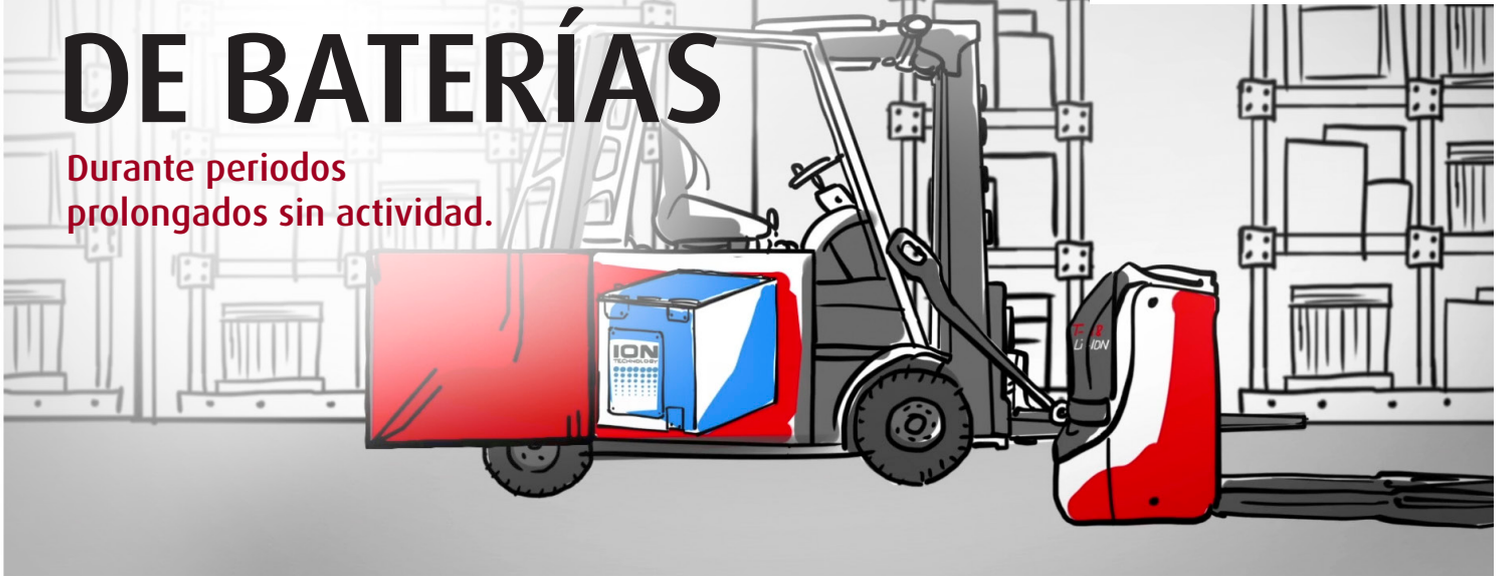


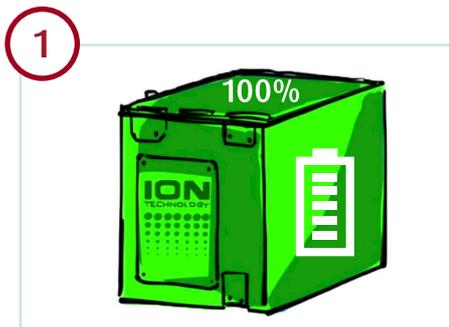
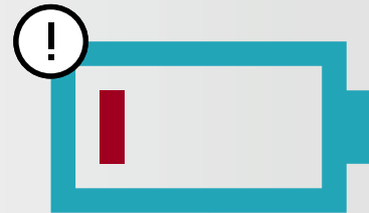
MANTENIMIENTO DE BATERÍAS

Durante periodos prolongados sin actividad.

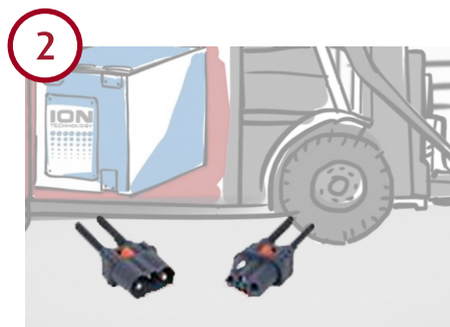


Tres consejos para prevenir daños de la batería:

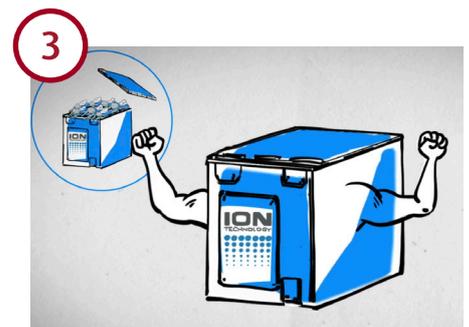
Las baterías de tracción de plomo-ácido e Ion Lítio se dañan si se descargan excesivamente debido a un uso por debajo de niveles reserva o por descarga residual durante largos periodos de inactividad.



CARGUE LA BATERÍA COMPLETAMENTE.



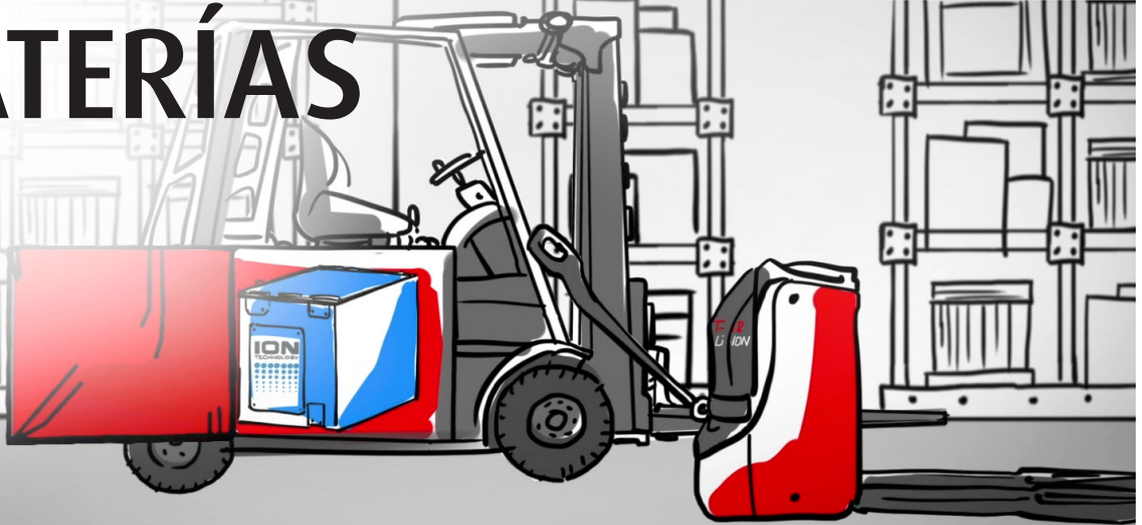
DESCONECTE LA BATERÍA DE LA CARRETILLA, PARA EVITAR CUALQUIER CONSUMO RESIDUAL.



COMPRUEBE EL ESTADO DE LA BATERÍA PERIÓDICAMENTE.

MANTENIMIENTO DE BATERÍAS

Servicio



Por motivo de la situación excepcional que estamos viviendo estos días a raíz del COVID-19, desde Linde Material Handling Ibérica **ofrecemos un servicio** para garantizar el correcto mantenimiento de las baterías de sus carretillas con el fin **de evitar descargas profundas** en las mismas y de esta manera **evitar daños irreversibles**.

Este servicio se realiza cada 15 días.

Dicho servicio quincenal **consta en la reposición del nivel de electrolito** de las baterías de Ácido/Plomo (hay que tener en cuenta que una batería "parada" puede consumir electrolito), también procedemos a **realizar las cargas completas de**

las baterías y a la revisión del correcto funcionamiento del cargador.

En las baterías de Li-ion, procedemos a **realizar una carga completa y, en posteriores visitas, a verificar el estado de carga** conectándolas al cargador y en caso de que sea necesario, también se verifica el correcto estado de funcionamiento de este.

De esta manera **evitaremos costes posteriores por la recuperación de baterías** agotadas y en algunas ocasiones la sustitución de una batería completa a causa de daños irreversibles, **además de que también garantizaremos la disponibilidad inmediata** de las carretillas al volver a la situación normal de trabajo.



Servicio de Mantenimiento de Baterías:

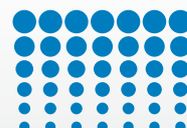
PB
TECHNOLOGY



Servicio a consultar con su asesor Linde

- Reposición de nivel de electrolito.
- Realización carga completa.
- Verificación del estado de la batería y del correcto funcionamiento del cargador.

ION
TECHNOLOGY



Servicio a consultar con su asesor Linde

- Realización de carga completa de la batería.
- Desconexión posterior.
- Verificación del correcto estado de la batería y verificación del correcto funcionamiento del cargador.