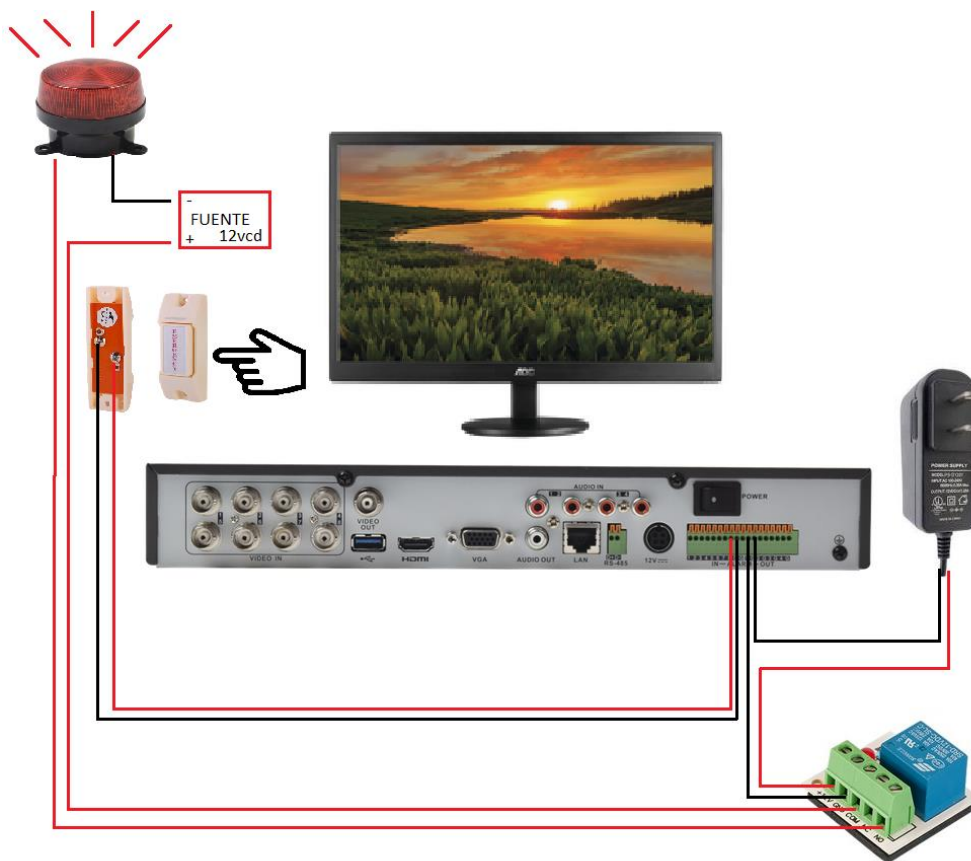


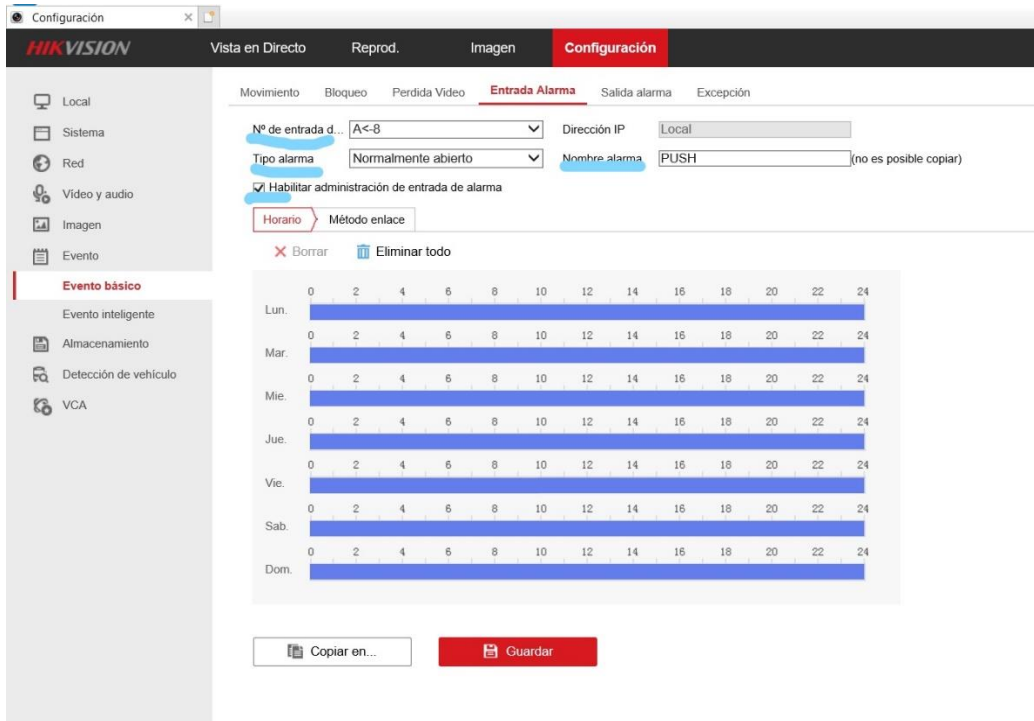
ACTIVACIÓN ENTRADA/SALIDA DE ALARMA EN GRABADOR HIKVISION, PLATAFORMA 4.0

En este caso ocuparemos un grabador DS-7208HUHI-K1 para activar por pulso una salida de alarma.

A continuación, activaremos una de las entradas de alarma del grabador DS-7208HUHI-K1 como botón de pánico y simularemos una salida de alarma con estrobo en OUT1 con un Prorelay, lo que arrojará una pantalla emergente en monitor al igual se activaran algunos eventos básicos.

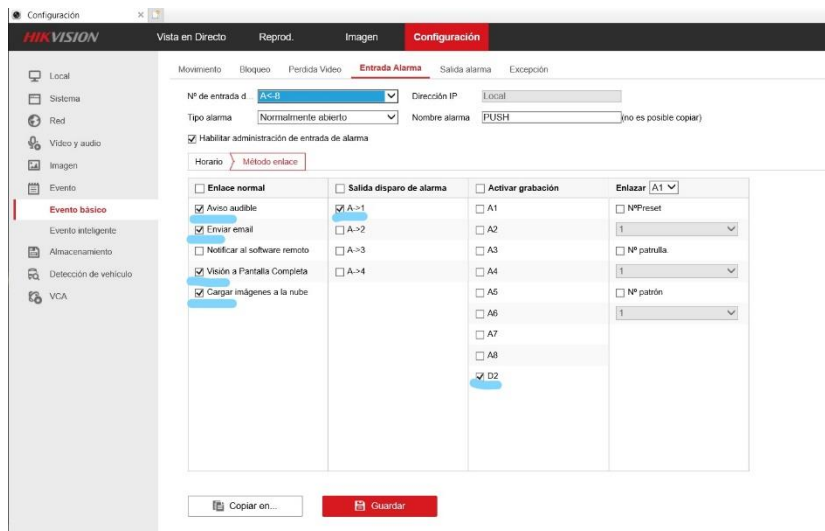


Primero habilitaremos en evento básico la entrada de alarma A<8, tipo, nombre y horario de activación, en este caso continuo 24 horas.



Posteriormente en método de enlace se direcciona la salida disparo de alarma para el estrobo OUT1.

En este caso activamos un aviso audible, envío de e-mail, carga de imágenes a la nube, grabación en D2 y pantalla emergente de una cámara IP configurada previamente.



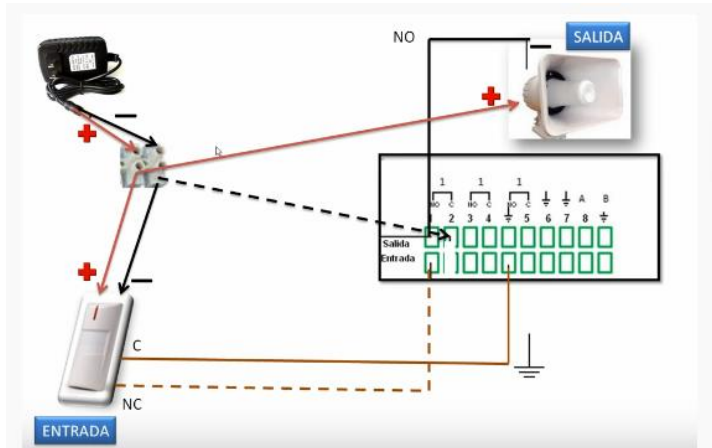
HIKVISION**DEALER PARTNER**

Una vez seleccionados los campos damos en guardar y pasamos a configurar la salida de alarma 1 de igual manera 24 horas continua.

The screenshot shows the HIKVISION configuration interface. The left sidebar contains a menu with options: Local, Sistema, Red, Video y audio, Imagen, Evento, Evento básico, Evento inteligente, Almacenamiento, Detección de vehículo, and VCA. The main area is titled 'Configuración' and has tabs for 'Movimiento', 'Bloqueo', 'Perdida Video', 'Entrada Alarma', 'Salida alarma', and 'Excepción'. The 'Salida alarma' tab is active. It shows the following settings: 'Nº de salida de...' set to 'A->1', 'Dirección IP' set to 'Local', 'Retardo' set to 'Manual', and 'Nombre alarma' set to 'Estrobo'. Below these are 'Horario' and 'Estado de la ala...' (OFF). There are buttons for 'Borrar' and 'Eliminar todo'. A 24-hour clock interface shows that the alarm is configured to be active (blue bar) for all 24 hours of every day of the week. At the bottom, there are buttons for 'Alarma manual', 'Copiar en...', and 'Guardar'.

Guardamos y de esta manera queda configurado nuestro botón de pánico con salida de alarma para estrobo.

Cabe resaltar que se puede conectar directamente a la DVR/NVR que cuenta con salida y entrada de alarmas, los sensores infrarrojos genéricos y cualquier dispositivo que funcione como salida de alarma siempre y cuando este sea de bajo consumo, pero se podría correr el riesgo de que ante cualquier corto circuito en dicho dispositivos

IMAGEN ILUSTRATIVA CONEXIONADO DIRECTO A LA DVR.

Para llevar a cabo dicha tarea se recomienda siempre usar relé optocoplador en esta guía sugerimos un módulo relé de 4 salidas optocoplador el cual protegerá la DVR/NVR ante cualquier corto circuito o falla eléctrica que presenten los sensores de entrada o dispositivos de salida conectados a la DVR. Este bloquea el paso de corriente a la DVR si llegase a ocurrir las fallas descritas.

IMAGEN ILUSTRATIVA RELÉ

DIAGRAMA CONEXIONADO EN LA DVR HIKVISION

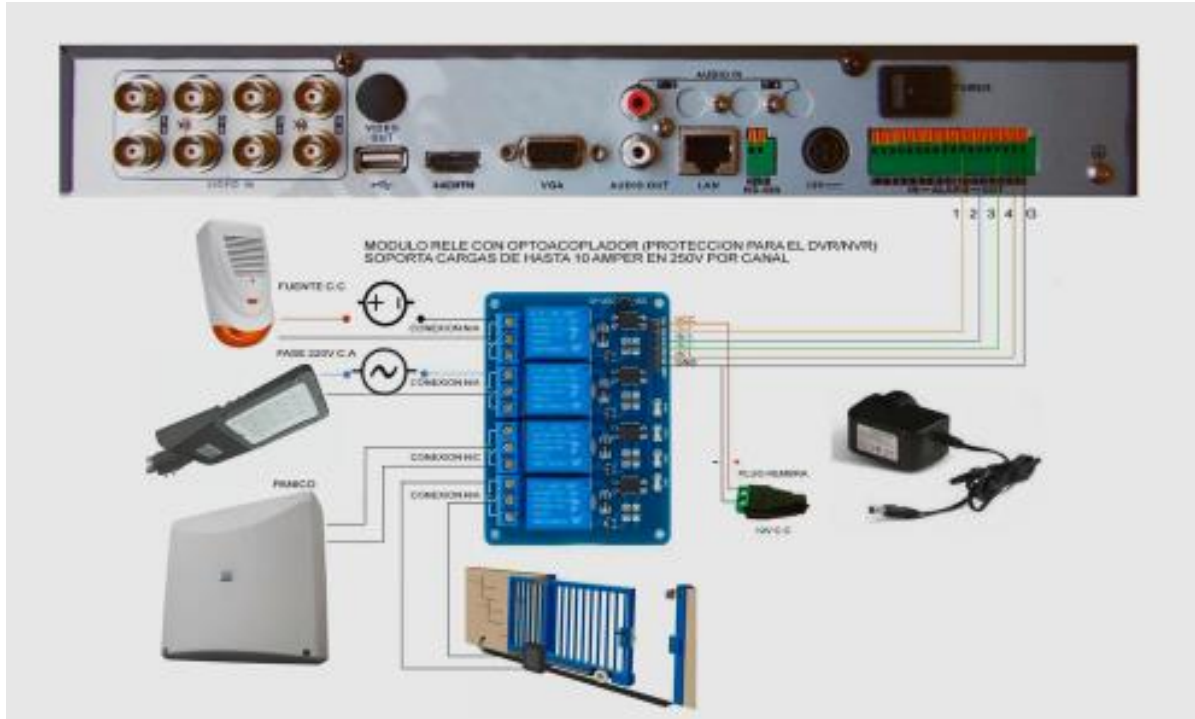
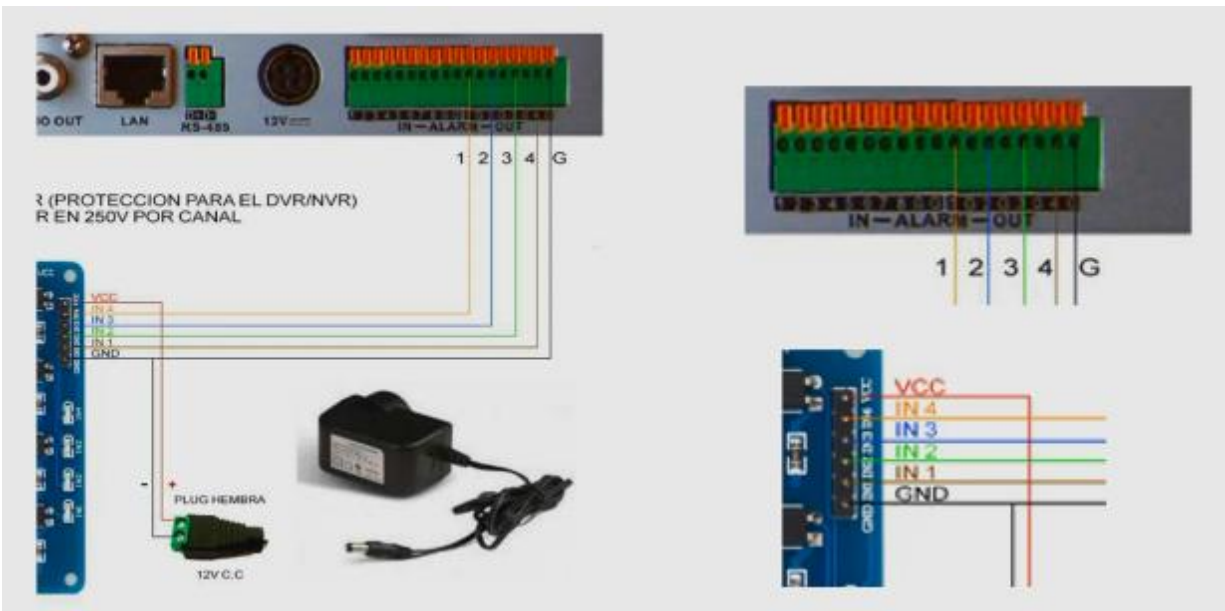


DIAGRAMA CON ZOOM DEL CONEXIONADO EN LA DVR



HIKVISION

DEALER PARTNER



IMAGEN ILUSTRATIVA DE LAS SALIDAS DE ALARMAS QUE PUEDEN CONFIGURARSE EN LA DVR

