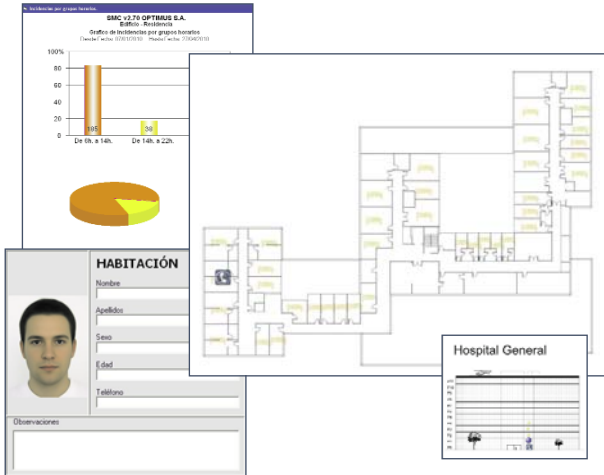


## CC-142S

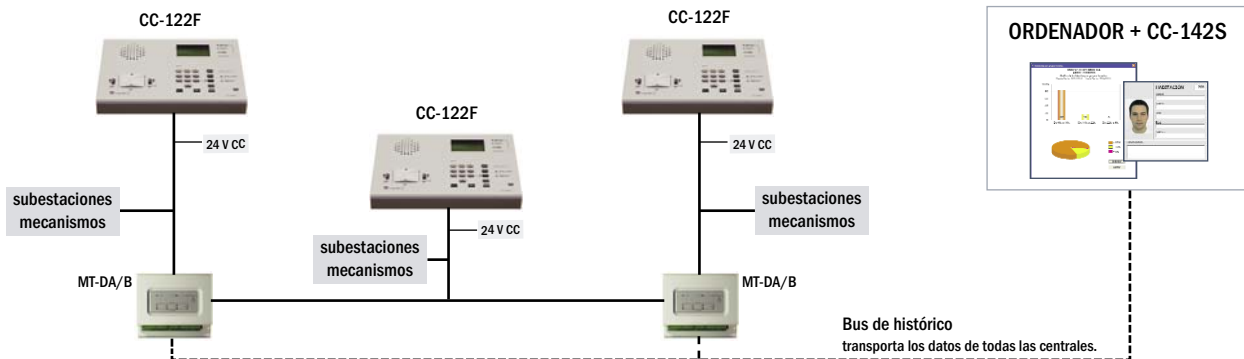


## Descripción

Conjunto de interfaz y programa para supervisión y gestión de la información del sistema SMC desde cualquier ordenador. Permiten la visualización y el registro de las incidencias del sistema, para tareas de supervisión, estadísticas, control de tiempos de respuesta...

Un ordenador con el interfaz y programa CC-142S puede funcionar como central de control de un sistema de sólo señalización.

- Planos de planta con iconos informativos de ubicación de puntos de llamada.
- Plano secundario auxiliar para situación rápida del origen de llamada.
- Las llamadas se presentan en los dos planos y en el registro de llamadas.
- Teclado de control para funciones de programación.
- Programación de subestaciones y gestión de transferencias.
- Ficha con fotografía y datos identificativos del punto de llamada.
- Registro histórico de incidencias con volcado automático a disco duro.
- Exportación de archivos del registro histórico de incidencias a formato XLS.
- Gráficos estadísticos para control y mejora de la calidad del servicio.



## Especificaciones para arquitectos e ingenieros

### CC-142S

Interfaz y programa de control para presentación gráfica de incidencias sobre plano, supervisión y gestión de la información de un sistema de intercomunicación SMC desde cualquier ordenador. Puede funcionar como central receptora en un sistema de sólo señalización. Se conecta directamente al bus SMC

El interfaz y programa el modelo CC-142S de OPTIMUS.