

## App Levelogger de Solinst

El App de Solinst esta diseñado para comunicarse con los dataloggers de Solinst via **Bluetooth®** a través del Solinst Levelogger App Interface. La App puede descargarse de forma gratuita del App Store<sup>SM</sup>, en su dispositivo inteligente de Apple® con iOS.

Para conectar sus dataloggers al App de Solinst, use el Levelogger 5 App Interface, un dispositivo simple y portátil que se conecta con el conector superior del cable o adaptador de lectura directa de su Levelogger, cabezal de pozo LevelVent o el cable conector de cabezal de pozo AquaVent. El dispositivo inteligente de Apple se conecta con la Levelogger 5 App Interface mediante tecnología inalámbrica de Bluetooth de corto rango, lo que permite la comunicación con el datalogger conectado.

## Conveniente y eficiente

La App de Levelogger está optimizada y es muy intuitiva y fácil de usar. La App Levelogger de Solinst proporciona información sobre el Levelogger conectado, incluso el nivel de la batería, el número de serie y la ubicación.

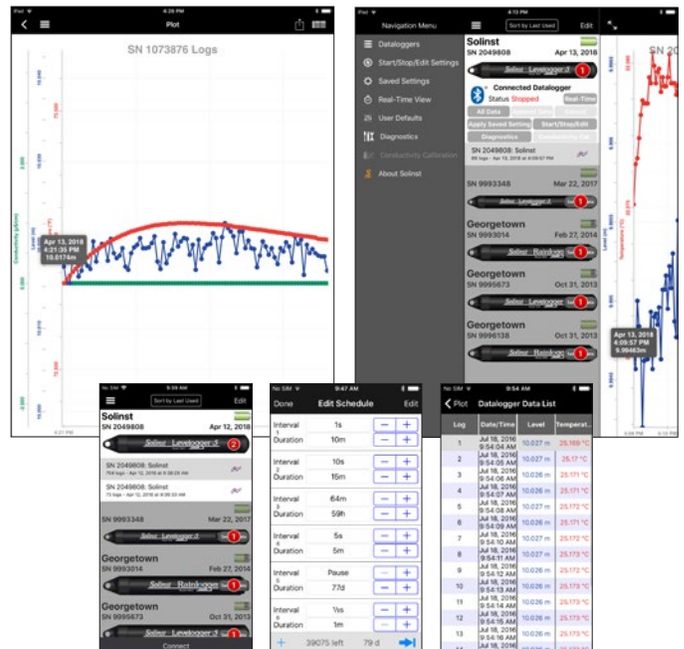
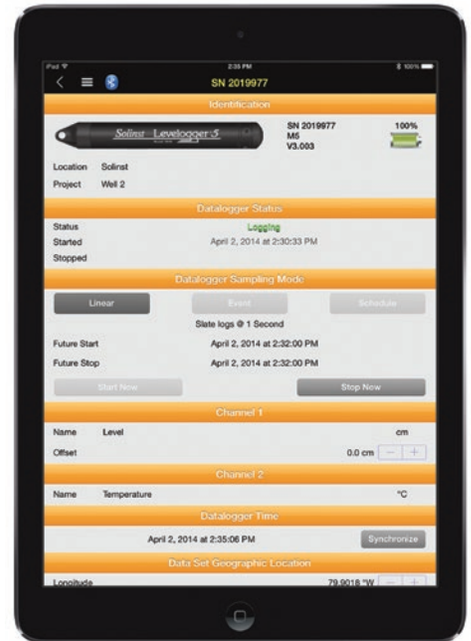
La App proporciona todas las principales opciones de programación disponibles con el software para computadora Levelogger de Solinst, pero sin la necesidad de llevar una computadora portátil al campo. Se pueden guardar hasta 10 programaciones que se pueden aplicar a los dataloggers. Esto ayuda a mantener la continuidad y consistencia de los regímenes de muestreo en un proyecto dado.

La App permite controlar de inmediato lecturas en tiempo real desde un datalogger conectado, así como ver las lecturas registradas en formato de gráfico o base de datos. Los datos se pueden descargar en un teléfono inteligente y enviar por correo electrónico o transferir directamente a la computadora. Los archivos de datos se pueden compensar con Data Wizard en el software para computadora Levelogger.

Usted también puede llevar a cabo la calibración de la conductividad del Levelogger 5 LTC y obtener información de diagnóstico del Levelogger conectado usando el Solinst Levelogger App.

## Ventajas

- Comuníquese con dataloggers via tecnología Bluetooth
- Hace que la recolección de datos sea muy eficiente
- Elimina la necesidad de llevar una computadora portátil al campo
- Usa la tecnología inteligente que usted ya está empleando
- Programa e inicia los dataloggers directamente en el campo
- Permite ver lecturas en tiempo real o descargar los archivos de datos y enviarlos por correo electrónico



®Apple y el logo de Apple son marcas comerciales de Apple Inc. registradas en los EE. UU. y otros países. App Store es una marca de servicio de Apple Inc.

iOS es una marca comercial o marca comercial registrada de Cisco en los EE. UU. y otros países, y se utiliza bajo licencia.

La marca y los logotipos de Bluetooth® son marcas comerciales registradas de Bluetooth SIG, Inc. y el uso de tales marcas por parte de Solinst Canada Ltd. se hace bajo licencia.



## Levellogger 5 App Interface

El Levellogger 5 App Interface usa tecnología inalámbrica de Bluetooth® para conectar un datalogger de Solinst a un dispositivo inteligente de Apple®. Una vez conectado, se pueden ver los datos y programar al datalogger mediante la App Levellogger.

El Levellogger 5 App Interface es compatible con los registradores de datos de la serie Levellogger 5, LevelVent 5 y AquaVent 5, así como con las versiones anteriores de los datalogger de la serie LevelVent y AquaVent y Levellogger Edge. Funcionamiento eficiente y conveniente.

El App Interface es de diseño compacto y fácil de transportar. Usa cuatro pilas AA de 1,5 V de litio que se reemplazan fácilmente. La Interface tiene un botón de encendido y apagado, y cuenta con una función de apagado automático después de 10 minutos de inactividad. Una luz LED indica su estado.

### El funcionamiento es simple:

- 1) Descargue la App Levellogger de Solinst en el dispositivo inteligente de Apple. La App está disponible a través de App Store™.
- 2) Conecte el Levellogger 5 App Interface al extremo superior del cable o adaptador de lectura directa de su Levellogger, al cabezal de pozo LevelVent o al cable conector de cabezal de pozo AquaVent, y enciéndalo.
- 3) Active el Bluetooth en el dispositivo inteligente y conecte el Levellogger 5 App Interface con el dispositivo.
- 4) Inicie la App Levellogger de Solinst y conecte a su datalogger.
- 5) Una vez que ha finalizado de descargar o programar el datalogger, desconecte el App Interface y conecte al datalogger en el siguiente punto de monitoreo. El App Interface es portátil y no está pensado para instalaciones permanentes.



Los adaptadores roscados y de ajuste deslizante L5 le permiten conectar directamente su Levellogger al Levellogger 5 App Interface.



Especificaciones de la Levellogger 5 App Interface	
Clasificación de IP:	IP 64
Materiales:	Delrin® de color negro, acero inoxidable 316
Temperatura de funcionamiento:	de -20 °C a 50 °C
Pilas:	4 pilas AA de 1,5 V de litio que pueden reemplazarse
Vida útil de la pila:	500 descargas completas de Levellogger a 21 °C
Rango típico de comunicación con Bluetooth:	Hasta 10 m (30 pies)
Tamaño:	diámetro 57 mm x 124 mm (diámetro 2,25" x 4,875")
Peso:	13,7 onzas (388 gramos)



"Made for iPod", "Made for iPhone" y "Made for iPad" significan que un accesorio electrónico se ha diseñado para conectarse específicamente con iPod, iPhone, o iPad, respectivamente, y que cuenta con la certificación por parte del desarrollador que establece que cumple con los estándares de rendimiento de Apple. Apple no es responsable por el funcionamiento de este dispositivo o su cumplimiento de estándares de seguridad o regulatorios. Tenga en cuenta que el uso de este accesorio con iPod, iPhone o iPad puede afectar el rendimiento inalámbrico.



La marca y los logotipos de Bluetooth® son marcas comerciales registradas de Bluetooth SIG, Inc. y el uso de tales marcas por parte de Solinst Canada Ltd. se hace bajo licencia.

®Apple, iPhone, iPad, y iPod son marcas comerciales de Apple Inc. registradas en los EE. UU. y otros países. App Store es una marca de servicio de Apple Inc.

®Solinst es una marca comercial registrada de Solinst Canada Ltd.