

Instructivo para trabajar con Trimble Catalyst

Paso 1: Crear un usuario de Trimble.

Paso 2: Comprar el servicio Catalyst para obtener las precisiones deseadas solicitándolo al distribuidor Trimble. Detallar el usuario de Trimble a la cual se le asignará el servicio.

Email: info@kpn.com.uy

Teléfono: 24112863

Paso 3: Ingresar a la página web de Trimble License Manager con el usuario de Trimble creado.

<https://license-manager.trimble.com/licenses>

Paso 4: En Trimble License Manager activar la suscripción comprada y asignar los usuarios que utilizaran los servicios. Los usuarios son cuentas también creadas en Trimble.

The screenshot shows the Trimble License Manager interface. The top navigation bar includes a menu icon, the text 'License Manager', and a user profile icon for 'MAURO BARONE'. The left sidebar contains navigation options: Licenses (selected), Hardware, Platforms, Users, Usage, and Report an Issue. The main content area is titled 'Licenses' and features a search bar. Below the search bar, there are two license cards. The first card is for 'Penmap' and lists two licenses: 'Trimble Penmap Monthly' assigned to 'Mauro Barone' (mbarone@kpn.com.uy) with an expiration date of 'July 14, 2022', and another 'Trimble Penmap Monthly' assigned to 'Santiago Garcia' (sgarcia@kpn.com.uy) with an expiration date of 'July 14, 2022'. The second card is for 'Catalyst' and lists one license: 'Catalyst 1 Monthly' assigned to 'Mauro Barone' (mbarone@kpn.com.uy) with an expiration date of 'October 25, 2022'. Each license card includes a 'TERMS' link and an 'ASSIGN USERS' button.

Paso 5: Instalar la aplicación Trimble Mobile Manager (TMM) en la colector de datos desde Play Store. Ingresar a la aplicación con el usuario de Trimble.



Paso 6: Encender el receptor GNSS y desde el menú de TMM dirigirse a *Position source* y vincular el receptor y la controladora vía bluetooth.

Paso 7: Desde el inicio de TMM activar la casilla de *Connect to position source*.

Paso 8: Activar el servicio comprado, por ejemplo, activar una hora de precisión, en el inicio, *On demand, Start (1 hour)*.

Paso 9: Cerrar la aplicación TMM y abrir la aplicación para la captura de datos utilizada por el usuario.