



# MINERA ALMAX SAC

## 26 años de experiencia al servicio de la Minería, Industria y Construcción ofreciendo soluciones Premium que contribuyen a la seguridad integral del trabajador y productividad de las operaciones



Detectores portátiles para gases tóxicos y explosivos, monitoreo de la cantidad adecuada de oxígeno en el aire. Pantalla tipo semáforo, vibración y sonido para una fácil identificación del peligro.



Modelo Eclipse



Modelo Genesis



Modelo Polaris



Modelo Rebel

Se ha comprobado que contribuyen con la seguridad del usuario y con su uso se reducen costos e incrementa la productividad.

Lámpara mineras modelos ECLIPSE y GENESIS (sin cable), permiten la instalación de tags en su interior para tracking de personal.



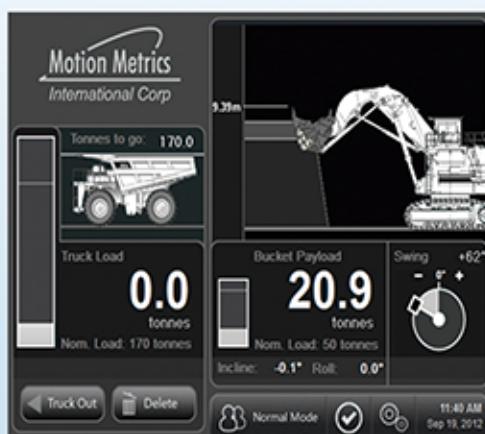
Cámaras de refugio portátiles y estacionarias con autonomía de 72 horas de fácil operación.



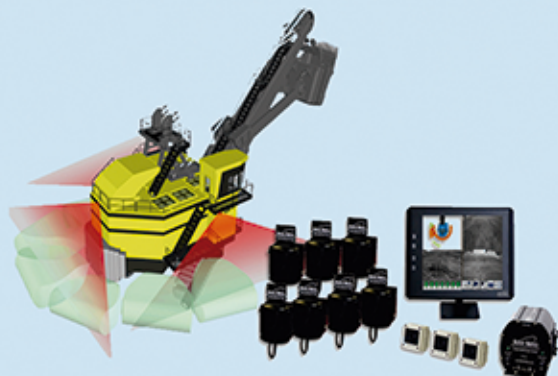
Contamos con más de 33 cámaras operando en diferentes unidades mineras del país.



Capacitaciones in situ brindado por nuestro personal técnico especializado.



Avanzadas soluciones de monitoreo para la detección de pérdida y desgaste de dientes, análisis de fragmento, detección de proximidad y monitoreo de carga útil.



Tecnología digital para monitoreo remoto en tiempo real del comportamiento del macizo rocoso monitoreando signos de movimiento y aumento de carga.



Analizador de emisión de gases de combustión para vehículos. Termómetro con dos canales, almacenamiento automático de datos, pantalla gráfica a color e impresora incorporada.



Detector de tormentas en un radio de 200 Km. menú en español con alertas visuales y auditivas. Completamente recargable y con indicador de batería baja.



Tecnología de punta en sistemas comunicación subterránea Wireless, VoIP, tracking, video, data y monitoreo.



Innovadoras soluciones de software y hardware para recolección y transmisión de datos. Sistema de control de velocidad de vehículos.



Sistema SmartCom de comunicación de voz, sistema de telemetría, diagnóstico local y remoto y sistema Smart Tag, sistema de seguimiento de recursos, entre otros. Innovador sistema anticollisión que contribuye a la seguridad para minería superficial y subterránea.



Sistema de Seguridad de Frenos de Emergencia (E-FAS) y estabilidad para Jaulas de Transporte de Personal y Skips en minas subterráneas.



Planchas de acero antidesgastes para uso en impacto y abrasión.



Sistemas de tuberías y acoplamiento K10.



Perforadoras Jackleg, Stoper y Sinker Canpush.



Jaulas trepadoras y repuestos originales para construcción de chimeneas.