

SISTEMA DE DETECCIÓN DE AVERIAS Y CONTADOR DE ENERGIA

CODITEL 2 y CONTAX D-9073 S0

ESCENARIOS DE APLICACIÓN

Sector terciario como p.e.: estaciones de servicio, gasolineras, restaurantes, tiendas, ..

EJEMPLO DE APLICACIÓN

El controlador telefónico **Coditel 2** será un elemento indispensable para el conocimiento inmediato de disparo de protecciones del cuadro eléctrico, recibir **SMS** periódicos del consumo energético de la instalación o incluso recibir avisos en caso de corte de red.

A través de un contador de energía con salida de impulsos **S0**, como el **CONTAX D-9073 S0** obtendremos el dato de consumo de la instalación mediante la recepción de **SMS** diarios o semanales.

Utilizaremos contactos auxiliares en los diferenciales y magnetotérmicos de los circuitos críticos de los que nos interese recibir alarmas de disparo.

En caso de diferenciales rearmables podemos programar un tiempo de retardo.



FUNCIONAMIENTO

En la **ENTRADA 1** asociaremos los contactos auxiliares de diferenciales y magnetotérmicos del cuadro (**borna 10**).

La **ENTRADA 2** se conectará la salida de impulsos de **CONTAX D-9073 S0** (**borna 11**).

La programación de **Coditel 2**, se puede realizar cómodamente mediante el **SOFTWARE CODITEL 2** disponible en www.orbis.es

En este software podemos crear 3 tipos de perfiles asociados a sus números de teléfono:

Administrador: Programará, activará y recibirá las alarmas de **Coditel 2**.

Usuarios: Hasta 60 usuarios podrán activar las salidas de **Coditel 2**.

Mantenedores: Hasta 10 mantenedores podrán recibir las alarmas de sistema.

ESQUEMA DE CONEXIÓN

