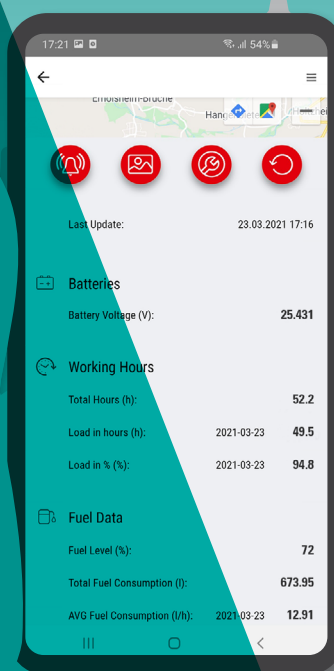
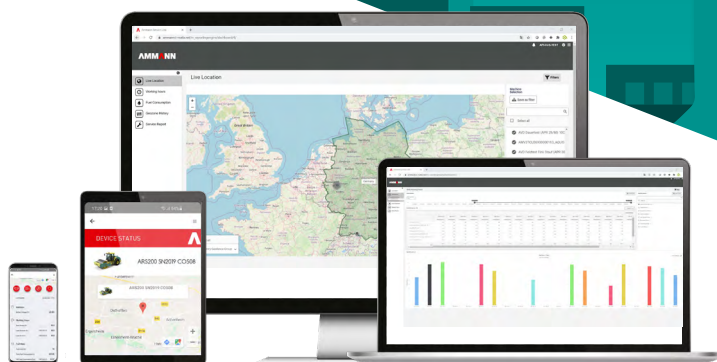


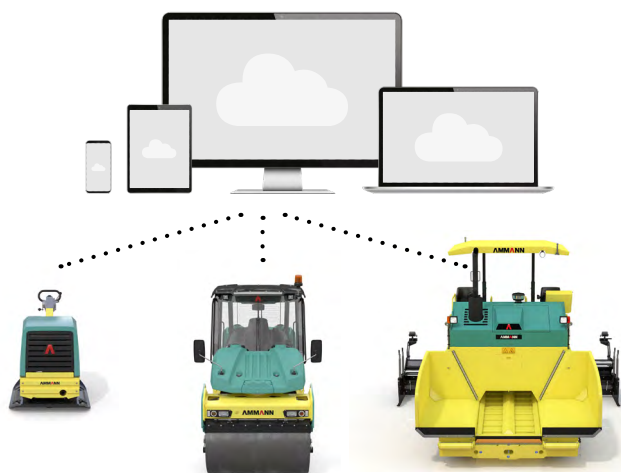
# PROPORCIONAR LOS DATOS QUE IMPORTAN

SERVICELINK



**Ammann ServiceLink es una herramienta digital de gestión de datos que proporciona a los clientes la información que más desean: ubicación de la máquina, horas y estado de la batería. La transferencia de datos es automática gracias al nuevo hardware y el acceso a la información está al alcance de un clic.**

Gestione sus equipos con Ammann ServiceLink, en cualquier momento y lugar. Este sistema integral para flotas otorga datos clave para la gestión de equipos livianos de compactación, máquinas de compactación pesadas y pavimentadoras de asfalto. Usted puede elegir qué máquinas rastrear.



## DESTAQUES

- La ubicación de la máquina, las horas de funcionamiento, el estado de la batería
- No se requiere ninguna cuota de suscripción para los equipos ligeros
- Proporciona acceso a sus datos con un solo clic
- Transmite de forma fiable los datos de sus máquinas, independientemente de dónde se encuentren
- Optimiza las mejoras de la flota (modernización opcional)
- Fácil de instalar

**AMMANN**

PROPORCIONAR LOS DATOS QUE IMPORTAN  
SERVICELINK

## PROPORCIONAR A LOS CLIENTES LO QUE REALMENTE NECESITAN

Hemos preguntado a los clientes: «¿Qué información necesitáis de verdad? ¿Qué datos influirían en vuestro negocio?»

**Surgieron tres temas clave que los clientes quieren:**

- Ubicación de la máquina
- Status de la batería
- Horas de operación



## LA NUEVA GENERACIÓN DE SERVICELINK PROPORCIONA ESOS DATOS Y MUCHOS MÁS

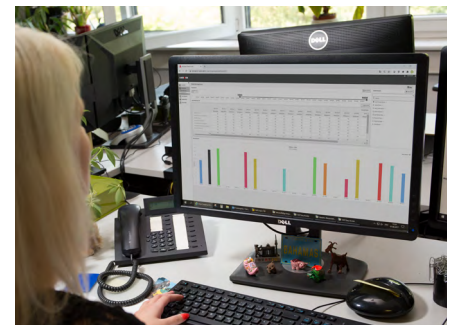
Características de Servicelink	Equipo ligero	Rodillos Tandem ligeros	Compactadores de tierra y asfalto	Pavimentadoras
Suscripción a 5 años de datos FOC	✓	✗	✗	✗
Suscripción a 3 años de datos	✗	✓	✓	✓
Localización en tiempo real	✓	✓	✓	✓
Datos de la máquina	✓	✓	✓	✓
Rutas diarias	✓	✓	✓	✓
Horas de trabajo diarias	✓	✓	✓	✓
Horas de trabajo mensuales	✓	✓	✓	✓
Horas de trabajo por localización	✓	✓	✓	✓
Consumo de combustible diario	✗	✗	✓	Solo modelos con CAN-BUS
Consumo de combustible mensual	✗	✗	✓	Solo modelos con CAN-BUS
Histórico de localización	✓	✓	✓	✓
Informes de servicio	✓	✓	✓	✓
Avisos de alarma por: - Voltaje batería - Movimiento de la maquina	✓	✓	✓	✓

Conocer la **ubicación** de una máquina elimina las conjeturas del cliente, particularmente si se están gestionando varias obras simultáneamente.

Los datos de ubicación también aumentan la eficiencia de la logística (recogidas y entregas). Esto puede influir considerablemente en las grandes flotas y empresas de alquiler.

Los clientes indicaron, además, que la información sobre la **carga de la batería** es crucial. Sin esos datos, puede ocurrir que se envíe a un operario a una obra lejana y, al llegar, descubra que la batería está agotada. Este tipo de viajes supone un enorme derroche de tiempo y, en consecuencia, de dinero.

Las **horas de operación** son importantes para las empresas de alquiler y su facturación. Los datos también ayudan a los contratistas a comprobar las cifras de uso en la obra.



## DESCARGUE LA APP PARA EL MÓVIL O USE LA APLICACIÓN PARA ORDENADOR

- Aplicación de ServiceLink para móvil  
Gestione sus equipos en cualquier momento y lugar.
- Aplicación de ServiceLink para escritorio  
Organice y gestione múltiples obras en su lugar de trabajo.



App Store



Google Play

Para conectarse a Ammann ServiceLink entre en el portal web [MyAmmann.com](http://MyAmmann.com)

Para obtener información adicional sobre nuestros productos y servicios, visite la siguiente página web: [www.ammann.com](http://www.ammann.com)

Los datos de materiales y especificaciones están sujetos a cambios sin aviso previo.

MSS-2187-02-S1 | © Ammann Group

# AMMANN