

CONFIGURACIÓN

APP SECUTECH +

ANDROID

Esta guía muestra la configuración para monitorear las cámaras de seguridad desde un teléfono inteligente. El procedimiento parte desde un kit de seguridad ya instalado y operativo.

IMPORTANTE: ESTA APP ESTÁ DISEÑADA PARA TELÉFONOS CON ANDROID KITKAT O INFERIORES

Paso 1.

Teniendo instalada una red local conformada por un modem, un router y una computadora, conecte un cable LAN del router al DVR.

Paso 2.

Entre en el menú principal del DVR, luego acceda a **Setup / Red**.

Una vez en la ventana de red, deshabilitar **Obtener una dirección IP automática** y tomar nota de la **Dirección IP del DVR** asignada.

Paso 3.

Ingresar a la computadora que se encuentra conectada a la misma red local, luego abrir un navegador para acceder al panel de configuración del Router. Estando en el panel de control entrar a la opción de VPS (servidor virtual privado) o Forwarding (redirección de puertos), estando allí agregar los siguientes parámetros:

Puertos: **5001**
Dirección IP: **La dirección IP de su DVR**
Protocolo: **Todos**

Paso 4.

Ahora en su computador con internet y desde su navegador acceda al siguiente link <http://www.secutechnology.com/IP> y tome nota de su **Dirección IP Pública**

Paso 4.

Instalar la aplicación SECUTECH+ en su dispositivo móvil. Acceder con el botón **Loginfree** luego acceder a **Manejo del dispositivo**, una vez allí presionar el menú en la parte inferior izquierda, seleccionando la opción **Agregar dispositivo**. Rellenar los campos con los siguientes parámetros.

Alias: **Nombre con el que lo desea identificar**
Modo de link: **Dirección**
Dirección: **Dirección IP Pública**
Puerto: **5001**
ID de usuario: **Usuario de su DVR**
Contraseña: **Contraseña de su DVR**
Canales: **La cantidad de canales que posee su DVR**
Tipo de transmisión: **Tipo principal**

Paso 5.

Regresar al menú principal e ingresar a la opción **Monitoreo en tiempo real**.