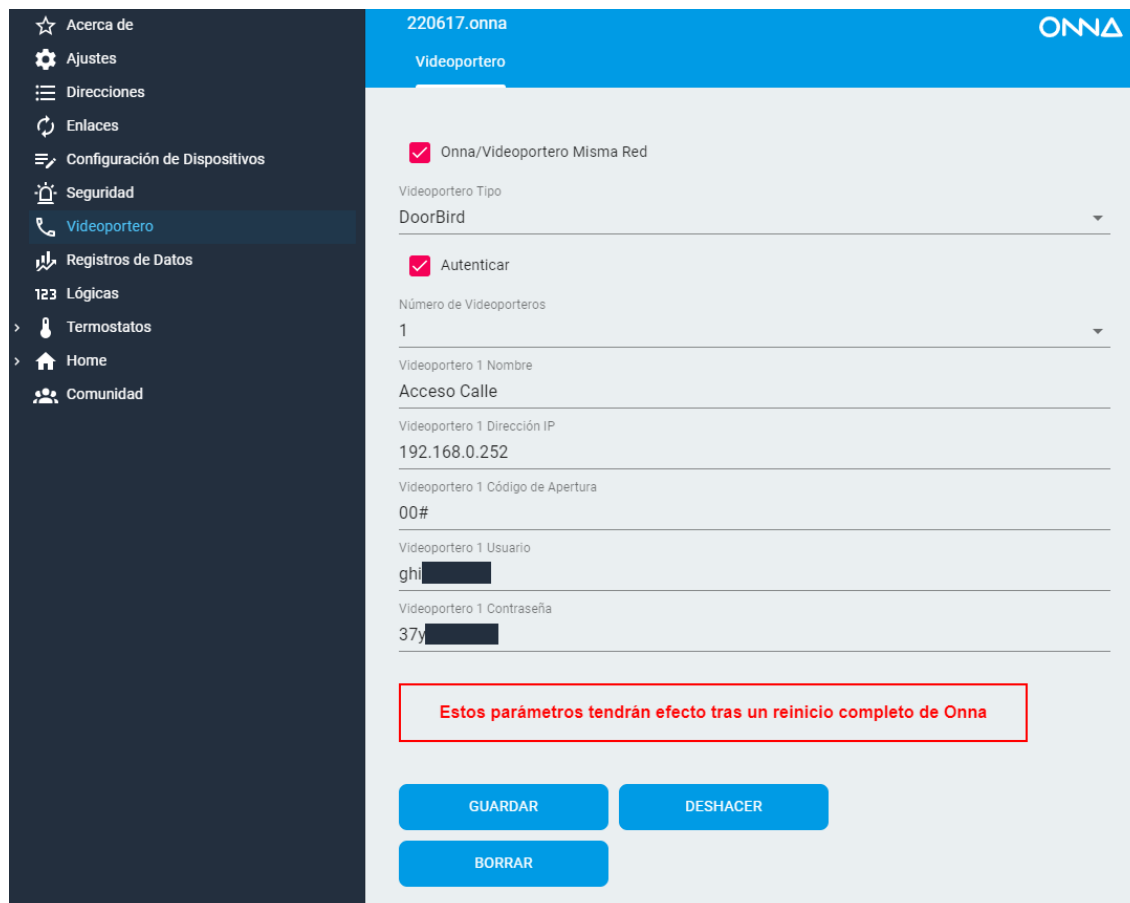


## Manual configuración videoportero

### Onna Configurator:

A continuación, se muestra una configuración básica del Onna Configurator para una única placa de videoportero:



The screenshot displays the Onna Configurator interface for a video doorbell. The left sidebar contains navigation options: Acerca de, Ajustes, Direcciones, Enlaces, Configuración de Dispositivos, Seguridad, Videoportero (selected), Registros de Datos, Lógicas, Termostatos, Home, and Comunidad. The main content area is titled '220617.onna Videoportero' and features the ONNA logo. The configuration settings are as follows:

- Onna/Videoportero Misma Red
- Videopuerto Tipo: DoorBird
- Autenticar
- Número de Videopuertos: 1
- Videopuerto 1 Nombre: Acceso Calle
- Videopuerto 1 Dirección IP: 192.168.0.252
- Videopuerto 1 Código de Apertura: 00#
- Videopuerto 1 Usuario: ghi
- Videopuerto 1 Contraseña: 37y

A red-bordered box contains the warning: **Estos parámetros tendrán efecto tras un reinicio completo de Onna**. At the bottom, there are three buttons: GUARDAR, DESHACER, and BORRAR.

Se debe especificar la dirección IP de la placa y el número de apertura de puerta seguido de una #.

Especificaremos la configuración para la dirección IP de la pantalla.

The screenshot displays the configuration page for a device with IP 220617.onna. The interface is in Spanish and includes a sidebar menu with options like 'Acerca de', 'Ajustes', 'Direcciones', 'Enlaces', 'Configuración de Dispositivos', 'Seguridad', 'Videoportero', 'Registros de Datos', 'Lógicas', 'Termostatos', 'Home', and 'Comunidad'. The main content area is titled 'Configuración' and contains two sections of settings:

- System Settings:**
  - Lenguaje de Onna: Español
  - Address Type: Prefijado
  - Proteger Página de Sistema
  - Sonido al Pulsar
  - Enviar Fecha y Hora
- Network Settings:**
  - Onna Dirección IP: 192.168.0.251
  - Onna Máscara de Red: 255.255.255.0
  - Puerta Enlace Dirección IP: 192.168.0.1
  - Dns Dirección IP: 8.8.8.8

A blue 'GUARDAR' button is located at the bottom of the configuration area.

Es posible que haya que reiniciar la pantalla para que tenga efecto esta configuración.

La opción Onna/Videoportero misma red hace referencia a la configuración que se utiliza en promociones de viviendas con redes interconectadas por routers de seguridad. No se detalla en este manual.

## Placa de calle Doorbird:

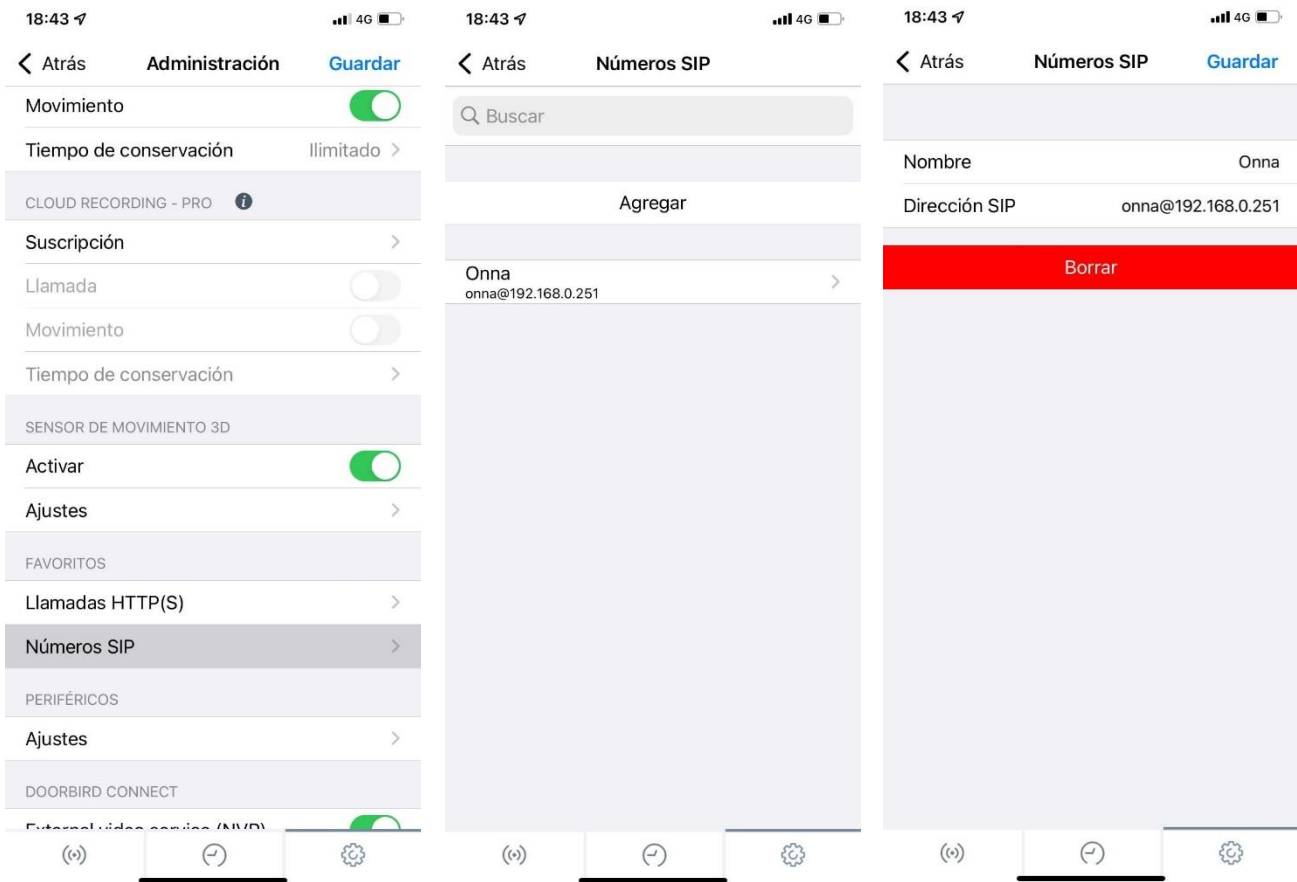
La configuración de la placa de calle Doorbird se realiza desde la propia aplicación de Doorbird. Para ello se necesitan las credenciales de administrador que se incluyen con la propia placa.

En primer lugar, ajustamos los parámetros del SIP de la placa:



El código de apertura de puerta es configurable y se debe fijar el mismo código en el configurador. Se debe seleccionar DTMF.

A continuación, introduciremos el número SIP de la pantalla. Para ello seguimos los siguientes pasos:



Finalmente, se debe establecer un horario para el timbre. Esto permite seleccionar a qué horas se reenviará la llamada a la pantalla Onna. Por defecto se selecciona 24h y el destino de llamada que será la pantalla Onna:

