

Leica Geosystems

Licence Activation Guide

Activación de Licencia para RX1250

Estimado cliente...

Gracias por comprar una licencia para nuestro producto. Las siguientes instrucciones le guiarán a través del proceso de activación de la licencia.

- Por favor, registre su producto en myWorld.leica-geosystems.com, nuestra plataforma de Internet para clientes. myWorld ofrece acceso 24/7 a toda la información que necesita para administrar activamente su equipo. Aquí encontrará información detallada sobre cada producto y su historial de servicio. La información también le ayudará a mantener el valor del producto, al mismo tiempo que le permite obtener la máxima eficiencia y productividad.

Activar licencia

- El procedimiento es válido para cualquier licencia.

Paso	Descripción
	Puede descargar las licencias desde myWorld. Consulte "Descargar licencia".
	Para cargar una licencia, guarde el archivo de la clave (por ejemplo L_2500123.key) en el directorio \SYSTEM del dispositivo de almacenamiento. Inserte el dispositivo de almacenamiento en su equipo.
1.	Vaya a Herramientas...\Opciones de Seguridad o Cargar Licencias .
2.	Introducir la licencia: Seleccione Método: Entrada Manual Contraseña: Introduzca la licencia. Pulse CONT . La licencia ha sido activada y puede ser usada.
	Cargar la licencia: Seleccione Método: Cargar fichero
	Si una licencia ha sido activada, pero la aplicación no está cargada en el equipo, consulte "Descargar aplicaciones" y "Cargar aplicación".
	Si se ha activado una licencia de mantenimiento de software, consulte "Actualizar software" para actualizar el software en el equipo.

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

Descargar licencia

 El procedimiento es válido para cualquier licencia.

Paso	Descripción
1.	Acceda a www.myworld.leica-geosystems.com .
2.	Vaya a myProducts y seleccione su producto.
	Si su producto no está en la lista, pulse Añadir Producto .
3.	En la página Sumario , pulse Descarga de claves . En la siguiente pantalla, pulse Guardar y seleccione un directorio para salvar el fichero. Pulse Guardar . Copie el archivo *.key en el directorio \SYSTEM del dispositivo de almacenamiento.

Descargar aplicaciones

Paso	Descripción
1.	Acceda a www.myworld.leica-geosystems.com .
2.	Vaya a myProducts y seleccione su producto.
	Si su equipo no está en la lista, pulse Añadir Producto .
3.	Pulse la página Software y descargue las aplicaciones en su ordenador. El archivo zip contiene todas las aplicaciones.
4.	Descomprima y almacene los ficheros de aplicación necesarios en el directorio \SYSTEM del dispositivo de almacenamiento.

Cargar aplicación

Paso	Descripción
1.	Inserte el dispositivo de almacenamiento en su equipo y enciéndalo.
2.	Vaya a Herramientas\Cargar Ficheros de Sistema...\Programas de Aplicación .
3.	Seleccione: Desde: Seleccione el dispositivo de almacenamiento en uso. Para el Instrumento: Programa: Seleccione la aplicación a cargar.
4.	Pulse CONT . La aplicación de software ha sido cargada en su equipo.

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems

Actualizar software

Paso	Descripción
1.	Acceda a www.myworld.leica-geosystems.com .
2.	Vaya a myProducts y seleccione su producto.
	Si su producto no está en la lista, pulse Añadir Producto .
3.	Pulse en la página Software y descargue el software en su ordenador.
4.	Descomprima el fichero y guarde los archivos en el directorio \SYSTEM del dispositivo de almacenamiento.
5.	Inserte el dispositivo de almacenamiento en su equipo y enciéndalo.
6.	Vaya a Herramientas\Cargar ficheros de sistema...\Firmware .
7.	Seleccione: Desde: Seleccione el dispositivo de almacenamiento en uso. Para el Instrumento: Firmware: Seleccione el firmware a cargar.
8.	Pulse CONT . El software ha sido cargado a su producto.

En caso de fallo en la activación...

En caso de que falle la activación de la licencia:

- contacte con su proveedor Leica Geosystems local.

O bien

- introduzca un nuevo incidente de soporte en myWorld.leica-geosystems.com que será respondido por su equipo de soporte de Leica Geosystems.

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems