

METSO presenta una nueva generación de UPGRADES que aumenta la productividad de las chancadoras

Metso ha lanzado al mercado una nueva generación de upgrades que tienen como objetivo aumentar la productividad de los antiguos modelos de chancadoras, y al mismo tiempo reducir los costos de mantenimiento y permitir que los equipos funcionen de acuerdo a mejores prácticas de seguridad.

La nueva generación de upgrades está disponible para las chancadoras de cono Symons y Nordberg, y para las chancadoras giratorias Superior. Estas mejoras se ofrecen en paquetes que son fáciles de usar; cada kit incluye claras instrucciones de instalación o, alternativamente, Metso puede proporcionar al cliente un equipo de servicio técnico en terreno para contribuir en la instalación o para realizar la instalación completa.

“Metso entiende la dura naturaleza del mercado actual de la minería, por lo que nuestro objetivo fue diseñar una nueva generación de mejoras para chancadoras que le

permita generar a nuestros clientes más retorno de la inversión (ROI) sin necesidad de costosas inversiones de capital. La estrecha colaboración con nuestros clientes nos ha permitido desarrollar estos grandiosos productos que no sólo les ayudará a fortalecer sus resultados finales, sino que también los conduce hacia un lugar de trabajo más seguro”, explica Jaakko Huhtapelto, Director de Desarrollo de Ventas para los Repuestos de Metso.

Todas los upgrades de Metso contribuyen a que los clientes saquen un mayor provecho de sus chancadoras a un costo menos elevado que si compraran una máquina nueva. **M**



Cinco empresas de FERREYCORP son reconocidas con el Distintivo de EMPRESA SOCIALMENTE RESPONSABLE

Ferreyros, Fargoline, Mega Representaciones, Motored y Unimaq fueron reconocidas con el Distintivo de Empresa Socialmente Responsable otorgado por Perú 2021, considerado como uno de los más importantes reconocimientos empresariales en responsabilidad social.

Ferreyros ostenta este reconocimiento desde el año 2012, mientras que las otras cuatro firmas de la corporación cumplen su segundo año consecutivo dentro de este selecto grupo de organizaciones.

Las cinco compañías, reconocidas por su compromiso con una gestión socialmente responsable como parte de su cultura y estrategia de negocio, participaron de un riguroso proceso de autodiagnóstico que evaluó su desempeño en cuatro ámbitos: calidad de vida en la empresa, ética empresarial, vinculación de la empresa con la comunidad y cuidado del medio ambiente.

Ferreycorp concibe la gestión socialmente responsable como pilar de su modelo de negocio, con el fin de generar impactos positivos en todos sus stakeholders, a través de relaciones ganar-ganar de largo plazo. Entre sus acciones se pueden destacar la implementación de iniciativas orientadas al desarrollo de sus colaboradores; la promoción de mejores prácticas entre sus proveedores;

los altos estándares en la atención de sus clientes; y la realización de programas para la comunidad enfocados en la educación de los jóvenes. **M**



JCB marca nuevo hito de producción

JCB, marca líder en maquinaria amarilla representada en Perú por Dercomaq, alcanzó un nuevo hito en su historia: la producción de su modelo “Loadall” número 200,000.

El primer manipulador telescópico JCB Loadall fue fabricado en 1977, transformando significativamente las tareas de elevación y carga en las obras, que hasta entonces se realizaban por pequeños grupos de personas.

El 3 de octubre de 1977 salía de la Sede Mundial de JCB en Rocester, Staffordshire, la primera JCB Loadall - el modelo JCB 520 -, y en el primer año completo de producción, se llegaron a fabricar casi 300 máquinas. Actualmente, miles de Loadalls salen de la línea de producción cada año y esta actividad proporciona empleo a alrededor de 800 personas.

JCB tardó casi 30 años en vender las primeras 100.000 manipuladoras telescópicas, pero ha tardado menos de 10 años en vender las siguientes 100.000, muestra de la creciente importancia del producto y del liderazgo de JCB en este sector. Hoy, JCB es el primer productor mundial de manipuladores telescópicos.

El presidente de JCB, Lord Bamford, comentó: “Desde sus humildes comienzos, la JCB Loadall se ha convertido en una máquina muy importante para JCB y para las industrias de la construcción y la agricultura. Revolucionar es a menudo una palabra que se usa en exceso, pero en el caso de la Loadall es una descripción perfecta”. JCB fabrica hoy en día un total de 90 modelos diferentes de manipuladores telescópicos. **M**

