

Solinst Levellogger App para Android™

El App de Solinst esta diseñado para comunicarse con los dataloggers de Solinst via **Bluetooth®** a través del Solinst Levellogger App Interface. El App está disponible para su descarga gratuita en Google Play™ para aquellos dispositivos inteligentes que funcionan con el sistema operativo Android.

Para conectar sus dataloggers con la app, use el Levellogger App Interface; consiste un dispositivo portátil con conexión al extremo superior del Cable de Lectura Directa del Levellogger o Adaptador, Cabezal del LevelVent, o Cable Conector del Cabezal del AquaVent. Su dispositivo inteligente Android se empareja con el Levellogger App Interface usando una conexión inalámbrica Bluetooth de corto alcance, permitiendo la comunicación con el datalogger.

Incrementa la Productividad y la Eficiencia

El Solinst Levellogger App es ordenado e intuitivo, haciéndolo fácil de utilizar. El app provee de las mayores opciones de programación disponibles con el software Solinst Levellogger PC, pero sin la necesidad de llevar una computadora portátil al campo. Las opciones de programación incluyen el muestreo programado que resulta muy conveniente y las opciones de inicio a futuro.

Con el Levellogger conectado, el Solinst Levellogger App brindará información acerca del estado del datalogger, el nivel de la batería, el número de serie y la ubicación. 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.

El app permite observar las lecturas del Levellogger conectado en tiempo real, así como ver las lecturas en un gráfico o en formato de tabla de datos. Los datos pueden ser descargados al dispositivo inteligente o ser compartidos de forma inmediata vía correo electrónico. Los datos también pueden ser exportados luego a la computadora de oficina y ser compensados utilizando el Asistente de Datos en el Levellogger PC Software.

Con el Solinst Levellogger App usted también puede llevar a cabo la calibración de la conductividad en el LTC Levellogger y obtener información de diagnóstico de un datalogger conectado.

Ventajas del Solinst Levellogger App

- Comuníquese con dataloggers via tecnología Bluetooth
- Aplicar la tecnología de dispositivo inteligente que usted ya posee
- Eliminar la necesidad de transportar una computadora portátil al campo
- Programar e iniciar los dataloggers en el campo
- Simplificar el manejo de los datos en el campo
- Ver las lecturas en tiempo real, o descargar los archivos y enviarlos vía correo electrónico desde el campo



Probado en los siguientes dispositivos:

Tableta: Samsung Tab 4 (10.1") - Modelo SM-T530NU

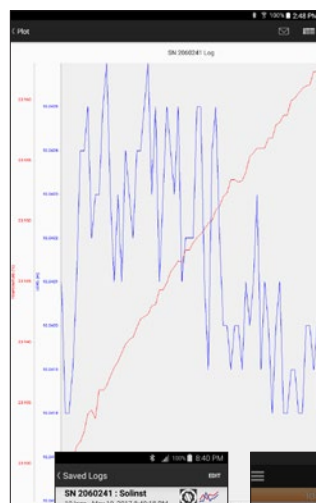
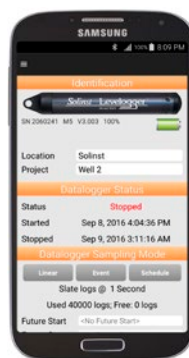
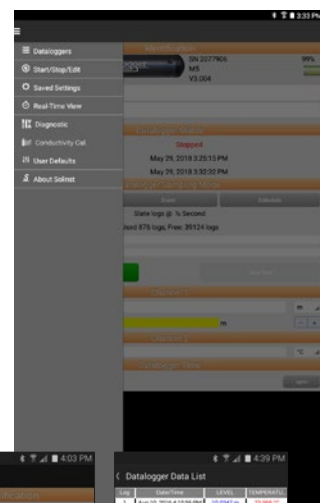
Teléfono: Samsung Galaxy S5 - Modelo SM-G900W8

Teléfono: Samsung Galaxy S4 - Modelo SGH-I337M

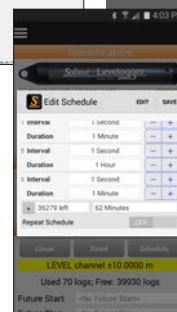
Android y Google Play son marcas registradas de Google Inc.

El robot de Android es reproducido o modificado, creado o compartido por Google y usado de acuerdo con los términos descritos en la Creative Commons 3.0 Attribution License.

La palabra marca Bluetooth® y logos son marcas registradas que pertenecen a Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de dichas marcas por Solinst Canadá Ltd. es bajo licencia.

Time	Level (m)	Temperature (°C)
Aug 10, 2016 4:10:00 PM	10.0000 m	20.00 °C
Aug 10, 2016 4:10:00 PM	10.0000 m	20.00 °C
Aug 10, 2016 4:10:00 PM	10.0000 m	20.00 °C
Aug 10, 2016 4:10:00 PM	10.0000 m	20.00 °C
Aug 10, 2016 4:10:00 PM	10.0000 m	20.00 °C
Aug 10, 2016 4:10:00 PM	10.0000 m	20.00 °C
Aug 10, 2016 4:10:00 PM	10.0000 m	20.00 °C
Aug 10, 2016 4:10:00 PM	10.0000 m	20.00 °C
Aug 10, 2016 4:10:00 PM	10.0000 m	20.00 °C
Aug 10, 2016 4:10:00 PM	10.0000 m	20.00 °C




Time	Level (m)	Temperature (°C)
Aug 10, 2016 4:10:00 PM	10.0000 m	20.00 °C
Aug 10, 2016 4:10:00 PM	10.0000 m	20.00 °C
Aug 10, 2016 4:10:00 PM	10.0000 m	20.00 °C
Aug 10, 2016 4:10:00 PM	10.0000 m	20.00 °C
Aug 10, 2016 4:10:00 PM	10.0000 m	20.00 °C
Aug 10, 2016 4:10:00 PM	10.0000 m	20.00 °C
Aug 10, 2016 4:10:00 PM	10.0000 m	20.00 °C
Aug 10, 2016 4:10:00 PM	10.0000 m	20.00 °C
Aug 10, 2016 4:10:00 PM	10.0000 m	20.00 °C
Aug 10, 2016 4:10:00 PM	10.0000 m	20.00 °C



Levellogger App & Interface para Android

Para usar con los Modelos 3001/3002/3250/3500

Levellogger App Interface

El App Interface para la Serie Levellogger Series usa tecnología inalámbrica *Bluetooth®* para conectar los dataloggers Solinst a su dispositivo inteligente o tableta Android™. Una vez conectado, el usuario puede programar los dataloggers, o ver y descargar los datos usando el Solinst Levellogger App.

Operación Simple y Conveniente

El App Interface es liviano, de diseño compacto, totalmente portátil – excelente para su uso en el campo. Utiliza cuatro baterías de litio AA de 1.5V que son fáciles de reemplazar. El Interface tiene un botón para encendido y apagado y además tiene un auto apagado después de 10 minutos de inactividad. La luz LED indica el estatus del aparato.

La operación es simple:

- 1) Descargue el Solinst Levellogger App en su dispositivo inteligente. La aplicación está disponible de forma gratuita para su descarga en Google Play™.
2. Conecte el Levellogger App Interface al extremo superior del Cable de Lectura Directa del Levellogger o Adaptador, Cabezal del LevelVent, o Cable Conector del Cabezal del AquaVent y enciéndalo.
- 3) Active el Bluetooth en su dispositivo inteligente y empareje con el Levellogger App Interface en su dispositivo.
- 4) Abra el Solinst Levellogger App 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 no es un instrumento diseñado para ser instalado de forma permanente.



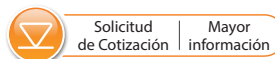
*Solinst y Levellogger son marcas registradas de Solinst Canada Ltd.

El Adaptador Óptico permite la conexión directa de su Levellogger al Levellogger App Interface. El adaptador se ofrece en versión para enroscar o empuje (slip fit).

Especificaciones del Levellogger App Interface	
Compatibilidad:	Levellogger Edge, Barologger Edge, Levellogger Junior Edge, LTC Levellogger Edge, Rainlogger Edge, LevelVent, AquaVent, así como los Levellogger Gold, Barologger Gold, Levellogger Junior, LTC Levellogger Junior y Rainlogger.
Índice IP:	IP 64IP 64 (resistente al polvo y salpicaduras)
Materiales:	Delrin® Negro, Acero inoxidable 316
Temperatura de Operación:	-20°C a +50°C
Baterías:	4 x 1.5V AA baterías de litio reemplazables
Vida útil de las baterías:	Descarga completa de 500 Levellogger @ 21°C
Rango típico de comunicación con Bluetooth:	Hasta 30 pies (10 m)
Tamaño:	2.25" de diámetro x 4.875" (57 mm de diámetro x 124 m)
Peso:	13.7 oz. (388 gramos)



La palabra marca Bluetooth® y logos son marcas registradas que pertenecen a Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de dichas marcas por Solinst Canadá Ltd. es bajo licencia.



Cabezal del AquaVent



Android y Google Play son marcas registradas de Google Inc. El robot de Android es reproducido o modificado, creado o compartido por Google y usado de acuerdo con los términos descritos en la Creative Commons 3.0 Attribution License.



Envirotechnics Global Service SL
Calle Pirineus 71- 17460 Celrà · España Tel: +34 872 080 542
Avda. Fuentemar, 20 Nave B-10 Parque Navegando 28.823
Coslada · Madrid · España Tel: + 34 916 780 039
envirotechnics@envirotechnics.com www.envirotechnics.com

