



BROCHURE CORPORATIVO

2025

WWW.MHSOLUCIONES.COM.PE



CONSULTORÍA Y ASESORÍA EN GESTIÓN DE ACTIVOS Y MANTENIMIENTO



MISIÓN Y VISIÓN

02

EQUIPO

03

NUESTRAS SOLUCIONES

04

PRINCIPALES CLIENTES

09



Resumen ejecutivo

Nuestra Misión

Brindar servicios de consultoría y asesoría especializada en contratos de mantenimiento, alquiler de equipos y gestión de activos, enfocados en el sector minero y de servicios. Representamos marcas líderes a nivel internacional como Visplora y Adria Power Systems, y comercializamos soluciones energéticas innovadoras —como torres de iluminación a batería de litio— que optimizan la eficiencia operativa, refuerzan la seguridad y promueven la sostenibilidad en las operaciones de nuestros clientes.

Nuestra Visión

Ser reconocidos como líderes en soluciones integrales de gestión de activos, mantenimiento y energía para el sector minero y de servicios, impulsando su transformación digital a través de tecnologías innovadoras, productos eficientes y un firme compromiso con la sostenibilidad y el desarrollo responsable.

ING. MIGUEL ANGEL HERRERA QUISPE



MHERRERA@MHSOLUCIONES.COM.PE
CIP84415

Ingeniero mecánico egresado de la Universidad Nacional de Ingeniería (UNI) en Perú con más de 35 años de experiencia en los sectores de minería y construcción.

Actual consultor y gerente general en MH Soluciones de Energía y Mantenimiento S.A.C. Máster en Gestión de Activos, certificado en AMP y profesor en la Universidad Continental - Lima, Perú. Actual miembro del Directorio Consultivo del Instituto Peruano de Mantenimiento.



"El pesimista ve dificultad en toda oportunidad, el optimista ve oportunidad en toda dificultad"
-Winston Churchill

NUESTRAS SOLUCIONES

TORRES DE ILUMINACIÓN PORTÁTILES A BATERÍA DE LITIO

Iluminación de alta eficiencia ideal para entornos mineros y de construcción. Diseñadas para maximizar autonomía y reducir costos operativos.

BENEFICIOS CLAVES

- Hasta 35,000 lúmenes en batería y 65,000 lúmenes conectadas a AC.
- Duración hasta 100 horas en modo eco.
- Bajo mantenimiento y cero emisiones.
- Grado de protección IP65/66, ideal para condiciones extremas.

COMPARACIÓN CON TORRES DIÉSEL

- Ahorro anual estimado: Hasta 70% en costos de combustible y mantenimiento.
- Reducción de emisiones: 100% libre de CO2 durante su operación.

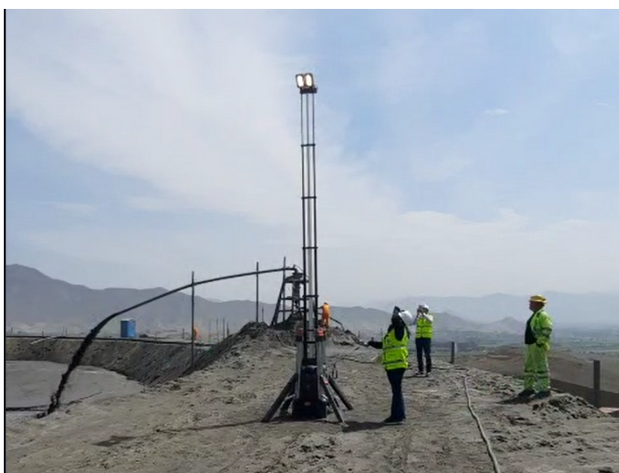
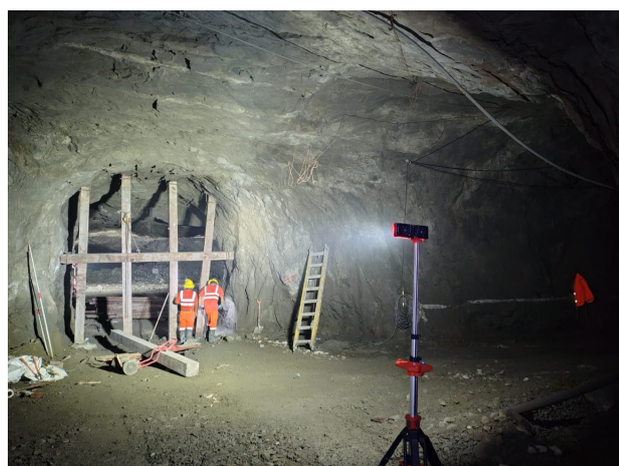
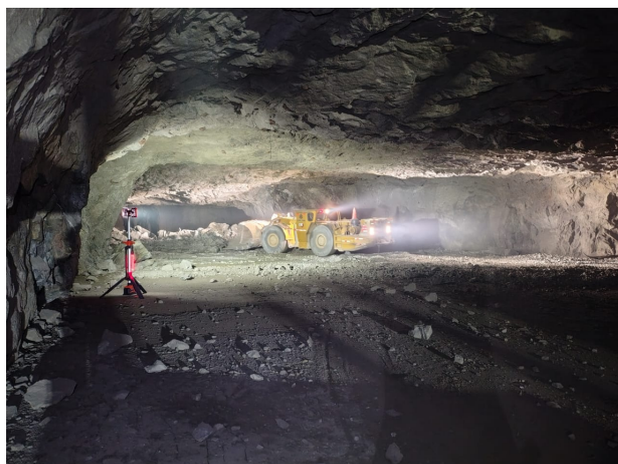


4 niveles de brillo (funciona con pilas)

| | Eco | Balanced | Standard | Turbo |
|-------------|---------|----------|----------|----------|
| 5.3M | 3,000LM | 10,000LM | 18,000LM | 35,000LM |
| 4.2M | 2,800LM | 9,500LM | 17,000LM | 33,000LM |



ÁLBUM DE FOTOS EN EL PERÚ TORRES DE ILUMINACIÓN PORTÁTILES A BATERÍA DE LITIO



VISPLORE

Plataforma de visualización de datos para optimizar operaciones en la industria y prevenir fallas en equipos.

visplöre



Conexión rápida y directa a múltiples fuentes de datos (SCADA, Excel, sistemas Historian, etc...)

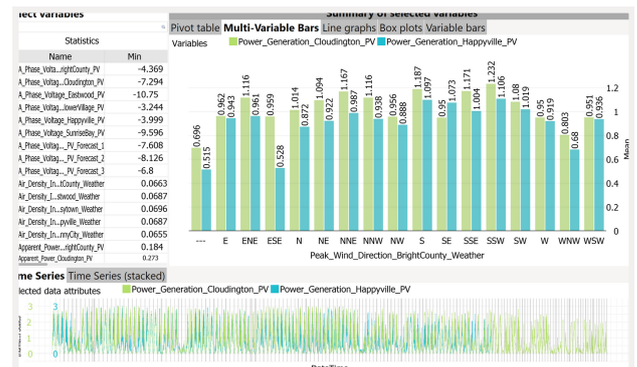
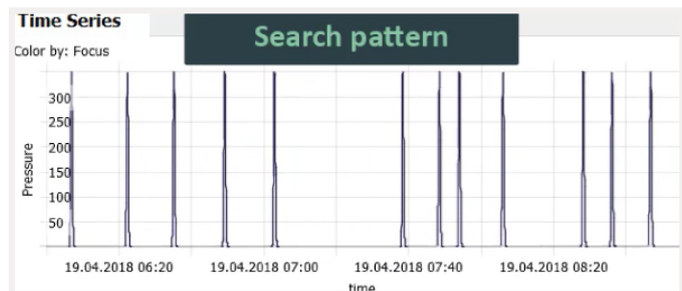
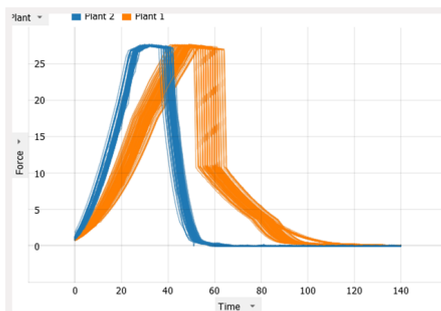
Facilita la identificación de patrones y tendencias en minutos, generando gráficos automáticamente

Permite a los ingenieros tomar decisiones rápidas basadas en evidencia visual

Informes de resultados automatizados.

Optimización energética y reducción de costos

Reduce riesgos financieros al prevenir eventos y optimizar procesos e incrementa la confiabilidad de equipos por detección de fallas a tiempo.



ACCURACY SCS

Consultoría y desarrollo de herramientas logísticas, tales como sistemas de gestión de almacenes (WMS), sistemas de gestión de transporte (TMS), Sistema de planificación de la cadena de abastecimiento (SCP), consultoría en procesos de la cadena de abastecimiento, entre otros...

Control de stock

Picking de alta precisión

Flexibilidad, escalabilidad y adaptabilidad operativa

Disminución de costos logísticos

Alto nivel de servicio a sus clientes

Sin licencias por usuario



Integrando diferentes tecnologías

ALGUNOS DE NUESTROS CLIENTES:



ADRIA POWER SYSTEMS

Empresa canadiense líder global en sistemas de carga de alta potencia para la industria minera.



SUBESTACIONES ELÉCTRICAS MÓVILES

- Bajo norma canadiense CSA 421.
- Transformador seco.
- Instalación rápida.
- Diseñado para trabajo pesado.
- Aplicación de Nema 3R.
- Hasta 7MVA en interior mina.



CARGADORES PARA VEHÍCULO MINERO

- Carga de cualquier tipo de batería
- Para uso subterráneo o superficie.
- Hasta 5MW de potencia total
- Salida única o múltiples salidas
- Posibilidad de integrar la infraestructura con equipos de distribución eléctrica.



PANELES DE SALIDA MINERA (PTO)

- Distribución portátil con salida para taladro tipo Jumbo
- Planos eléctricos incluidos (esquemático)
- Carteles de seguridad "Peligro", "Arc-Flash", etc...
- Certificación CSA
- Cumplimiento de la norma CSA M421 - Minería y canteras
- Gabinete de acero NEMA 4



PRINCIPALES CLIENTES



Servicios de operación y
mantenimiento para
minería



Compañía minera



Compañía minera



Contratista minero





CONTÁCTANOS



MHSOLUCIONES.COM.PE



MHERRERA@MHSOLUCIONES.COM.PE



CROBLES@MHSOLUCIONES.COM.PE



+51 905 455 920 / +51 905 455 928