

- CYBERGENOM -
SERVICIO ELECTRONICO INTEGRAL
SEGUR-CALL
MARCADOR TELEFONICO DE SEGURIDAD
INSTALACION Y FUNCIONAMIENTO

FUNCIONES DEL PROGRAMA.-

Con el programa SEGURCALL para Windows podrá ejecutar las siguientes tareas:

- *CONECTAR desde un PC con el dispositivo mediante el cable USB incluido.*
- *LECTURA de los registros que hubiera almacenados previamente.*
- *REDACTAR NUEVOS REGISTROS con nº de teléfono a marcar, tiempos y modo de activación.*
- *ARCHIVAR LOS NUEVOS REGISTROS en el dispositivo.*

COMUNICAR CON EL EQUIPO.-

Conecte el cable USB a su PC y después al dispositivo SEGURCALL, su ordenador debe reconocer inmediatamente la conexión Segur-Call. Para esta función no es necesario enchufar el equipo a 220V.

EJECUTAR EL PROGRAMA.-

Abra la carpeta "**EJECUTABLE**" y clicke sobre el archivo "**SEGURCALL-V4_10N.exe**".

Se aconseja hacer una copia de esta carpeta en su disco duro.

Si su ordenador no abre y ejecuta el programa correctamente, copie el archivo **mcHID.dll** en el directorio C:\Windows\system32\ de su equipo.

LOS BOTONES DEL PROGRAMA.-

- **CONECTAR:** Inicia la búsqueda del dispositivo y comprueba si está disponible para la comunicación, cuando lo encuentra, chequea dicha comunicación con el equipo SEGURCALL y queda listo para las órdenes. En este punto, se habilita el botón "**DESCONECTAR**" para usarlo cuando termine con el programa.

- **LEER REGISTROS:** Con este botón se leerán los registros que contiene el dispositivo en caso de que hubieran sido grabados en otra ocasión.

- **GRABAR REGISTROS:** Inicia la carga de los registros que se han escrito y completado con el programa en la memoria del dispositivo SEGURCALL.

- **DESCONECTAR:** Para salir del programa se aconseja primero usar el botón "DESCONECTAR" y después cerrar el programa.

LOS CAMPOS DEL PROGRAMA.-

En los campos "**TELEFONO**" debe escribir al menos un nº de teléfono a marcar. Esta versión permite escribir números de menos de 10 dígitos siempre que se completen hasta 10 con letras.

En los campos "**TIEMPO**" debe escribir al menos un tiempo correspondiente de entre 5 y 240 segundos.

EVENTO DE LLAMADA: Debe seleccionar el modo de activación (evento) que iniciará las llamadas, seleccionando "Llamar al unir los contactos" o "Llamar al separar los contactos".

DURACION DEL EVENTO: Debe elegir la duración del cambio en los contactos que debe verificarse para iniciar las llamadas. Este tiempo debe estar entre 0 (inmediato) y 255 segundos.

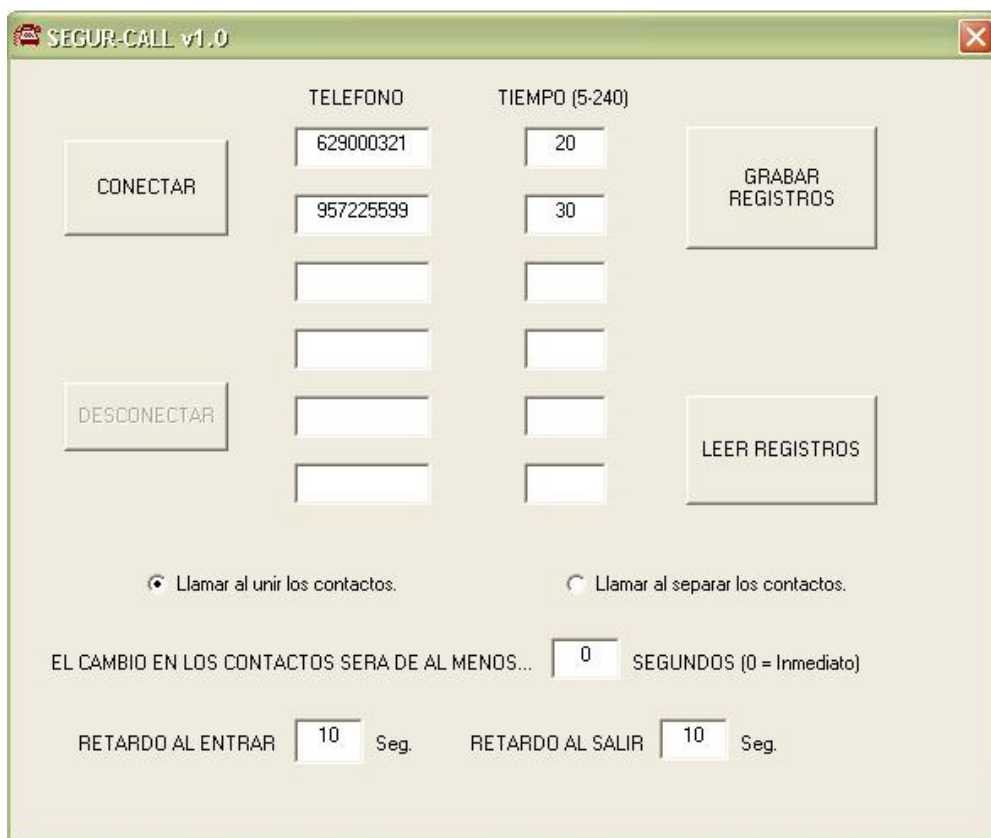
RETARDO DE ENTRADA: Escriba el tiempo en segundos que tardará el dispositivo en iniciar las llamadas a partir del cambio en los contactos. Este tiempo debe fijarse entre 0 (inmediato) y 255.

RETARDO DE SALIDA: Escriba el tiempo en segundos que tardará el dispositivo en estar preparado

para leer una activación desde el momento en que se conecta a 220V. Este tiempo debe fijarse entre 0 (inmediato) y 255.

CARACTERISTICAS TECNICAS:

- ALIMENTACION EN OPERACION: 220Vac
- ALIMENTACION DURANTE PROGRAMACION: Cable USB.
- CONEXION LINEA FIJA TELEFONO: Estándar española RTB.
- MAXIMO VOLTAJE ENTRE CONTACTOS ABIERTOS: 24Vdc.



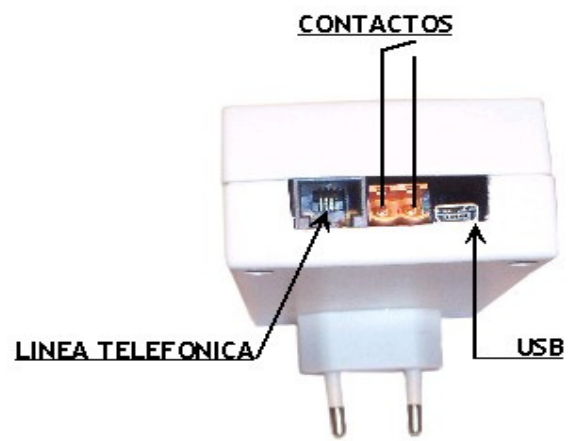
MARCADOR TELEFONICO DE SEGURIDAD

INSTALAR EL SEGUR-CALL.-

La instalación del marcador es tan sencilla como conectar a la clema central los contactos que activarán las llamadas como pueden ser: contactos magnéticos de puertas o ventanas, contactos de salida de piro sensores, detectores de humo, relés, salidas de otras alarmas, etc. etc.

Si desea detectar varios contactos solo tiene que conectarlos en serie si son normalmente cerrados (**Llamar al separar los contactos**), o en paralelo si son normalmente abiertos (**Llamar al unir los contactos**).

Después conecte el cable de teléfono a la línea y enchufe el **SEGUR-CALL** a una toma de 220V.



CONEXIONES SEGURCAL