



INFORMACIÓN COMERCIAL SOBRE LA LÍNEA DE VIGILANT DE EDWARDS

VIGILANT

La línea VIGILANT DE Edwards compite de manera directa con los fabricantes mas importantes en el ramo de la línea de Incendio.



Ventajas Equipos VIGILANT

- 1.- Los equipos de Detección de Incendio **VIGILANT** no requieren certificación para poder instalar todo el abanico de productos con los que cuenta la línea, se puede decir que es una de las ventajas mas importantes que tiene la línea VIGILANT
- 2.- Programación del Panel a través de la interface Ethernet por medio de un software gratuito sin licencia sin certificación.
- 3.- Los detectores inteligentes de la Serie V ofrecen una confiabilidad que prácticamente elimina las alarmas falsas, ajusta continuamente la sensibilidad de los detectores, adaptándolos a condiciones ambientales tales como suciedad y humedad.
- 4.- Los dispositivos de la Linea VIGILANT no se swichean , ya que cada uno de ellos cuenta con un numero de serie único e irrepetible cargado en el cpu integrado en cada uno de ellos lo que nos beneficia para tener menos errores a la hora de instalar los equipos a esto se le llama direccionamiento electrónico.

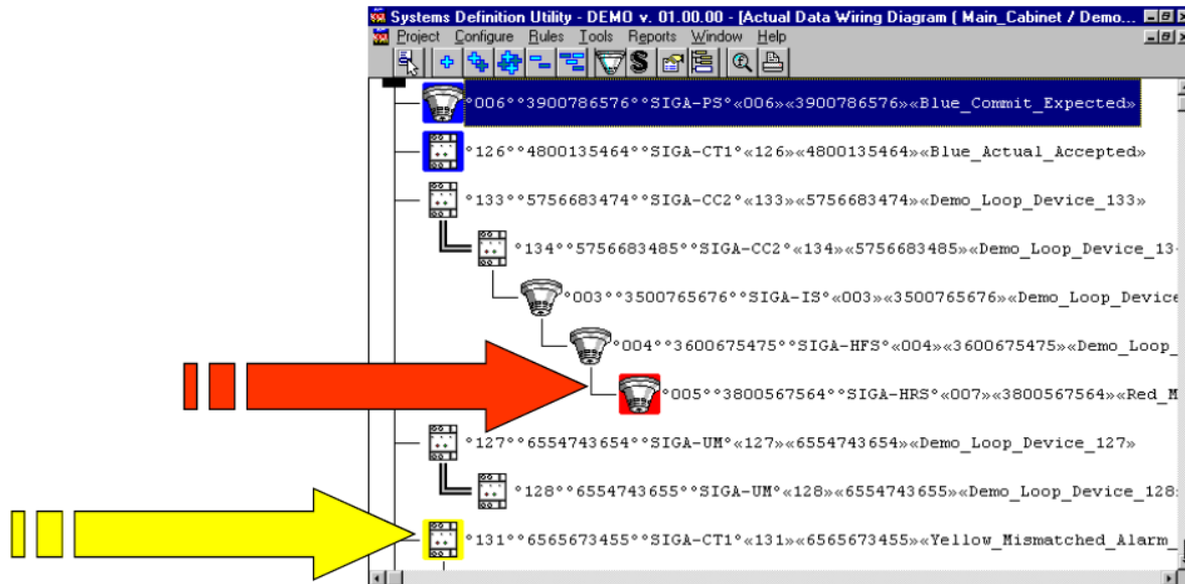
- 5.- Todos los dispositivos de la línea VIGILANT Eliminan las falsas alarmas
- 6.- Proporcionan una reducción dramática en costos de:
 - Facilidad de limpieza de los detectores
 - Facilidad de reemplazo de dispositivos.
 - Detección de Fallas avanzadas.
- 7.- Ofrece un diagrama “As Build” Virtual para servicio de mantenimiento y programación.
- 8.- Proporciona 3 años de Garantía.
- 5.- Monitoreo del Panel de Incendio a través de línea telefónica.

6.-Nos da la ventaja de tener el mapeo del sistema, esto consiste en:

Dar la capacidad a cada dispositivo VIGILANT de eléctricamente localizarse a si mismo en el circuito de datos de comunicación (SDC) con respecto a cualquier otro dispositivo instalado en el circuito.

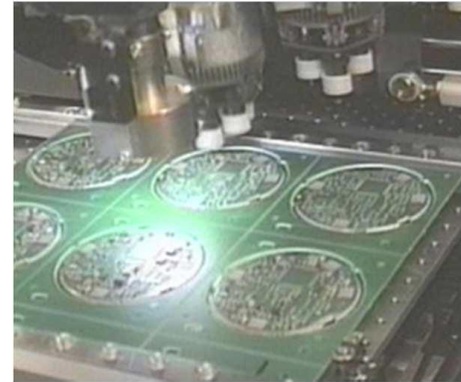
Un mapa SDC muestra las relaciones eléctricas existentes entre todos los dispositivos Signature que haya en el circuito de dispositivos.

Los diagramas ayudan a resolver problemas de cableado



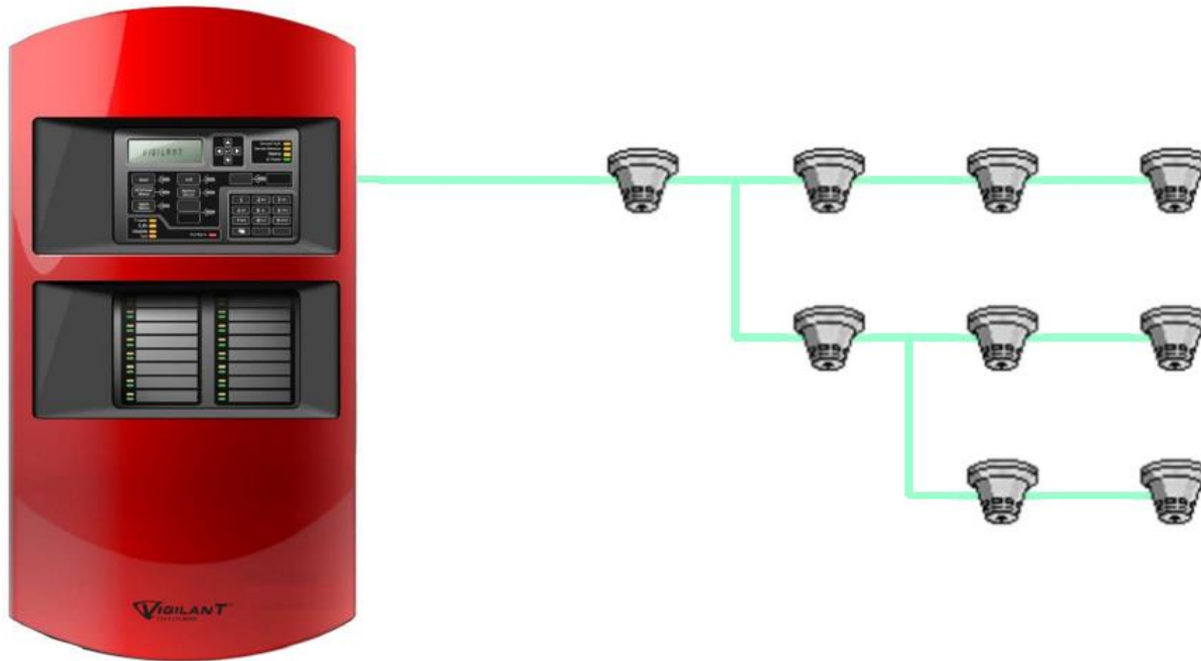
Como Funciona el Mapeo?

Cada dispositivo Signature tiene un único número serial que es grabado en la memoria en el momento de su fabricación.

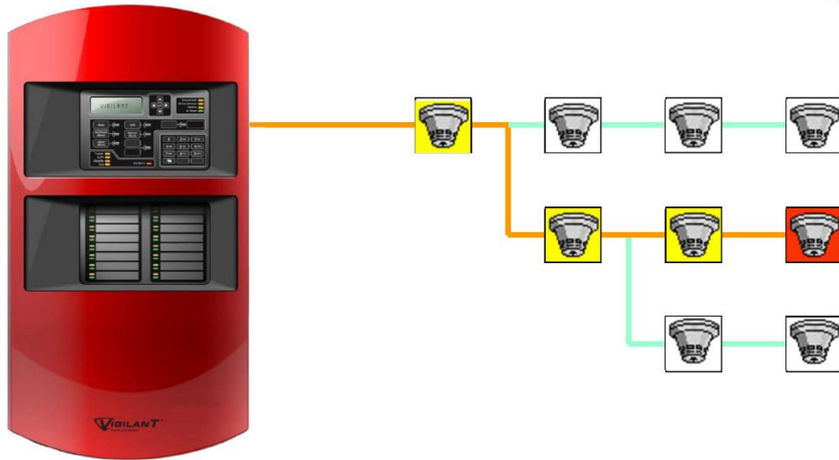
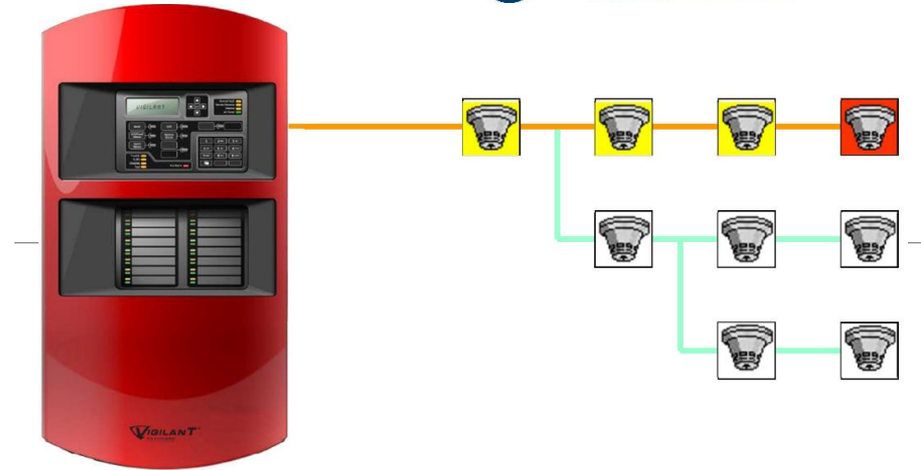


Circuito / Identificación de Dispositivo.

Al iniciar el SDC identifica cada dispositivo con el numero de serie.

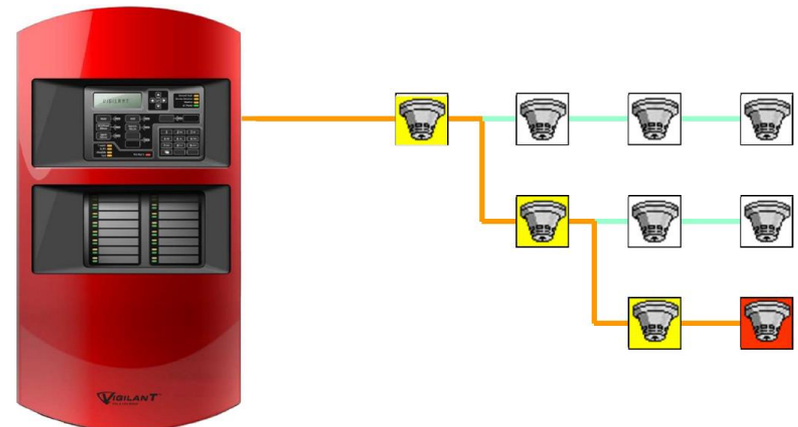


El SDC instruye a un dispositivo a sacar corriente momentáneamente. Luego verifica si los dispositivos remanentes “vieron” corriente



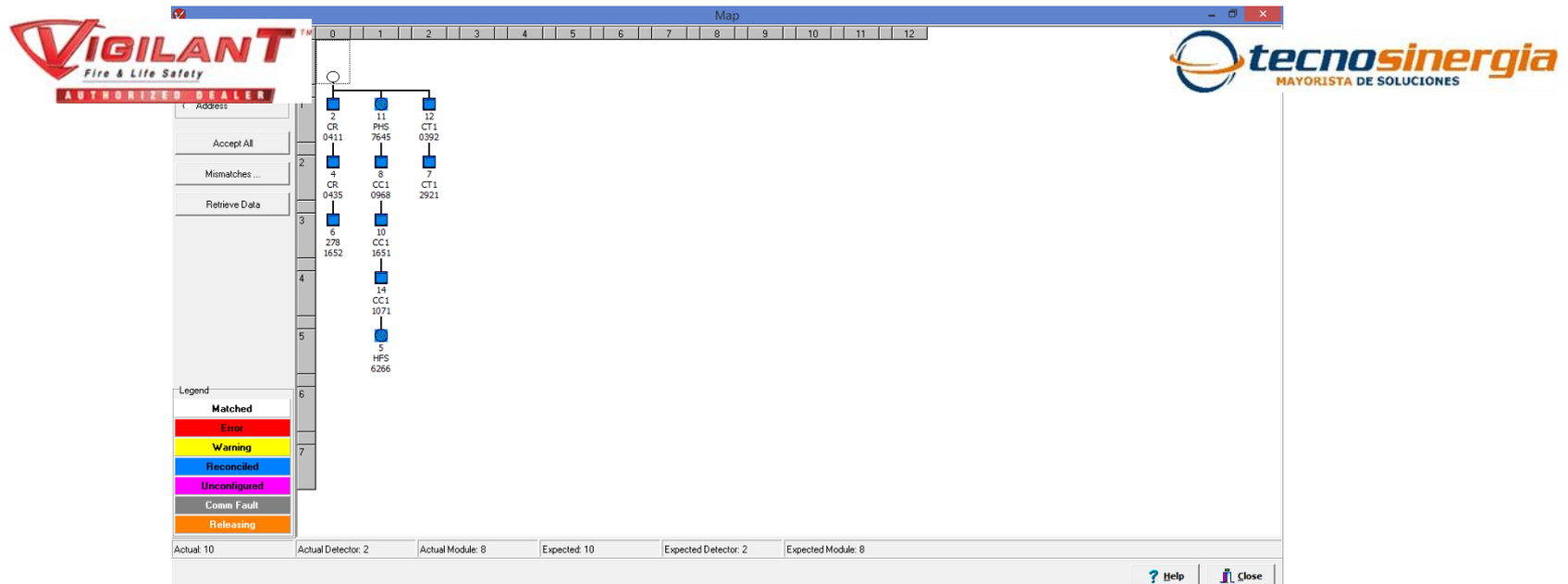
Hasta que el SDC ha comandado a cada dispositivo a sacar corriente; Luego verifica todos los dispositivos remanentes para confirmar si ellos “vieron” corriente.

El SDC instruye a otro dispositivo a sacar corriente momentáneamente. Luego verifica si los dispositivos remanentes “vieron” corriente.



El Mapeo proporciona

Solución a problemas rápido, fácil y eficiente = *costos de mantenimiento reducidos* Mapas precisos “as-built” de los circuitos como fueron Instalados Comparación entre los parámetros de los dispositivos esperados con los parámetros actuales de los dispositivos



The screenshot displays the Vigilant software interface for circuit mapping. The main window is titled "Map" and shows a hierarchical tree structure of devices. The left sidebar contains a "Legend" with color-coded categories: Matched (red), Error (yellow), Warning (orange), Reconciled (blue), Unconfigured (purple), Comm Fault (grey), and Releasing (brown). The bottom status bar shows "Actual: 10" and "Expected: 10".

Address	Device ID	Device Type
2	CR 0411	CR
4	CR 0435	CR
6	278 1652	CC1
11	PHS 7645	PHS
8	CC1 0968	CC1
10	CC1 1651	CC1
14	CC1 1071	CC1
5	HFS 6266	HFS
12	CT1 0392	CT1
7	CT1 2921	CT1

Como Ventajas adicionales.

- En TECNOSINERGIA contamos con stock de equipo de VIGILANT.
- Soporte especializado para la línea de Incendio.
- Apoyo en el diseño de proyectos de detección de incendio bajo norma NFPA 72.
- Reemplazo de equipo en caso de aplicar garantía inmediato.
- Contacto directo con Fabricante