



Sus activos en manos profesionales



visión y misión

Visión

Ser la empresa líder y referente en el mantenimiento de maquinaria pesada y equipos viales en el país, brindando un servicio oportuno, confiable y con presupuestos competitivos a nuestros clientes, con proyección a otros mercados de la región.

Misión

Brindar servicios con los más altos estándares técnicos y tecnológicos, con capacidad disruptiva para otorgar soluciones eficientes y confiables para nuestros clientes en los mantenimientos de sus activos, brindando beneficios para los accionistas y comunidad.

valores y fortalezas

Valores

- Responsabilidad
- Honestidad
- Trabajo en Equipo
- Transparencia
- Visión Integral
- Colaboración y pro-actividad
- Cuidado de las personas.

Fortalezas

- Capacidad técnica
- Especialistas disponibles para asesorarlo
- Tecnología
- Precios competitivos
- Alianzas con marcas líderes
- Alternativas en repuestos
- Atención inmediata
- Trabajo garantizado
- Somos multimarca



servicios



Mantenimiento predictivo

- Análisis de vibraciones, considerada por muchos como la técnica estrella dentro del mantenimiento predictivo.
- Termografías
- Análisis de aceites.
- Análisis de ultrasonidos.

Mantenimiento preventivo

- Efectuamos los PM con pautas de mantenimiento, realizando los cambios de aceites y filtros, revisión de mangueras, puntos de chequeo.
- Revisión de sistemas y componentes velando por la prolongación de la vida útil de los componentes.



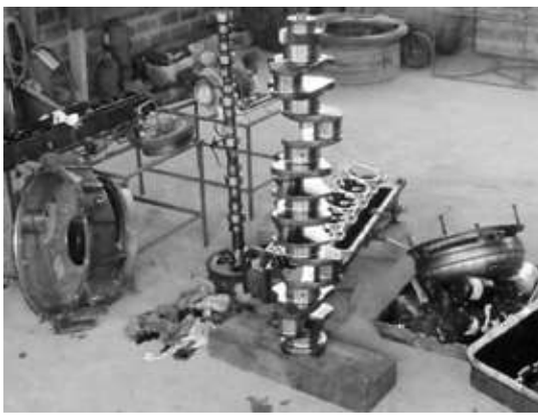
servicios

Gestión de Mantenimiento de Flotas

- Brindamos planes de mantenimiento ad-hoc para cada requerimiento garantizando la disponibilidad de maquinaria, disminuyendo averías imprevistas, aumentando la fiabilidad y contribuyendo a la eficiencia global de las empresas en el cumplimiento de sus objetivos y salvaguardando el medio ambiente.
- Nuestros acuerdos de mantenimiento se adaptan específicamente a las necesidades de nuestro cliente.
- La principal ventaja de contar con los mismos, es que las reparaciones de los equipos dejan de ser un costo aleatorio para transformarse en un costo operativo programable a lo largo de todo el proyecto.



Reparaciones integrales - Overhaul



- Ejecutamos reparaciones de sistemas eléctricos, sistemas hidráulicos, tren de potencia, chasis y cambio de carrilería.
- Realizamos overhaul a los equipos independientemente de la marca y modelo, siempre velando por el rendimiento y vida útil de tu equipo.

Reparación de martillos hidráulicos

- Realizamos recargas de Nitrógeno.
- Reemplazo de componentes y reparaciones completas.

Mantenimiento de plantas de fabricación de agregados

- Plantas de chancado
- Plantas de zarandeo, fajas, chutes.



Servicios Door to Door

- Brindamos servicio de puerta a puerta con personal altamente calificado y equipos / herramientas adecuadas para soluciones de mantenimiento (correctivo, preventivo y/o predictivo) en las instalaciones de nuestros clientes.
- Diseñamos y adaptamos los checklist diarios para los distintos equipos, capacitando y concientizando al personal operativo para la correcta ejecución diaria.
- Reemplazo de componentes y reparaciones completas.





Servicios In-House

· Brindamos servicio In House, que consiste en asignar personal y equipo en las instalaciones de nuestros clientes, así como también la capacidad de instalar facilidades para taller y poder brindar los servicios de mantenimiento dentro de las locaciones de nuestros clientes.



· Mantener la comunicación constante y fluida. Brindando los informes técnicos del estado y avance de los equipos, modos de operación por parte de los operadores, acciones tomadas y recomendaciones.

Venta de repuestos

· Contamos con una amplia variedad de repuestos para atender requerimientos en el mercado de maquinaria pesada; contando con el mejor equipo de talento humano.



+51 1 340 6074



+51 946 861 083



info@promp.com.pe



www.promp.com.pe



Rivera Navarrete 762, Piso 15.
San Isidro, Lima - Perú

CATERPILLAR

KOMATSU

JCB

KRUPP

VOLVO

DOOSAN

JOHN DEERE

TABE

SANDVIK

McCloskey

**Ram
mer**

Keestrack