



xinx

GENERACIÓN DE INTELIGENCIA PROCESABLE
PARA IMPULSAR MEJORAS OPERATIVAS

Coste PREDECIBLE.
Productividad SOSTENIBLE.
Operación RENTABLE.

Al transformar los datos en inteligencia procesable, el sistema de gestión de baterías Xinx™ de EnerSys® le permite alcanzar de forma sostenida sus objetivos de productividad y rentabilidad.

MEJOR FORMACIÓN E INFORMACIÓN DE SUS OPERARIOS

Este sistema le muestra con precisión cuándo la productividad y la vida útil de sus baterías se ven afectadas por los operarios. Con esta inteligencia procesable, sabrá cuándo y cómo mejorar la formación de su personal.

MAYOR RENDIMIENTO PARA SU FLOTA

La productividad diaria aumenta porque se abordan los problemas de rendimiento de las baterías y los cargadores, las incidencias de proceso y la sustitución o reparación oportuna de los equipos.

PROCESOS DE MANTENIMIENTO OPTIMIZADOS

Con datos sobre las pautas de rellenado y compensación de sus baterías, su analista EnerSys® puede ayudarle a encontrar y mantener la buena dirección para estos procesos de mantenimiento críticos.

MEJORA LA TOMA DE DECISIONES

Ajuste y cuantifique sus presupuestos en función de sus necesidades reales tanto a corto como a largo plazo, y use esos datos para evaluar la próxima tecnología de baterías que le convenga.



La inteligencia procesable es esencial para simplificar el manejo de los datos e impulsar la mejora operativa al mismo tiempo. Por eso, EnerSys® le ofrece mucho más que un historial de datos.



Con los informes de productividad y optimización de costes, el sistema de gestión de baterías Xinx™ gestiona las operaciones de forma diaria, semanal o mensual.



MONITORIZAR

El dispositivo de supervisión de baterías Wi-iQ® capta los datos y los carga en el sistema de gestión Xinx™, a través del enlace del sistema Xinx™ conectado a un módem celular.



ANALIZAR

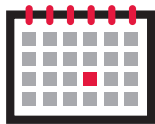
El sistema de gestión de baterías Xinx™ proporciona diferentes opciones de generación de informes automatizados para notificar incidencias y datos de las baterías.

No se trata solo de monitorizar, sino de analizar las operaciones en curso para identificar las causas y las medidas de optimización necesarias.



MEJORAR

El informe diario de incidencias permite abordar problemas críticos de forma inmediata. Su analista EnerSys® evaluará los problemas y sus causas principales.



PREDECIR

Los planes de optimización del sistema de gestión de baterías Xinx™ le indicarán las necesidades mensuales de comprobación o sustitución de sus baterías. Xinx™ hará todo esto de forma inteligente y sencilla, reduciendo las pérdidas y fomentando la productividad.



IMPULSAR

Es posible generar informes de tendencias, informes diarios de incidencias y planes mensuales de optimización de eficiencia. Su analista EnerSys® elaborará un estudio de referencia continuo que permitirá a la dirección comunicarse con los miembros del equipo e impulsar mejoras.

Para obtener más información, visite: www.enersys.com



Sede mundial
2366 Bernville Road
Reading, PA 19605, EE. UU.
+1-610-208-1991 / +1-800-538-3627

EnerSys EMEA
EH Europe GmbH
Baarerstrasse 18
6300 Zug, Suiza

EnerSys Asia
152 Beach Road
Gateway East Building #11-08
Singapur 189721 / +65 6416 4800