina de cobre bajo pedido.
- Optimiza, simplifica y reduce los tiempos en los procesos de manipulación.
- Producto 100 % fabricado en Canadá.





**ELECTRO-MAGNETIC SEPARATOR CEMAG Series (SELF-CLEANING)** 



PERMANENT MAGNETIC SEPARATOR CPMAG Series (SELF-CLEANING)



**ELECTRO-MAGNETIC SEPARATOR EMAG Series (MANUAL CLEANING)** 



PERMANENT MAGNETIC SEPARATOR PMAG Series (MANUAL CLEANING)

#### **ELECTRO-MAGNETIC SEPARATOR CEMAG Series (SELF-CLEANING)**



#### Banda con tacos (CEMAG y CPMAG)

- Aislamiento clase N (CEMAG EMAG)
- Motor directo categoría II (CEMAG y CPMAG)
- Instalación en cabeza de transportador o banda transversal
- 4 puntos de anclaje (CEMAG y CPMAG)
- Banda HD (CEMAG y CPMAG)

#### **IMANES PERMANENTES**



Estos imanes son económicos y muy prácticos cuando no se dispone de electricidad. Estos imanes suspendidos están fabricados con imanes de grado 8 de la más alta calidad. Están disponibles en opciones manuales o autolimpiantes en anchos estándar que oscilan entre 18" y 72" y altura de suspensión entre 4" y 12".



# Long Reach





#### **REPARAMOS:**

- Valvulas parker y danfoss
- Brazos iner y outer
- Martillos Hidraulicos
- Gear Box Repair.
- Cajas power shift

- Convertidor de torques
- ejes New Holland y John Deere
- Asesoria tecnica y
   entrenamiento para equipos
   mineros, chancadoras, zarandas
   y rock breakers



## **NUESTROS CLIENTES**



































#### **TELÉFONOS:**

(+51 1) 741-8961 Anexo 100 (+51 1) 741-8962 Anexo 100

#### **CORREO**:

atencional cliente @promintecs ac.com

#### **DIRECCIÓN:**

Mz E Lote E-5 Sector 62, Chilca Industrial, CHILCA – LIMA



# GRACIAS