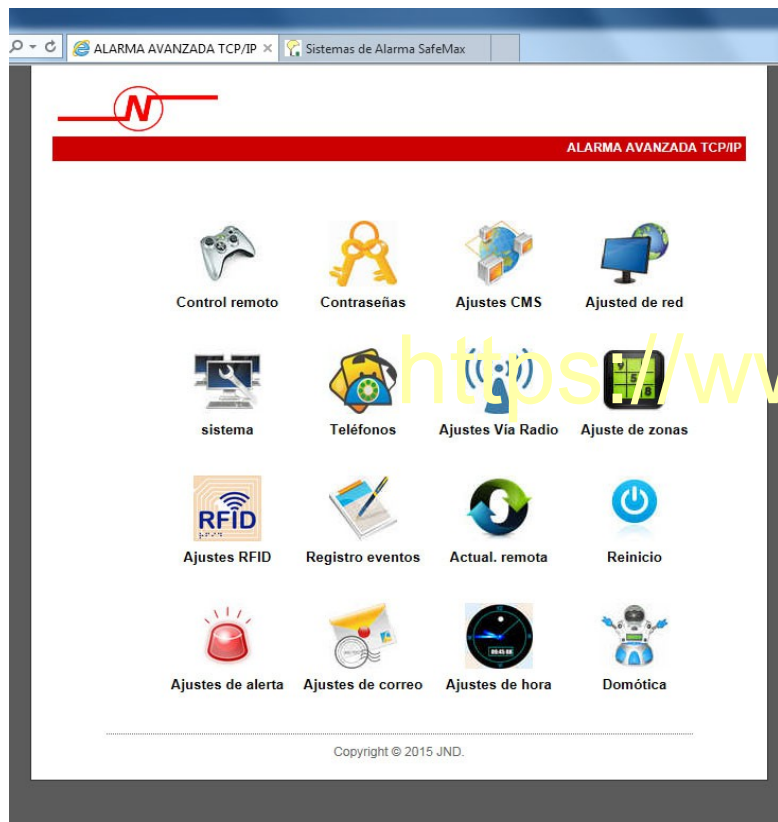


MANUAL INTERFAZ WEB SAFEMAX I20

Una vez alimentada la alarma y conectada a Internet, meter en un navegador web (Internet Explorer, Mozilla o Safari) la IP de la alarma, que por defecto es 192.168.1.81

El resultado sería: <http://192.168.1.81> (si le da algún tipo de fallo, asegúrese que la alarma está en el rango del router y la IP está libre).

A continuación pedirá el usuario y la contraseña. Por defecto es "admin" y "012345". Una vez realizado este paso, aparecerá la ventana principal de la interfaz de la alarma.



Desde este menú se puede modificar toda la configuración de la alarma. Los pasos más importantes en la configuración son:

1.- Control remoto: con esta opción puede armar y desarmar el sistema sin necesidad de estar junto a la central. Solo tiene que picar en la pestaña para elegir entre **Armado Total, Armado Parcial, Desarmado y Cancelar Alarma**.

Control remoto. ALARMA A... × Sistemas de Alarma SafeMax

ALARMA AVANZADA TCP/IP

CONTROL REMOTO

Descripción: Armado, desarmado, anulado etc...

Estado del sistema

Sistema armar / Desarmar: Desarmar

Anulación de zona

zona: **bypass:**

Copyright © 2015 JND.

<https://www.CanariasCCI.com>

2.- Contraseñas: en este apartado puede modificar la contraseña empleada para acceder a la alarma por web. También se modificará la contraseña de administrador de la consola (la empleada para acceder al menú de configuración en la central), ya que es la misma. La contraseña tiene que estar formada por 6 dígitos.

Contrase?a. ALARMA AVAN... x Sistemas de Alarma SafeMax



ALARMA AVANZADA TCP/IP

Ajustes de contraseñas

Descripción: Cambie usuario y contraseña de acceso web. ,solo el WEB admin y el WEB user puede acceder a la central vía web, el WEB user solo puede operar la central.

 Volver

Administrador WEB

Nombre:

Contraseña:

Usuario WEB

Nombre:

Contraseña:

Usuarios teclado alarma

Número usuario.: ▼

Contraseña:

<https://www.CanariasCCI.com>

NOTA: SE RECOMIENDA NO CAMBIAR LA CONTRASEÑA HASTA QUE SE TENGA UN CIERTO MANEJO DE LA ALARMA.

3.- Ajustes Vía Radio: aquí se pueden dar de alta o borrar los elementos inalámbricos en la alarma. Para ello solo hay que seleccionar el número del dispositivo (Máx. 8 mandos, 32 sensores y 16 interruptores) y poner el código que corresponda a cada uno. Una vez inscrito el aparato, solo hay que guardar los cambios y dar de alta el siguiente dispositivo.

Videovigilancia y Seguridad Ele... Detectores inalámbricos - A... x



ALARMA AVANZADA TCP/IP - Elementos inalámbricos

Elementos inalámbricos

 Volver

Descripción: Alta y baja de elementos inalámbricos. Para borrar un elemento, borre su ID. Requiere autoridad de administrador.

Elementos inalámbricos

Mando a distancia No.:

Mando a distancia ID:

Detector No.:

detector ID:

Salida No.:

Salida ID:

Save

<https://www.CanariasCCI.com>

4.- **Ajustes de zonas:** permite modificar en cada sensor el **tipo de funcionamiento** (inactivo, retardado, perimetral, interior, emergencia, 24h, fuego y llave), el **tipo de sirena** (continua, por pulsos o silenciada), y el **nombre de la zona**.

Zonas - ALARMA AVANZA... x Sistemas de Alarma SafeMax



ALARMA AVANZADA TCP/IP - Zonas

Configuración de zonas

nota: Ajustes para zonas. Requiere autoridad de administrador.
Nombre de zona: Nombre para la zona para los SMS y correos electrónicos, se envía el nombre de la zona en vez del número.
Zonas cruzadas: Zona combinadas que se disparará solo cuando todas se activen un tiempo. Si el tiempo es 0 entonces la zona cruzada estará inactiva.

 [Volver](#)

Detalles de zona

zona No.:

Tipo:

Tipo de sirena:

Nombre zona:

Zona cruzada

Grupo zona cruzada:

Zona 1:

Zona 2:

Tiempo cruzamiento (0-255s):

<https://www.CanariasCCI.com>

5.- Ajustes de alerta: puede seleccionar el método de comunicación de cada tipo de alarma. Permite avisarle a través de la **aplicación móvil** (CMS), **llamada**, **SMS** y **correo electrónico**.

192.168.1.81 x Sistemas de Alarma SafeMax

Alarma avanzada TCP/IP

Comunicación de alarmas

prompt : Establezca las formas de comunicación de las alarmas y los permisos de administrador.

Tipo alerta:

Modo alerta: Perimeter

Modos de comunicación: CMS Teléfono SMS Email

Parámetros GPRS

GPRS APN : gprs-service.com

GPRS USUARIO :

GPRS PASSWORD :

Save

<https://www.CanariasCCI.com>

*****NOTA: EN "PARÁMETROS GPRS" DEBE INTRODUCIR LOS DATOS QUE CORRESPONDEN A LA COMPAÑÍA DE SU TARJETA GSM. PUEDE VER LOS DATOS DE SU COMPAÑÍA EN LA PÁGINA WEB: https://wiki.bandaancho.st/APN_de_las_operadoras_para_configurar_el_m%C3%B3dem_de_Internet_m%C3%B3vil_3G *****


6.- Sistema: puede configurar **los retardos de entrada y salida de alarma, la duración de la sirena, SMS armado/desarmado, revisión de sensores, armado forzado, etc.**

Opciones. ALARMA AVANZADA... x Sistemas de Alarma SafeMax

ALARMA AVANZADA TCP/IP

Opciones del sistema

Descripción: Configurar las opciones de la Central de Alarma, Permisos de administrador.
 S - Segundos; M - Minutos; H - Hora;
 Pérdida de detectores inalámbricos: Se recomienda poner al menos 4 horas, 0 para desarmar; Tiempo de test de comunicaciones 0 para deshabilitar.

 Volver

Opciones de sistema

Retardo entrada(0-255S):	<input type="text" value="10"/>
Retardo Salida(0-255S):	<input type="text" value="10"/>
Tiempo sirena(0-30M):	<input type="text" value="0"/>
Pérdida de detectores(H):	<input type="text" value="0"/>
Tiempo aviso fallo alimentación (M):	<input type="text" value="30"/>
Test comunicación IP:	<input type="text" value="0"/>
Config. armado/desarmado:	Silencio
SMS de armado/desarmado:	Activar
Armado forzado:	Denegar
Control de magnéticos:	Desactivar
Tamper detector inalámbrico:	Activar
Repetición alarmas zona:	Ilimitado

Save

<https://www.CanariasCCI.com>

NOTA: PARA DESACTIVAR LOS SMS DE ARMADO Y DESARMADO, TIENE QUE DESACTIVARLO EN ESTA OPCIÓN ADEMÁS DE DESACTIVARLO EN AJUSTES DE ALERTA (Punto 5) EN SYSTEM AWAY, SYSTEM DISARM Y SYSTEM STAY.

7.- Teléfonos: aquí puede **configurar los números de teléfono** con los que se comunicará la alarma en el caso que sea necesario. Además aquí dispondrá de **todos los datos que necesita para registrar la alarma en su teléfono móvil.**

teléfonos - ALARMA AVAN... x Sistemas de Alarma SafeMax

ALARMA AVANZADA TCP/IP - Teléfonos

Teléfonos para avisos

nota: Configura los teléfonos para los avisos de las alarmas. Introduzca el número de teléfono

Teléfono

Teléfono 1:

Teléfono 2:

Teléfono 3:

Teléfono 4:

Intentos de llamada(1-15):

Remote Control Server

Server IP:

Server Port:

User:

Password:

Save

Return to main menu

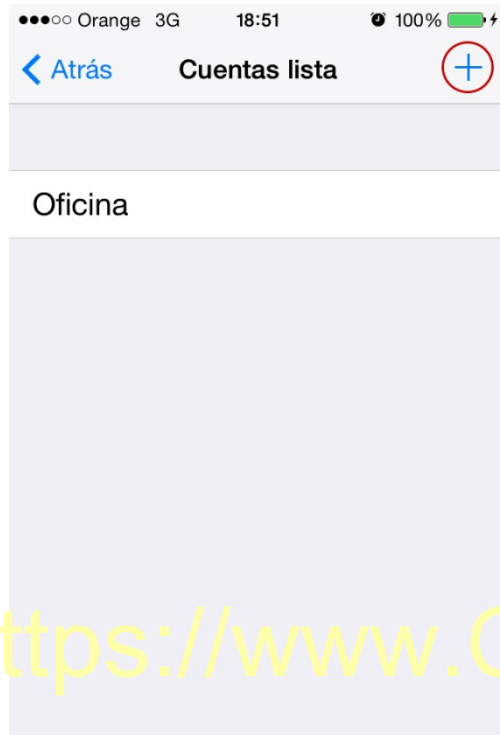
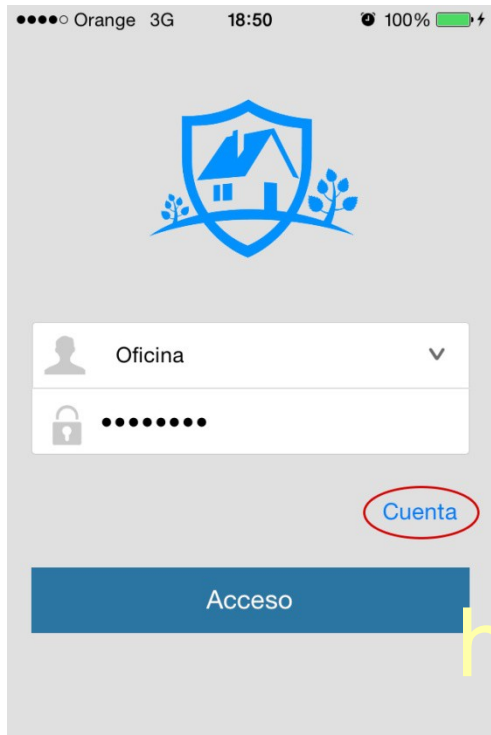
Volver

<https://www.CanariasCCI.com>

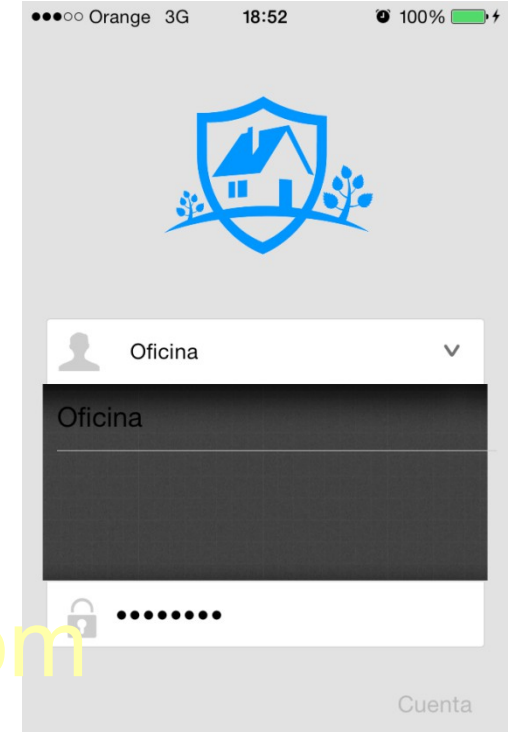
*****NOTA: EN ESTE CASO LA IP SIEMPRE SERÁ 52.28.104.204 Y EL PUERTO 18034. EL USUARIO ES ÚNICO (E INVARIABLE) PARA CADA ALARMA, Y PUEDE PONER LA CONTRASEÑA QUE QUIERA (AUNQUE SE RECOMIENDA DEJAR LA MISMA HASTA QUE SE TENGA CIERTA SOLTURA CON LA ALARMA).*****

CONFIGURACIÓN EN EL TELÉFONO MÓVIL/TABLET

- 1.- Descargue en su dispositivo la aplicación "**ST Panel**".
- 2.- Abra el programa. En la pantalla principal, seleccione la opción "**Cuenta**" y a continuación el icono "+".



3.- A



continuación complete los datos de su

alarma. La "**ID**", "**Contraseña**" e "**IP**" tienen que coincidir con los de la alarma. Puede elegir el nombre que quiera. Una vez guarde los datos, en la pantalla principal, seleccione la alarma que desee y pulse "**Acceso**".

<https://www.CanariasCCI.com>