

FLUKE®

VÉALO. GUÁRDELO. COMPÁRTALO.

Todos los datos en el terreno.



**Presentamos el sistema más
grande de herramientas de
comprobación conectadas
del mundo.**

Presentamos el sistema más grande de herramientas de comprobación conectadas del mundo.

La aplicación Fluke Connect™ y las herramientas conectables son la mejor manera de mantenerse en contacto con todo su equipo sin alejarse del terreno. Gracias a las más de 20 herramientas conectables, diagnosticar y resolver problemas de forma confiable es más fácil que nunca.



Comience a ahorrar más tiempo y a aumentar la productividad ahora. Obtenga más información en flukeconnect.com



Compatible con iPhone 4S y superiores, que se ejecutan con iOS 7 y posteriores, iPad (en un cuadro de iPhone en iPad) y Galaxy S4, Nexus 5, HTC One con Android™ 4.4.X o superiores.



COMPARTA DESDE CUALQUIER LUGAR.

Reúnase en el mismo lugar, aunque usted y su equipo estén en distintos lugares, solo con la videollamada ShareLive™. Conéctese y colabore de manera segura con otros, de modo que puedan ver lo que usted ve. Consiga aprobaciones sin tener que dejar el terreno.



AHORRE TIEMPO EN LOS INFORMES.

Tome mejores decisiones más rápido que nunca. Organice sus mediciones por activo en una ubicación con el historial EquipmentLog™. Realice una medición y elimine el papeleo gracias a las mediciones con AutoRecord™. Cuando sus mediciones se asocian con equipos, no hay necesidad de registrar en terreno ni de transferirlas posteriormente a una computadora en la oficina.

Tome decisiones más rápido que nunca al visualizar las mediciones de temperatura, mecánicas, eléctricas y de vibración desde una ubicación.



SOLUCIONE PROBLEMAS CON MÁS RAPIDEZ.

Supervise y haga un seguimiento al instante de anomalías intermitentes con los gráficos TrendIt™ para que pueda identificar con facilidad tendencias y problemas de detención antes de que ocurran. Ver para creer: haga un seguimiento de datos en el tiempo y pruebe que tiene la razón.



ASEGURE SUS DATOS.

La infraestructura de almacenamiento Fluke Cloud™ está construida para ser uno de los entornos informáticos en la nube más flexibles y seguros disponibles en la actualidad.

Nuestro proveedor de servicio en la nube utiliza vigilancia electrónica de vanguardia, sistemas de control de acceso multifactoriales y personal las 24 horas en el centro de datos para hacer de Fluke Cloud uno de los entornos informáticos en la nube más flexibles y seguros disponibles.



¿Quién usará Fluke Connect™?

Equipos de mantenimiento industrial, mantenimiento de instalaciones, instalaciones comerciales y los contratistas están especialmente interesados en utilizar las herramientas Fluke con la aplicación Fluke Connect™

TÍTULO DEL CLIENTE:

Técnicos de mantenimiento preventivo

BENEFICIOS:

Reduce los costos de mantenimiento e incrementa el tiempo de actividad gracias a los precisos registros de equipos. Elimina el tiempo que se gasta en el traslado entre el terreno y la oficina, y en transcribir los datos de las mediciones.

APLICACIONES:

- Inspecciones de equipos mediante cámaras termográficas (Ti 1xx, 2xx, 3xx, 4xx) y multímetros Fluke (serie 3000 FC)
- Estudios de carga mediante multímetros Fluke (multímetros de la serie 3000 FC)

TÍTULO DEL CLIENTE:

Técnicos de mantenimiento

BENEFICIOS:

Permite que diversos niveles de conocimiento colaboren más convenientemente, y también permite ver de manera remota mediciones en cajas energizadas para una mayor seguridad

APLICACIONES:

- Solución de problemas generales de equipos
- Estudios de carga mediante multímetros Fluke (serie 3000 FC)

TÍTULO DEL CLIENTE:

Técnicos sin herramientas compatibles con Fluke Connect™

BENEFICIOS:

Mejora la eficiencia del mantenimiento eléctrico y mecánico al acceder a los registros de equipos, manuales y a otros materiales útiles desde un smartphone mientras se está en el terreno

APLICACIONES:

- Acceso a manuales de productos
- Recursos de referencias, como notas de aplicación



Lea para saber cómo los clientes nuevos utilizan este nuevo sistema de herramientas de comprobación.

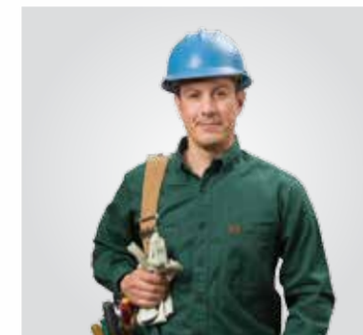


Título: Supervisor eléctrico de instrumentos

Industria: Fabricación de cemento

Las herramientas de comprobación compatibles con Fluke Connect™ me permiten estar en dos lugares al mismo tiempo.

Administro los instrumentos relacionados con sistemas de control, monitoreo y administración del peso de los materiales, y superviso las instalaciones eléctricas, los mantenimientos y las actualizaciones dentro de la instalación de fabricación. La aplicación Fluke Connect™ y las herramientas compatibles ahorran tiempo y me permiten mejorar mi capacidad para supervisar. Poder ver lo que mis técnicos ven en tiempo real, desde mi smartphone o tablet, me permite estar en dos lugares al mismo tiempo.



Título: Mantenedor de señales

Industria: Transporte

Las herramientas compatibles con Fluke Connect™ permiten que mi trabajo sea más fácil al mejorar la colaboración y la seguridad.

Monitoreo y mantengo los interruptores eléctricos de las líneas ferroviarias para mantener el equipo funcionando, reducir el tiempo de mantenimiento de rutina, simplificar las operaciones y mantener la seguridad pública.

Con Fluke Connect™, a dos de nosotros nos lleva solo dos semanas realizar verificaciones trimestrales en casi 30 equipos. La seguridad en el trabajo se triplica fácilmente porque paso dos tercios menos de tiempo cerca de zonas de alta tensión. Y una vez que instalo el medidor puedo quitarme del camino de los trenes mientras tomo las mediciones importantes.



Título: Director general de técnicos mecánicos

Industria: Servicio de agua

Las herramientas compatibles con Fluke Connect™ permiten que mi trabajo sea más fácil, puesto que puedo enviar respuestas rápidas a mi equipo sin tomar notas.

Mi equipo documenta nuestras mediciones en el sistema CMMS, que ahora requiere escribir las mediciones en terreno y luego ingresarlas al sistema. Esto consume mucho tiempo y aumenta las probabilidades de cometer errores.

Con el sistema Fluke Connect™ podemos registrar, organizar y cargar mediciones en terreno sin tener que llevar un portapapeles o una computadora portátil. Podemos analizar y elaborar gráficos de mediciones para evaluar y diagnosticar problemas. También puedo ver mediciones de mis técnicos en tiempo real en mi smartphone y proporcionar orientación.

Optimice su experiencia Fluke Connect™ con estos kits

Modelo	Descripción	Incluye
FLK-3000 FC GM	Kit de mantenimiento general inalámbrico FC	1 multímetro digital 3000 FC, 1 módulo inalámbrico de tensión de CA de verdadero valor eficaz v3001 FC, 1 módulo inalámbrico de tensión de CC v3001 FC y 1 módulo inalámbrico de corriente de CA a3001 FC iFlex
FLK-3000 FC HVAC	Sistema de climatización inalámbrico FC	1 multímetro digital 3000 FC, 1 módulo inalámbrico de pinza amperimétrica de CA a3000 FC y 1 módulo de temperatura tipo K t3000 FC
FLK-3000 FC IND	Sistema industrial inalámbrico FC	1 multímetro digital 3000 FC, 3 módulos de corriente de CA a3001 FC iFlex, 1 módulo de tensión de CA de verdadero valor eficaz v3000 FC
KIT FLK-A3000 FC	Kit inalámbrico esencial FC con a3000	1 multímetro digital 3000 FC y 1 módulo inalámbrico de pinza amperimétrica de CA a3000 FC
KIT FLK-A3001 FC	Kit inalámbrico esencial FC con a3001	1 multímetro digital 3000 FC y 1 módulo inalámbrico de corriente de CA a3001 FC iFlex
KIT FLK-T3000 FC	Kit inalámbrico esencial FC con t3000	1 multímetro digital 3000 FC y 1 módulo de temperatura tipo K t3000 FC
KIT FLK-V3000 FC	Kit inalámbrico esencial FC con v3000	1 multímetro digital 3000 FC y 1 módulo inalámbrico de tensión de CA de verdadero valor eficaz v3000 FC
KIT FLK-V3001 FC	Kit inalámbrico esencial FC con v3001	1 multímetro digital 3000 FC y 1 módulo inalámbrico de tensión de CC v3001 FC
KIT FLK-V3003 FC	Kit inalámbrico esencial FC con módulos de tensión de CA+CC	1 multímetro digital 3000 FC, 1 módulo inalámbrico de voltaje de CA de verdadero valor eficaz v3000 FC y 1 módulo inalámbrico de tensión de CC v3001 FC
FLK-TI400 60HZ/FCA	Cámara infrarroja Ti400 con kit de multímetro digital a3001 FC iFlex	Cámara infrarroja Ti400, multímetro digital 3000 FC y 1 módulo de corriente de CA a3001 FC iFlex
FLK-TI400 60HZ/FCB	Cámara infrarroja Ti400 con 3 kits de medidores a3001 FC iFlex 805 FC*	Cámara infrarroja Ti400, 3 módulos de corriente de CA a3001 FC iFlex y medidor inalámbrico de aislamiento 805 FC
FLK-TI300 60HZ/FCA	Cámara infrarroja Ti300 con kit de multímetro digital a3001 FC iFlex	Cámara infrarroja Ti300, multímetro digital 3000 FC y 1 módulo de corriente de CA a3001 FC iFlex
FLK-TI200 60HZ/FCA	Cámara infrarroja Ti200 con kit de multímetro digital a3001 FC iFlex	Cámara infrarroja Ti200, multímetro digital 3000 FC y 1 módulo de corriente de CA a3001 FC iFlex
FLK-TI125 30HZ/FCB	Cámara infrarroja TI125 con 3 kits a3001 805 FC*	Cámara infrarroja TI125, 3 módulos de corriente de CA a3001 FC iFlex y medidor inalámbrico de aislamiento 805 FC
FLK-TI105 30HZ/FCA	Cámara infrarroja TI105 con kit de multímetro digital a3001 FC iFlex	Cámara infrarroja TI105, multímetro digital 3000 FC y 1 módulo de corriente de CA a3001 FC iFlex
Fluke-789 FC/T3000	Fluke Connect ProcessMeter/kit de medición de temperatura	1 789 ProcessMeter, 1 conector ir3000 FC y 1 módulo de temperatura tipo K t3000 FC
1550C/KIT NA FC	Kit de medidor de aislamiento de 5KV	Medidor de resistencia de aislamiento 1550C y conector ir3000 FC 1550
1555/KIT NA FC	Kit de medidor de aislamiento de 10KV	Medidor de resistencia de aislamiento 1555 y conector ir3000 FC 1550

Comprar individualmente

Modelo	Descripción
FLK-3000 FC	Multímetro digital inalámbrico FC
FLK-TI400	FLK-TI400 Cámara infrarroja
FLK-TI300	FLK-TI300 Cámara infrarroja
FLK-TI200	FLK-TI200 Cámara infrarroja
FLK-TI125	FLK-TI125 Cámara infrarroja industria
FLK-TI110	FLK-TI110 Cámara infrarroja industrial
FLK-TI105	FLK-TI105 Cámara infrarroja industrial
FLK-TI100	FLK-TI100 Cámara infrarroja de uso general
FLK-TIR125	FLK-TIR125 Cámara infrarroja para diagnóstico de construcciones
FLK-TIR110	FLK-TIR110 Cámara infrarroja para diagnóstico de construcciones
FLK-TIR105	FLK-TIR105 Cámara infrarroja para diagnóstico de construcciones
Fluke-805 FC	Medidor de Vibraciones Fluke Connect*
Fluke 289	Multímetro industrial de registro de datos de verdadero valor eficaz con TrendCapture
Fluke 287	Multímetro electrónico de verdadero valor eficaz con función de registro de datos TrendCapture
Fluke 789	ProcessMeter™ con resistor HART de 250 ohmios
Fluke 1550c	Medidor de resistencia de aislamiento
Fluke 1555	Medidor de resistencia de aislamiento

Módulos

Modelo	Descripción
FLK-A3000 FC	Módulo inalámbrico de pinza amperimétrica de CA FC
FLK-A3001 FC	Módulo inalámbrico de corriente de CA FC iFlex
FLK-A3002 FC	Módulo inalámbrico de corriente de CA/CC FC
FLK-T3000 FC	Módulo inalámbrico FC de temperatura tipo K
FLK-V3000 FC	Módulo inalámbrico de tensión de CA de verdadero valor eficaz FC
FLK-V3001 FC	Módulo inalámbrico de voltaje de CC FC

Accesorios

Modelo	Descripción
FLUKE-IR3000FC	Conector infrarrojo FC para multímetros 189, 289 y 789
FLUKE-IR3000FC1550	Conector infrarrojo 1550 FC para medidores 1550B, 1550C y 1555
TARJETA SD FLK-FC	Tarjeta SD inalámbrica Fluke Connect para cámaras infrarrojas TI 1xx
FLK-PC3000 FC	Adaptador inalámbrico de FC para PC para multímetros de la serie 3000 FC

*Próximamente

Obtenga más información en flukeconnect.com
Descargue la aplicación en



Todas las marcas registradas son propiedad de sus respectivos propietarios. El servicio inalámbrico y el plan de datos del smartphone no se incluyen con la compra. Compatible con Android™ (4.3 y superior) e iOS (4s y posterior). Apple y el logo Apple son marcas registradas de Apple Inc., registradas en Estados Unidos y otros países. App Store es una marca de servicio de Apple Inc. Google Play es una marca registrada de Google Inc.

Fluke. *Manteniendo su mundo en marcha.*®

Fluke Corporation
Everett, WA 98206 EE.UU.

Latin America
Tel: +1 (425) 446-5500
Web: www.fluke.com/laam

No está permitido modificar este documento sin autorización por escrito de Fluke Corporation.

Para obtener información adicional póngase en contacto con:

En EE. UU. (800) 443-5853 o
Fax (425) 446-5116

En Europa/Medio Oriente/África
+31 (0) 40 2675 200 o
Fax +31 (0) 40 2675 222

En Canadá (800)-36-FLUKE o
Fax +1 (425) 446-5116

Acceso a Internet: www.fluke.com

©2014 Fluke Corporation. Reservados todos los derechos. Impreso en los Países Bajos. Información sujeta a modificación sin previo aviso. 4/2014 6002557B_LAES