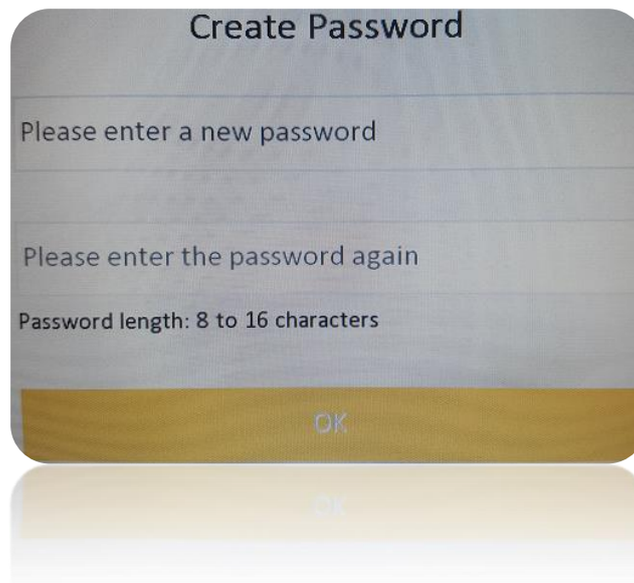


Vincular monitor y placa de calle

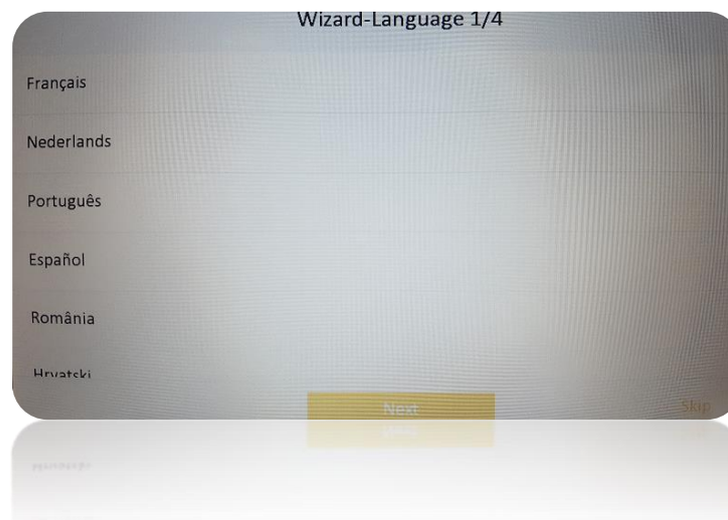
Una vez que los equipos han sido conectados de acuerdo al diagrama antes indicado, damos corriente a la instalación y esperamos a que los equipos se inicien (se debe esperar a que la placa dé 2 tonos).

El proceso de configuración es muy sencillo, basta con seguir paso a paso el menú guiado.

- 1- Al iniciar por primera vez el monitor nos pide que ingresemos una contraseña de seguridad de 8 a 16 caracteres alfanuméricos (¡con al menos 1 letra!), y que la repitamos, luego presionamos "OK".



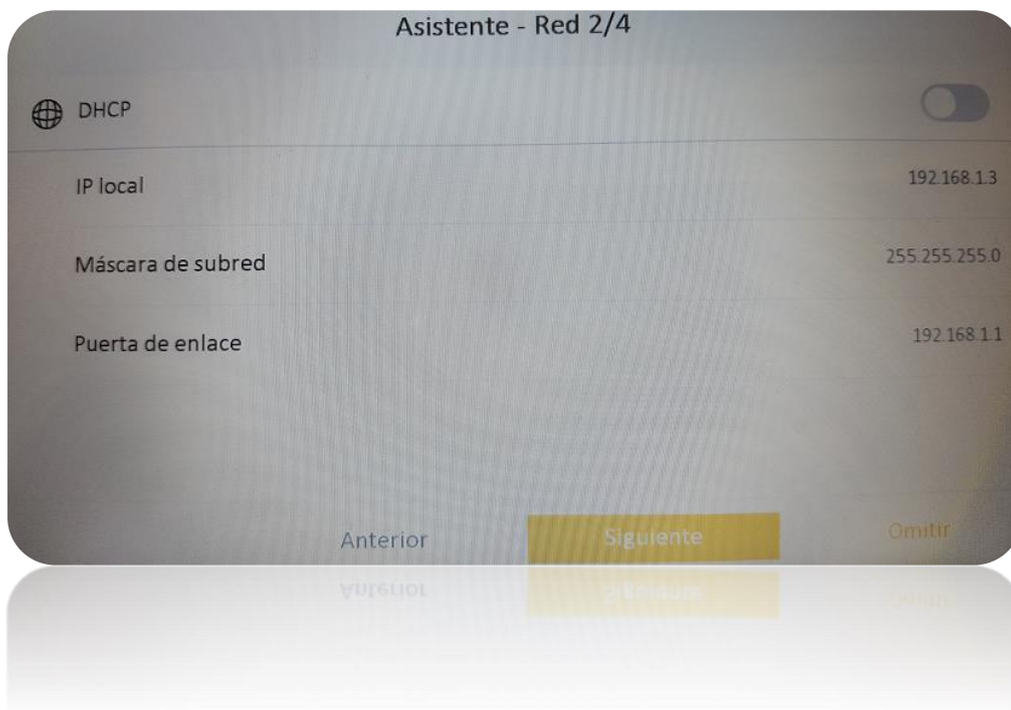
- 2- En la siguiente pantalla elegimos el idioma, y presionamos "Next".



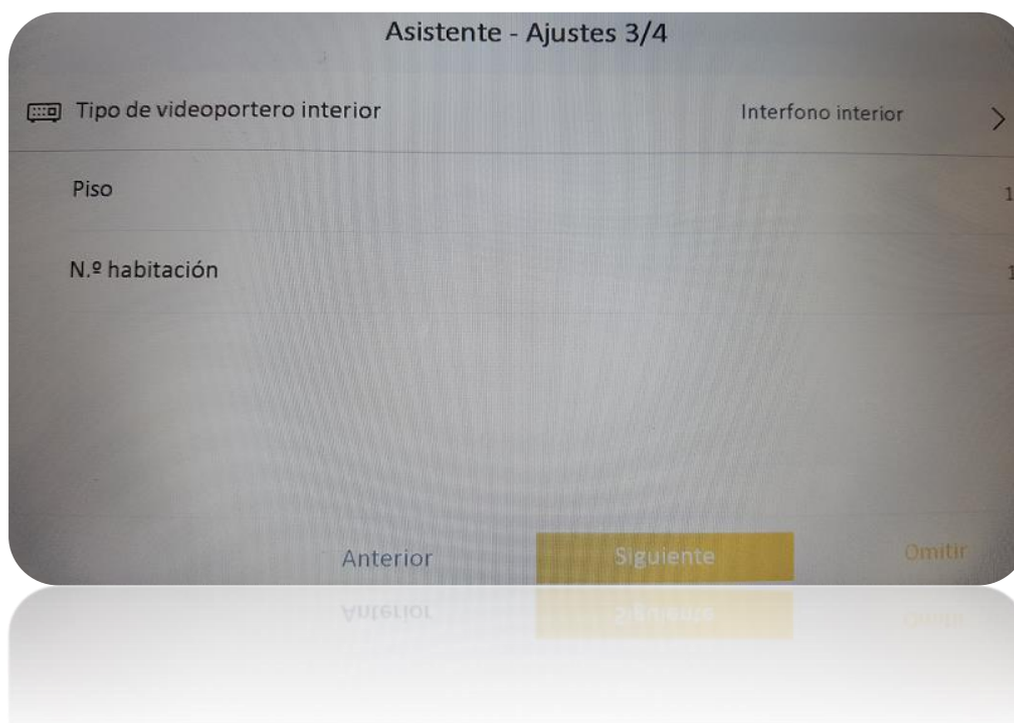
En la siguiente pantalla se configuran los parámetros de red.

- Si nuestro equipo no va conectado a ninguna red LAN (no tenemos conexión a Internet), simplemente pulsamos "siguiente" los equipos vienen por defecto con una dirección del rango 192.0.0.XXX listos para conectarse entre sí.
- Si el distribuidor-alimentador THKAD está conectado a nuestra red local (a un router con o sin conexión a Internet), presionamos el botón DHCP arriba a la derecha, el equipo cogerá automáticamente una IP libre que el router le asigne y luego pulsamos "siguiente".

- Si la conexión del monitor se hará a través de la Wifi de la instalación pulsamos también “siguiente” ya que este proceso se realiza en otra parte de la configuración.



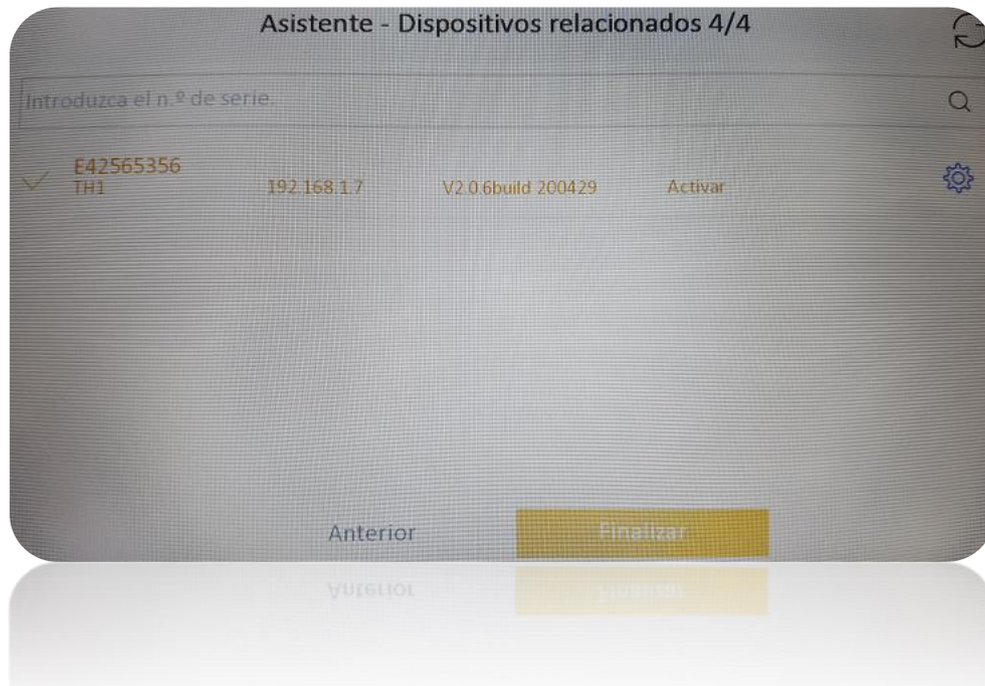
- 3- Luego pasamos a la pantalla de ajuste del número de vivienda (piso). En esta pantalla por defecto no hay que cambiar nada, simplemente asegurarse que el “Tipo de videoportero interior” sea “**Interfono interior**”. Tanto la vivienda (piso) como el número de habitación deben estar marcados con el número 1, y pulsamos siguiente. Si va más de un monitor en la vivienda/piso los siguientes monitores deben ser de tipo “**Extensión interior**”.



- 4- Por último, pasamos a la pantalla de enlace con la placa de calle. Si el cableado es correcto nos debe encontrar nuestra placa de calle automáticamente indicando la referencia TH1, así como su IP y número de versión.

Si no aparece nuestra placa, podemos hacer click en el botón superior derecho de las “flechas en círculo” (↻), si aun así no lo encuentra debemos revisar el cableado de los equipos.

La siguiente columna después del número de versión nos indica si la placa esta activada o desactivada, por defecto aparece desactivada, lo que tenemos que hacer es pulsar en el botón de la rueda dentada que se encuentra a la derecha, se nos abre una nueva ventana pidiéndonos que confirmemos los datos de red y le damos a aceptar e inmediatamente cambia su estado a “Activa”, y pulsamos “Finalizar”.



Por último, nos muestra una pantalla con un resumen de los ajustes básicos para revisar. Si queremos retocar algún punto pulsamos el menú “Asistente” y repetimos el proceso anteriormente descrito, aunque podemos saltar las partes que no nos interesan. **MUY IMPORTANTE poner el monitor en fecha y hora (a través del menú “Ajustes”), de lo contrario puede haber fallos de conexión con el servidor.** Para salir pulsamos 2 veces la flecha hacia atrás y vamos a la pantalla principal del monitor.



NOTA: Solo para ciertas funciones avanzadas el monitor puede pedir una contraseña de administrador, que por defecto es 888999.

Configuración de la app MyGalaK

Para descargar la app debe hacerse desde las respectivas tiendas de aplicaciones, para teléfonos con sistemas operativos Android o IOS bien buscando el nombre MyGalaK o leyendo los códigos QR de más abajo:

Android – Google Play

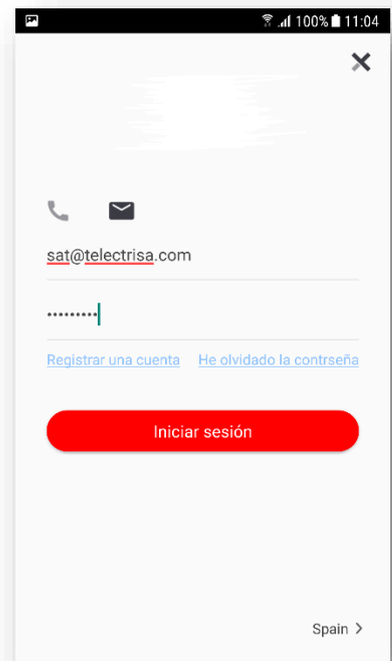
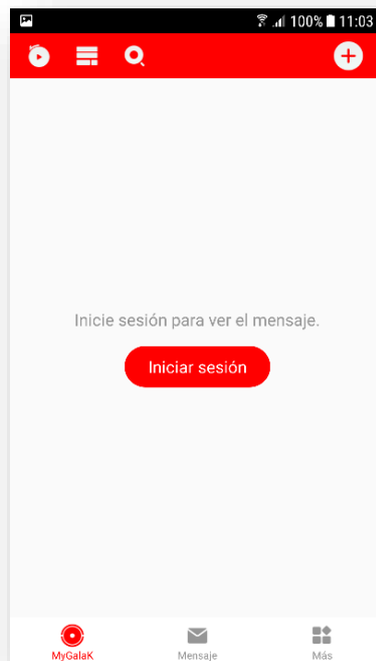
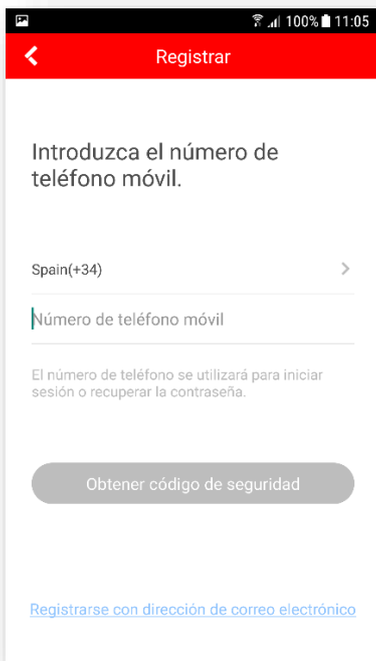


iPhone – Apple Store

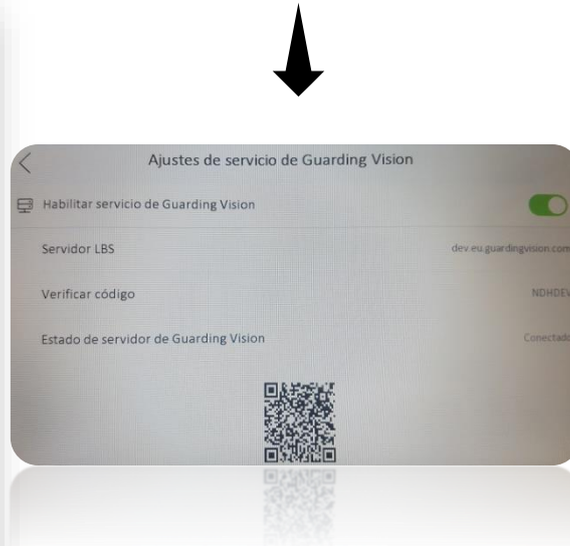
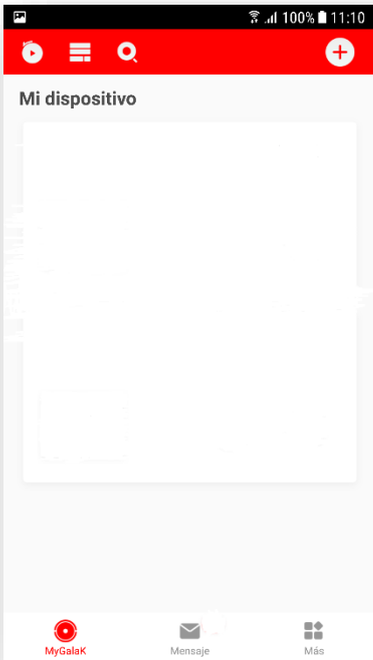


Proceso de alta y registro

Una vez descargada la app e instalada en nuestro dispositivo debemos crear una cuenta, que puede crearse con un número de teléfono o con correo electrónico. En cualquiera de los casos después de introducir los datos, hacemos click en el botón “Obtener código de seguridad” y nos llegará un código de verificación al teléfono móvil o correo electrónico que hayamos indicado. Luego iniciamos sesión con nombre de usuario y contraseña creados en el proceso de registro.



Una vez en la pantalla principal hacemos click en el botón “+”: nos pregunta cómo queremos añadir el dispositivo y elegimos la opción por código QR. Se nos habilita la cámara y leemos el código desde la pantalla de Ajustes del monitor (en la pantalla del monitor hacer click en el icono de “Ajustes”  y en la siguiente pantalla en el icono de herramientas de la vertical de la derecha  y seleccionar “Ajustes de servicio (...)”



Una vez leído el código nos debe aparecer un icono del monitor en la pantalla principal y pulsando en él ya podemos ver directamente la placa de la calle, así como recibir llamadas.

