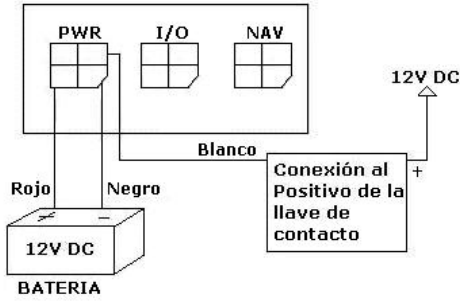
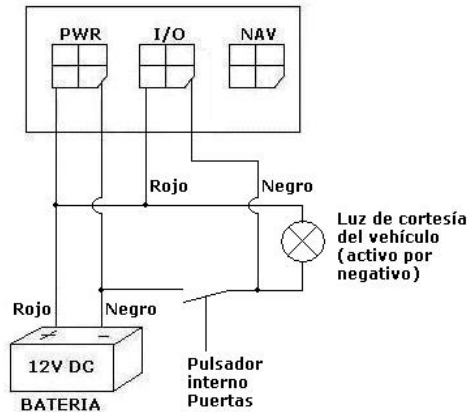


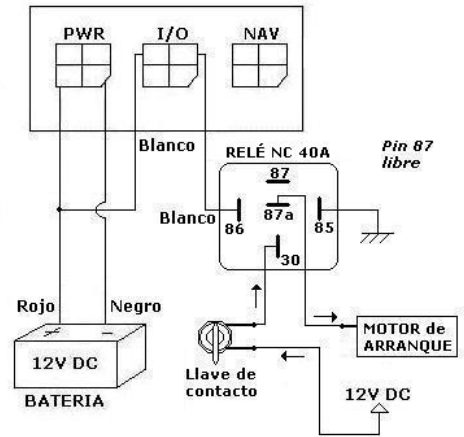
## INSTALACIÓN SÓLO CON LOCALIZADOR GPS



## INSTALACIÓN DE LA ENTRADA A LA LUZ DE CORTESÍA



## INSTALACIÓN DE LA SALIDA PARA BLOQUEO MOTOR DE ARRANQUE



## CONFIGURACIONES BÁSICAS

Introducir la tarjeta SIM en el equipo, sin PIN y sin buzón de voz.

Enviar el SMS de configuración **T1** con el número de teléfono móvil que debe llamar si aplica.

Generar una alarma y verificar que el equipo hace la llamada al n° de teléfono móvil configurado.

## DESCRIPCIÓN DE LAS SEÑALES

### Conector I/O

Cables blancos: Relé de salida interna para actuaciones. Corriente máxima 1A. Estado de reposo: Abierto.

Cables Rojo – Negro: Entrada optoacoplada para conectar a dispositivos de aviso, como la alarma de serie o la luz de cortesía (para aviso de apertura de puertas). Resistencia de entrada: 4K7 Rango de tensión: < 48V DC

### Conector PWR

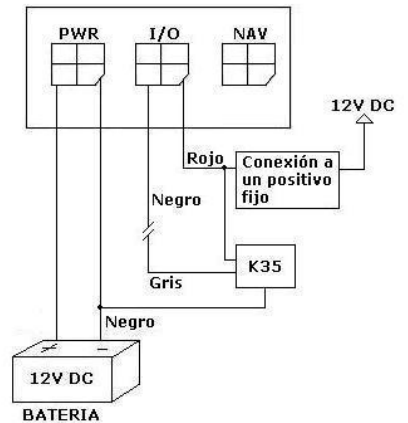
Cable Rojo: Alimentación positivo fijo.

Cable Negro: Alimentación negativo (GND)

Cable Blanco: Entrada al pin positivo bajo llave.

Resistencia de entrada: 4K7 Rango de tensión: < 48V DC

## INSTALACIÓN CON VOLUMETRICO



## INSTALACIÓN CON PROTECTOR DE LLAVE VSI 1

