



CROWN



MEJOR INFORMACIÓN > MEJORES DECISIONES > MEJORES RESULTADOS

InfoLink™

Crown Insite™ Como Solución

AVANZANDO

La tecnología ha revolucionado la forma en la que capturamos, compartimos y actuamos según la información, en nuestra vida personal y en la mayoría de los aspectos del negocio moderno. Crown aplica los beneficios de la tecnología a la manipulación de materiales conectando equipos, operadores e instalaciones para proporcionar una nueva perspectiva de su flota.

InfoLink™ es un sistema inalámbrico de administración de flota y operador, diseñado y desarrollado por Crown, que pone a su alcance el poder de la exactitud y actualización de mediciones de su negocio.

Cuando información consistente lleva a decisiones seguras, su organización puede conseguir mejores resultados:

- Seguridad y conformidad mejorada
- Mayor productividad
- Menores costos
- Operaciones optimizadas

InfoLink: Crown ofrece avances para su negocio.

Pase la página para ver cómo InfoLink ha servido de ayuda:

Owens & Minor
reducción de flota en: **12%**

Clemens Food Group
reducción de impactos en: **80%**



Implementación sencilla, de avance rápido, y que ofrece un ROI (retorno sobre la inversión) excepcional.

Con la combinación de sensores precisos basados en el equipo, transmisión segura de información inalámbrica, y un portal de administración basado en la nube, InfoLink proporciona beneficios máximos con equipamiento o gasto mínimo.



CONECTE

InfoLink conecta, con su flota completa, de forma inalámbrica capturando información crítica, del equipo y el operador, que proporciona perspectivas valiosas sobre su operación.

MEJOR INFORMACIÓN



ADMINISTRE

Alarmas a tiempo real, gráficas intuitivas y, reportes detallados proporcionan información necesaria, cuando y donde la necesite, para tomar decisiones basadas en estadísticas.

MEJORES DECISIONES



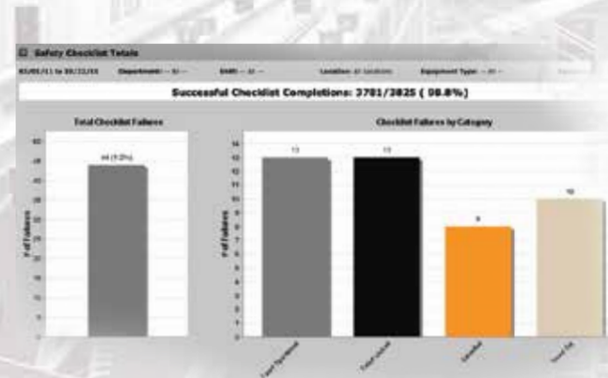
LOGRE

Con InfoLink™ es fácil definir los puntos de referencia y medir resultados para un progreso continuado en la mejora de la seguridad, la reducción de gastos y el aumento de la productividad.

MEJORES RESULTADOS

ADMINISTRACIÓN DEL OPERADOR

InfoLink™ permite monitorear y gestionar factores del operador que tienen mayor impacto.



- Conformidad**
- Administre acceso a equipos, certificación de operador
 - Inspecciones completas antes del turno de trabajo
 - Documente el proceso con información digital

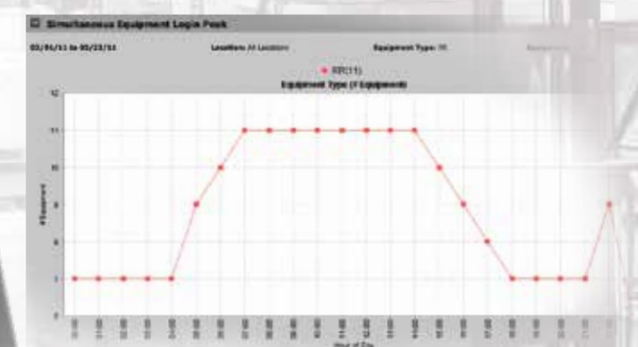
- Impactos**
- Reciba detalles de incidentes e impactos
 - Identifique puntos problemáticos para reducir daños
 - Promueva la operación segura de los equipos

- Productividad**
- Registre y compare la actividad de los equipos por operador
 - Analice la productividad de las bodegas, departamentos y turnos
 - Asegure uso óptimo del equipamiento para la aplicación



ADMINISTRACIÓN DE LA FLOTA

Con InfoLink™, el monitoreo y la administración de los factores esenciales de la flota es un proceso sencillo y sin complicaciones.



- Utilización**
- Haga seguimiento del estatus del equipamiento
 - Optimice el tamaño de su flota y la asignación de equipos
 - Identifique las necesidades a largo plazo y temporales

- Energía**
- Optimice los cambios de batería/tanque
 - Mejore la vida y el rendimiento de la batería
 - Calcule el gasto de combustible

- Servicio**
- Programe servicio para minimizar el tiempo inactivo
 - Reparaciones completas
 - Informe las decisiones del ciclo de vida

HERRAMIENTAS POTENTES PARA TOMAR DECISIONES SEGURAS.

La información precisa y la potencia de procesamiento pura son solo parte de la historia. Lo que realmente importa es traducir la información a conocimientos que pueda usar para tomar decisiones efectivas para su negocio. InfoLink lo pone fácil, con visuales inmediatas de factores de rendimiento clave (estatus a tiempo real). Ahora mantener su flota funcionando al máximo rendimiento, y promover la seguridad y productividad del operador, es más fácil que nunca.

- Indicadores de oportunidad.** Revise los factores de rendimiento clave e, identifique inmediatamente los factores de acción más importantes.
- Tableros interactivos.** Explore y analice los problemas rápidamente y, marque los puntos de referencia usando tablas y gráficas que sean visualmente atractivas.
- Reportes detallados.** Genere reportes completamente detallados, personalizados automáticamente o cuando lo vea necesario.

RESULTADOS DE INFOLINK: OWENS & MINOR

Para reducir costos y mejorar eficiencia, la cadena de localidades sanitaria Owens & Minor se centró en soluciones de administración de flota y operador. En cuatro meses desde la implementación de InfoLink, en un solo centro de distribución, la empresa consiguió eliminar un 12 por ciento de los equipos de su flota, mejorar la conformidad de políticas de seguridad y administrar mejor los impactos.

12% REDUCCIÓN DE FLOTA

"De lo que se trata es de la necesidad de tener la información adecuada para tomar las decisiones correctas. Tenemos 52 sitios en nuestra red, y tenemos ganas de unirlos para ver las distintas oportunidades de reducción de costos y mejoras de eficacia que InfoLink pueda ayudarnos a descubrir."

— Leo Biller, Manager of Corporate Operations

RESULTADOS COMO EMPRESA

InfoLink™ combina información integrada y una interfaz fácil de usar permitiendo, a los usuarios autorizados de distintos puestos, visualizar y proporcionar mejores resultados para su organización.

Administración



Establezca procesos eficientes, y consistentes para optimizar las operaciones.

Supervisores



Acceda a información oportuna para llevar a cabo capacitaciones y rendimiento de equipo.

Seguridad



Minimice el riesgo e inculque las políticas para mantener a los operadores seguros y productivos.

Mantenimiento



Ofrezca mantenimiento efectivo y servicio eficaz para mantener sus equipos seguros y confiables

Operadores



Promueva la seguridad y eficiencia con listas automatizadas y rendimiento de equipos al máximo

“El beneficio más valioso de InfoLink es que me proporciona información real para ayudarme a comprender exactamente lo que hacemos con nuestros equipos. El sistema me proporciona más que simplemente la potencia del equipo; informa cuándo los equipos no están en funcionamiento. Y la información nos mostró que la utilización de los mismos en muchos casos era esporádica.”

— Dennis Carlson,
Logistics Manager,
Steelcase

RESULTADOS DE INFOLINK: CLEMENS FOOD GROUP

Con 230 equipos y más de 1,000 operadores en tres ubicaciones, Clemens Food Group implementó InfoLink para ayudar a reducir costos e incrementar productividad al mejorar conformidad de los requisitos de la OSHA, certificación de operadores y, detección de impactos. Con listas de inspección automatizadas, los estándares de comparación de rendimiento de los operadores y, el análisis de impactos, la empresa ha conseguido mejoras significativas en todas las categorías casi de inmediato, incluyendo un 80% de reducción de los impactos más significativos.

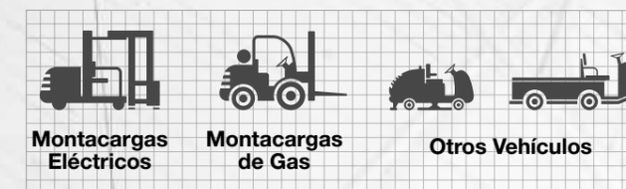
80% REDUCCIÓN DE IMPACTOS

“La instalación de InfoLink se ve como un gran éxito que continúa proporcionando retorno a la inversión. Tan solo estamos empezando a utilizar las capacidades del sistema para ayudarnos a optimizar el rendimiento de la flota y los operadores. El sistema ha elevado y mejorado completamente la cultura de seguridad en nuestras instalaciones.”

— Kevin Shayer, General Manager of Distribution and Warehousing

IMPLEMENTACIÓN SENCILLA

Información Integrada y segura de toda su flota.



Los módulos InfoLink™ pueden ser instalados en equipos eléctricos y de gas, equipos que no son de marca Crown, otro tipo de vehículos e, incluso en equipos estacionarios. Esto significa que puede acceder y analizar información de todos los módulos en la interfaz de InfoLink, para obtener una visualización completa e integrada de sus operaciones.

Información que lleva a la acción. Dentro o fuera de la oficina.



InfoLink es una solución segura basada en la red, su funcionalidad completa está disponible donde y cuando lo necesite, usando los dispositivos que tiene al alcance.

Dependiendo de la configuración y la disponibilidad de WiFi, InfoLink actualizará la información a tiempo real o, almacenará la información en módulos para actualizarla periódicamente.

En cualquier caso, su información está protegida por unas características de seguridad robustas. InfoLink requiere un usuario y una contraseña para acceder a la información y tiene protección SSL disponible. El acceso del operador está controlado a través de códigos de teclado o tarjetas de identificación y, los gerentes controlan los permisos para cada individual o grupo.



Los módulos durables de InfoLink captan, almacenan y, transmiten información clave sobre factores de rendimiento de equipamiento.

PLANES FLEXIBLES PARA ADAPTARSE A SUS NECESIDADES.

InfoLink es una solución versátil que puede aumentar con facilidad para adaptarse a sus necesidades. El plan de servicio avanzado incluye características y capacidades completas, mientras el plan de servicio estándar proporciona funcionalidad esencial.

		InfoLink VENTAJA	InfoLink ESTÁNDAR
Operador	Cumplimiento	●	●
	Impactos	●	●
	Productividad	●	●
Flota	Utilización	●	●
	Energía	●	●
	Servicio	●	●

Como solución inalámbrica, InfoLink minimiza costos de infraestructuras y acepta WLAN existentes y futuras. InfoLink es compatible con WiFi 802.11 a/b/g/n estándares inalámbricos y con gran variedad de protocolos de códigos de seguridad. Los códigos disponibles incluyen, WEP-64, WEP-128, WPA-PSK, WPA-LEAP, WPA2-PEAPv0-MSCHAPv2 y, WPA2-TLS.

Mejor Información. Mejores Decisiones. Mejores Resultados.

Contacte a Crown hoy para experimentar InfoLink de primera mano.

CONOZCA
MÁS
crown.com





Crown Equipment Corporation
New Bremen, Ohio 45869 EE. UU.
Tel 419-629-2311
Fax 419-629-3796
crown.com

Debido al continuo perfeccionamiento de los equipos Crown, pueden producirse cambios en sus especificaciones sin previo aviso.

Crown, el logo Crown, el color beige, InfoLink, SureSpec, FleetSTATS, Crown Insite, el logo Crown InfoLink y el logo ecologic son marcas registradas de Crown Equipment Corporation.

Otras marcas registradas, mencionadas en el catálogo, son propiedad de sus respectivos dueños. Todos los derechos reservados.

Copyright 2000-2013 Crown Equipment Corporation.
SF18422-34 Rev. 11-13
Impreso en U.S.A.