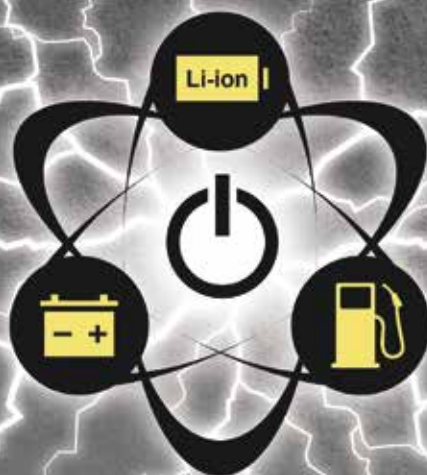


# HYSTER® POWER MATCH



**ENCUENTRE SU OPCIÓN. IMPULSE SU FLOTA.**



[WWW.HYSTER.COM](http://WWW.HYSTER.COM)

# ENCUENTRE SU OPCIÓN. IMPULSE SU FLOTA.

¿Está utilizando la fuente de alimentación más eficiente para cada carretilla de su flota?  
¿La normativa le está obligando a reconsiderarla? ¿Cuál es la más eficiente en cuanto a costes? Con tantas nuevas tecnologías y mejoras en las opciones existentes, la elección de la fuente de energía adecuada para su flota de manutención puede darle quebraderos de cabeza. Es hora de preguntar a los expertos.

## LA FUENTE DE ENERGÍA ADECUADA PUEDE TENER UN GRAN IMPACTO



Aumentar la productividad y ofrecer la oportunidad de un mayor rendimiento



Cumplir la normativa sobre emisiones y las iniciativas de sostenibilidad



Reducir los costes operativos



Reducir los costes y las preocupaciones con la mano de obra



Mejorar los márgenes de beneficio



Aumentar la utilización del espacio de trabajo y la eficiencia

## CUESTIONES A CONSIDERAR

Nuestros expertos de Hyster Power Match han descubierto que la selección de la mejor fuente de alimentación para carretillas elevadoras implica la investigación y el cálculo de varias variables, algunas de las cuales incluyen:

1. Tamaño y características de la flota
2. Número de turnos
3. Precios de los servicios públicos y estabilidad de la red
4. Requisitos de espacio
5. Disciplina del operario

## ¿QUÉ OPCIONES TENGO?

Hyster ofrece una amplia gama de fuentes de alimentación de diversos proveedores. Esto nos permite evaluar objetivamente su aplicación y recomendar la fuente de alimentación que le ayude a obtener el mejor rendimiento para su aplicación.

### FUENTES DE ALIMENTACIÓN TRADICIONALES



#### BATERÍA DE ÁCIDO PLOMO

- Bajo coste de adquisición
- Amplia gama de aplicaciones
- Tecnología probada en el tiempo



#### MOTOR DE COMBUSTIÓN INTERNA

- Durabilidad excepcional
- Suministro de potencia consistente
- Sin dependencia de la red eléctrica

### FUENTES DE ALIMENTACIÓN AVANZADAS



#### BATERÍA DE ION DE LITIO

- Mantenimiento cero
- Suministro de potencia consistente
- Rendimiento en un amplio rango de temperaturas
- Carga de oportunidad rápida



## SERVICIO SIMPLIFICADO

El equipo de Power Match tiene las opciones de alimentación más amplias del sector y la experiencia necesaria para encontrar la mejor solución en función de su aplicación y sus necesidades específicas. Nuestras soluciones energéticas han sido probadas sobre el terreno y están funcionando con éxito en aplicaciones reales.

Tanto la carretilla como la fuente de alimentación son atendidas por el personal de servicio del distribuidor de Hyster®, por lo que es rápido y fácil atender las necesidades de mantenimiento y minimizar el costoso tiempo de inactividad.

# MITOS COMUNES SOBRE LA ALIMENTACIÓN: REFUTADOS

**MITO** Las baterías de ion de litio son la mejor opción para todas las carretillas eléctricas.

**VERDAD** Aunque las baterías de ion de litio proporcionan una energía constante, permiten una carga más rápida y eliminan la necesidad de una sala de baterías, la disciplina del operario necesaria para la carga y la importante infraestructura eléctrica podrían presentar desafíos en ciertas aplicaciones.

**MITO** Todas las baterías de ácido plomo son esencialmente iguales.

**VERDAD** En la última década, los diseños de las baterías de ácido plomo han avanzado para seguir el ritmo de las aplicaciones más exigentes. Esto ha dado lugar a una amplia gama de modelos, cada uno con sus propias características de rendimiento y requisitos.

**MITO** Las carretillas con motores de combustión interna no pueden utilizarse nunca en interiores.

**VERDAD** Las aplicaciones en interiores son posibles con las nuevas carretillas con motor de combustión interna. Sin embargo, estas aplicaciones deben estar muy ventiladas y con un control frecuente de la calidad del aire para garantizar una dilución adecuada de los contaminantes. También se requiere el cumplimiento estricto de los programas de mantenimiento de los equipos.

Para iniciar una evaluación gratuita de sus necesidades de fuentes de alimentación, póngase en contacto con nosotros a través de [www.hyster.com/en-gb/contact/contact-an-expert/](http://www.hyster.com/en-gb/contact/contact-an-expert/) o visite [www.hyster.com/HysterPowerMatch](http://www.hyster.com/HysterPowerMatch) para obtener más información y realizar la prueba Power Match.



**HYSTER EUROPE**  
Centennial House, Frimley Business Park, Frimley, Surrey, GU16 7SG, Inglaterra.  
Visítenos en línea en [www.hyster.com](http://www.hyster.com) o llámenos al **+44 (0) 1276 538500**.

 [www.hyster.com](http://www.hyster.com)  [infoeurope@hyster.com](mailto:infoeurope@hyster.com)  [/HysterEurope](https://www.facebook.com/HysterEurope)  [@HysterEurope](https://twitter.com/HysterEurope)  [/HysterEurope](https://www.youtube.com/HysterEurope)  [@hyster.europe](https://www.instagram.com/hyster.europe)  [/hyster-emea](https://www.linkedin.com/company/hyster-emea)