



## Integra el UNI a su propio software

Acceda a su receptor UNI GNSS desde cualquier lugar que desee y conéctelo a su propio software, dispositivos o red, a través del servicio más exclusivo en la nube que existe. ¡El servicio UNI-Cloud le ofrece una gestión remota completa de sus receptores UNI GNSS, cambiando la configuración del receptor, creando perfiles de empresa, control de usuario avanzado y mucho más!

Además de hacer que administre su UNI, la nube le ofrece acceso a nuestras API avanzadas que permiten a sus desarrolladores integrar completamente el receptor UNI GNSS en su propio software, permitiendo que su flujo de trabajo sea más eficiente que nunca

## Trabaja en la **NUBE**

**Controle su UNI desde la oficina;** Mientras su UNI está trabajando para usted en el campo, puede acceder de forma remota y monitorear los estados, ajustar la configuración o descargar registros. ¿Por qué perder el tiempo viajando cuando no es necesario?

**Cargue su trabajo a sus colegas o clientes en la oficina;** Debido a que el tiempo puede ser esencial, es posible que desee compartir su trabajo de inmediato. La UNI le permite cargar su trabajo directamente en la nube, donde otros pueden acceder a él y continuar con su trabajo, o tal vez le brinden la información que necesita para hacer algo más mientras todavía está allí; te ahorra el viaje mañana.

**Haga una copia de seguridad automática de su trabajo;** así no tienes que volver a hacerlo. Mientras esté en línea, UNI realiza una copia de seguridad de su trabajo en los servidores de la nube de acuerdo con su configuración, asegurándose de que nada se pierda y no tenga que preocuparse por perder el trabajo ...

**O tu configuración;** porque la UNI no solo almacena su trabajo cuando está en línea, también realiza un seguimiento de sus últimas configuraciones para que no tenga que ingresarlas nuevamente, ni siquiera en otra UNI, simplemente inicie sesión y comience sin problemas.

**Asegúrese de que su UNI esté siempre actualizada;** con acceso a la nube, la UNI busca automáticamente actualizaciones cuando está en línea. No es necesario estar atento al sitio web, UNI hace el trabajo por usted; porque no debes perder el tiempo en eso

## Administra tu empresa de manera eficiente

**Con gestión de usuarios;** en diferentes niveles para administrar quién tiene acceso a qué configuraciones y características. La nube le permite establecer diferentes roles de acceso para administrar quién está creando edición o simplemente viendo y usando configuraciones como los perfiles de la compañía, los perfiles de proyectos o los proveedores RTK. Esto le garantiza a la empresa que el trabajo se realiza de manera eficiente utilizando los mismos protocolos y configuraciones. ¿Por qué perder el tiempo ingresando a la configuración para todos los ROVERS, cuando puede hacerlo una vez?

**Con la compañía y los perfiles de proyectos;** que puede contener una amplia variedad de configuraciones, como parámetros de proveedores RTK, configuraciones de registro y mucho más; itodo para garantizar que todos en la empresa o proyecto sigan las pautas y protocolos establecidos para la aplicación específica, al tiempo que facilita a los usuarios!

**Con acceso remoto;** para monitorear el trabajo que se está haciendo, pero además, para ayudar a sus usuarios de UNI. ¿Tiene un usuario en el campo con acceso para un proyecto, pero hay que trabajar en otro proyecto? o tienes un nuevo proyecto urgente, cerca del usuario? Otorgue acceso de forma remota al usuario que descarga el perfil y realiza el trabajo, sin la necesidad de regresar a la oficina.

**Con resultados directos;** dado que UNI clud le brinda la capacidad de entregar sus productos mientras sus usuarios de UNI aún están en el campo, o mejor aún; aún trabajando. Podemos garantizarle que no hay forma de obtener resultados más rápido

## Intégrate completamente en tu Entorno

**Gestione la UNI desde su propio software;** Al utilizar nuestra API, puede hablar literariamente con su UNI a través de la nube de UNI. Necesita algunas habilidades de programación, pero una vez hecho, puede controlar su UNI desde su propio software. Permitiéndole trabajar más rápido que nunca, por ejemplo;

**Necesidad de doble trabajo;** Como ya tiene todos los datos en su software, no es necesario exportar datos desde la UNI para importarlos a su propio software. ¿Por qué duplicar el trabajo cuando solo puedes hacerlo una vez? o por qué esperar a que el usuario de UNI regrese del campo cuando pueda.

**Automatizar proyectos completos;** dado que los datos ya están en la oficina a medida que se cargan desde la UNI, en su software, software que funciona a partir de parámetros establecidos previamente en los perfiles; puede entregar automáticamente sus proyectos una vez que el trabajo esté terminado. Es solo un ejemplo, estamos seguros de que puede obtener mucho más;

**Creativo;** configurando la API en su software de la forma en que necesita que funcione, dependiendo de su alcance de trabajo. Porque esa es la belleza, tú eliges cómo trabajar, ¡la UNI se adapta!



Tecnología Topográfica Aplicada  
S.A. de C.V.



[www.tt.aplicada.com](http://www.tt.aplicada.com)