

Grúas, plataformas y protecciones: Apoyando la operación eficiente de los CDs

Para que las tareas dentro de una bodega o centro de distribución se puedan realizar de una manera rápida y eficiente, es necesario apoyarse en equipamientos y maquinarias que permiten optimizar aún las labores de los operarios. Este es el caso de las grúas horquilla, presentes en casi todas las operaciones logísticas con el objetivo de apoyar las labores de operarios en el traslado de mercancía. Otro tipo de equipamiento que también ayuda en los procesos dentro de un centro de distribución (CD) son las plataformas de trabajo en altura, las que ayudan a los operarios a llegar a lugares de difícil acceso para optimizar el espacio u ordenar la mercadería. Las protecciones para sistemas de almacenamiento cumplen un rol esencial en la prevención de accidentes. Y, finalmente, están las protecciones para sistemas de almacenamiento que cumplen la importante labor de resguardar los racks y su contenido de golpes por maquinaria, así como la seguridad de todas las personas que trabajan en dichas instalaciones.

Todas estas maquinarias en su conjunto son parte fundamental de la operación de un centro de distribución. Por eso, en esta edición de Negocios Globales les presentamos la propuesta de varios proveedores en cada una de estas áreas, destacando en cada caso las cualidades técnicas y de servicio.

Asimismo, encontrará una entrevista a Iluska Lopes, Head of Customer Operations de Unilever Chile, empresa que inauguró su primera flota completa de camiones eléctricos de alto tonelaje para ruta primaria, en colaboración con Enel X y CCTI.

El Equipo Editorial