

CONFIGURACIÓN RÁPIDA PORTEROS IP DAHUA

1. CONFIGURACIÓN PORTERO VTO

La instalación del portero Dahua VTO varia levemente de acuerdo al modelo. Aquí se detallan los pasos generales para poder configurar una instalación simple de Casa o Departamentos. Es necesario tener el software de herramientas ToolBox, link de descarga debajo de este instructivo

- 1.1. Instalar el ToolBox de Dahua, donde encontramos la herramienta VDP Config.
- 1.2. Conectar el Portero VTO con cable de red a una red Local.
- 1.3. Correr el programa VDP Config. Va a rastrear el portero VTO con su dirección IP de fábrica.
- 1.4. Le damos "Inicializar" para colocarle contraseña al VTO.
- 1.5. Le configuramos la dirección IP y/o Wifi como nosotros deseemos (se puede activar el DHCP para que tome una dirección automática). Tomar nota de la dirección IP del Portero. (ejemplo 192.168.2.ppp)
- 1.6. Ingresamos a la interfaz Web del equipo. Esto lo hacemos desde el Internet Explorer convencional de Windows. Colocamos la dirección IP local del portero VTO. Nos pide usuario (admin) y contraseña que le configuramos anteriormente.
- 1.7. Ingresamos a la solapa de "administrar interiores".
- 1.8. Borramos el usuario cargado de fábrica.
- 1.9. Añadimos un nuevo usuario y colocamos el nombre que deseemos (por ejemplo, "Casa García").
- 1.10. Colocamos el número de puerta o número de depto. Este va a ser el número de Monitor VTH que vamos a cargar en el portero. Por defecto los monitores vienen con el número 9901. Corroborar más adelante para que quede con el mismo número del Monitor.
- 1.11. En caso de ser un portero de Edificio, se deben crear varios usuarios con números de depto diferentes. Ejemplo: García=9901; Pérez=9902; etc.

2. CONFIGURACIÓN MONITORES VTH

Los monitores VTH no tiene interfaz Web, con lo que tendremos que configurar todo desde la pantalla.

- 2.1. Encender el Monitor VTH (interior).

- 2.2. Entrar a la configuración: presionar el menú de configuración durante 6 segundos. Aparece para colocar contraseña. Por defecto es 123456
- 2.3. Configurar la dirección IP del equipo, ya sea por cable de Red UTP o Wifi.
 - 2.3.1. NOTA: tiene que estar en el mismo segmento que el portero. Ejemplo: 192.168.2.mmm
- 2.4. Ir a la solapa de configuración de "VTO". Allí colocar la dirección IP del portero VTO que tomamos nota anteriormente. Colocar la contraseña del portero que configuramos en el punto 1.5.
- 2.5. Click en ON/OFF para guardar cambios (tiene que estar en verde).
- 2.6. Configurar el número de piso o depto que configuramos en el punto 1.11. Por defecto el monitor viene en 9901.

3. [APP Y SOFTWARE PARA COMANDAR LOS PORTEROS](#)

Existen dos maneras de comunicarse con el portero Dahua: por su IP local (siempre estando en la misma Red, o accediendo con la IP pública) o por su número de serie (para el caso de los porteros de casa, no de edificio).

La APP para Android es gDMSS y para iPhone iDMSS.

Para conectarse al portero, es necesario configurar su IP local o bien su SN. Nos va a vincular con el portero y podemos abrir la puerta. Para recibir notificaciones es necesario habilitar los mensajes PUSH del portero. (ver [sección 5](#)). Se puede llamar y abrir la puerta.

El software es el SmartPSS. Este software nos va a permitir llamar, recibir notificaciones abrir la puerta, cargar tarjetas de acceso y visualizar el portero.

NOTA: las notificaciones no funcionan para portero de Edificios, con varios departamentos.

4. [LINKS ÚTILES \(LINK EN AZUL\)](#)

- ✓ Software de herramientas Dahua [ToolBox](#)
- ✓ [Nota Blog](#) sobre porteros Dahua.
- ✓ [Página ARG Seguridad](#) (puede buscar más información sobre su equipo en particular).

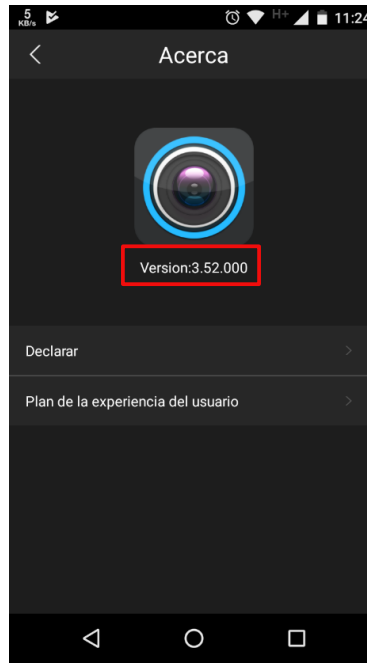
Otros manuales y configuraciones:

- ✓ Como cargar [tarjetas](#) en un portero Dahua.
- ✓ Manual de usuario [VTH](#) (ingles)
- ✓ Guía rápida [VTH](#) (ingles).
- ✓ Manual de usuario [VTO](#) (ingles).
- ✓ Guía rápida [VTO](#) (ingleS).

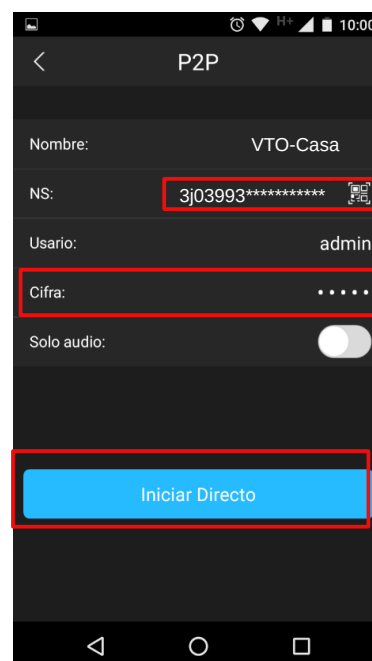
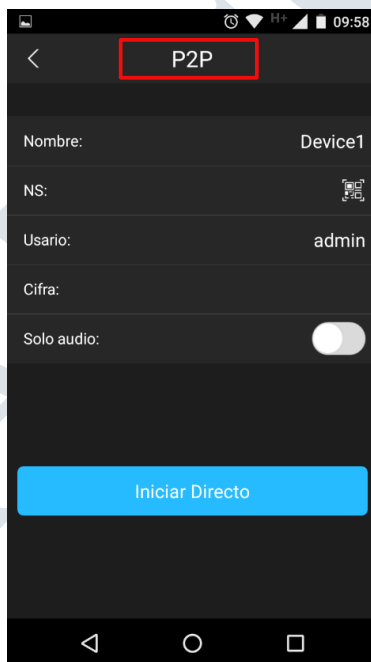
5. ACTIVAR NOTIFICACIONES EN LA

Por defecto la APP de Dahua (Android → gDMSS ; iOS → iDMSS) viene con las notificaciones desactivadas. Por lo que no nos avisará si tocan el timbre del portero VTO. Para activar, seguir los siguientes pasos:

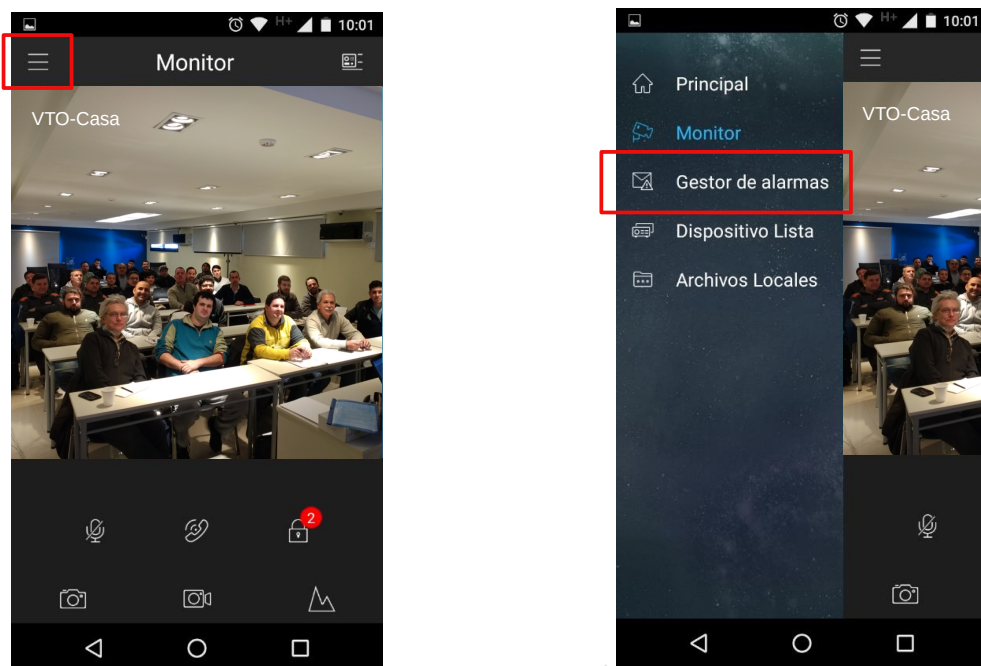
5.1. La APP tiene que ser versión 3.52.000 o superior



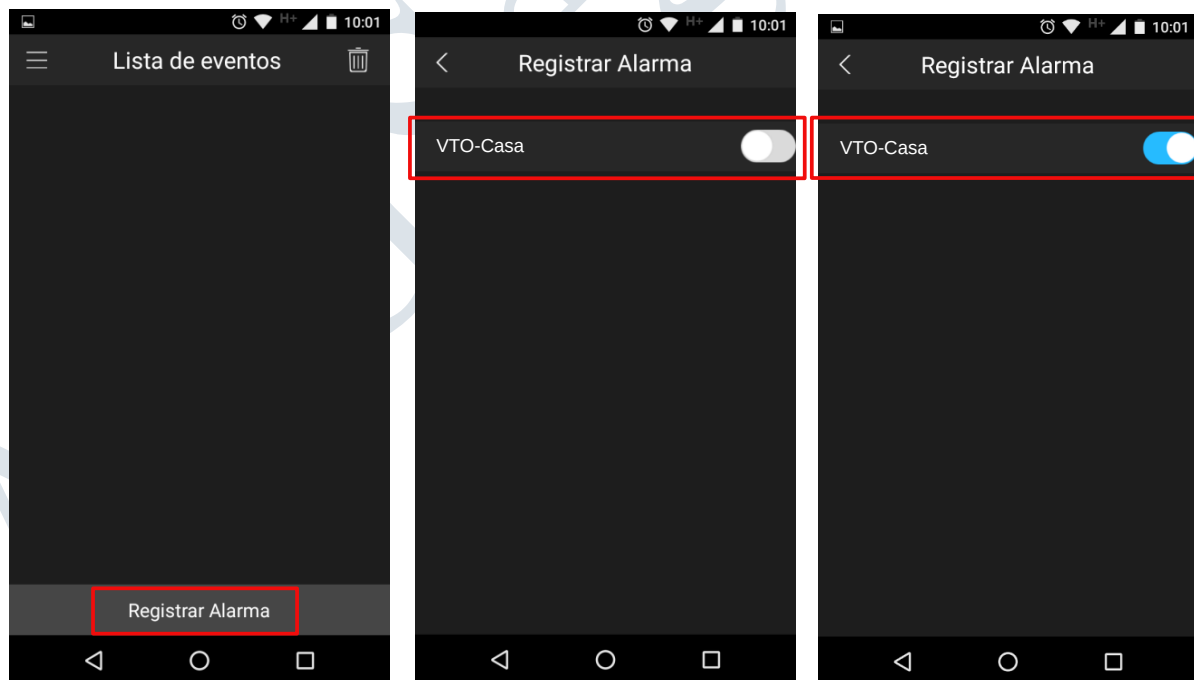
5.2. Ingresar a la APP y agregar el equipo por Número de Serie (P2P)



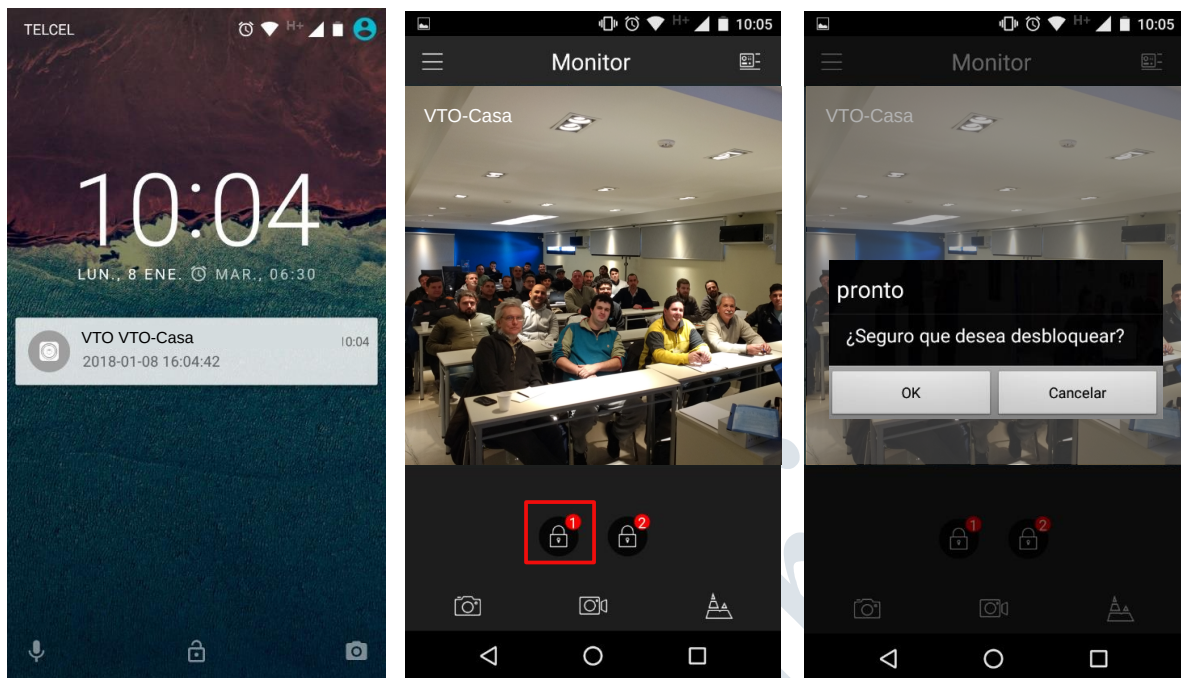
5.3. Damos click en las líneas horizontales. Se nos abrirá una solapa a la izquierda con más opciones.
Vamos a “Gestor de Alarmas”.



5.4. Le damos click a “Registrar Alarma”. Luego, nos aparece nuestro dispositivo. Le habilitamos las Alarmas o Notificaciones.



5.5. Ya nos aparecerá la notificación en nuestra pantalla cuando se llame al portero. Si deseamos, podemos abrir la puerta desde la APP.



NOTA: recuerde que esta opción de notificaciones de alarma para cuando llamen al portero VTO, solo es posible si se dispone de un equipo VTO de un solo timbre. Es decir, esta opción no esta habilitada para porteros de edificio, dado que el APP no distingue entre departamentos.