

Electrónica Cerler Equipamiento de Comunicaciones

Equipamiento de Comunicaciones

- En Septiembre de 2004 se inauguró la nueva sede de Electrónica Cerler, una empresa puntera en el desarrollo y montaje de productos electrónicos para los principales fabricantes de electrodomésticos europeos.



DeInta fue la empresa seleccionada para implantar en su sede el equipamiento de comunicaciones: telefonía, cableado estructurado, megafonía y sonido ambiente.

Al plantear su equipamiento se pensó en que la empresa daba un salto importante y que su crecimiento podía continuar, de modo que se calcularon las tomas suficientes para dar cobertura de voz y datos a 136 puestos.

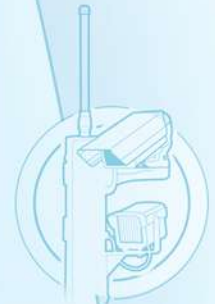
La estructura de red parte de 2 armarios rack unidos mediante fibra óptica y que distribuyen la señal a oficinas y a planta de producción respectivamente, facilitando la accesibilidad y cambios en cada sección.



Los servidores se ubicaron en otro armario rack concebido para este fin.

La telefonía se basa en una central Panasonic de altas prestaciones con capacidad para:

- 2 Líneas analógicas.
- 5 Líneas RDSI.
- 52 Extensiones analógicas.
- 20 Extensiones digitales para las que suministraron los teléfonos necesarios.



Asimismo se integró la telefonía con el sistema de megafonía, de modo que desde cualquier teléfono autorizado se puede dar un aviso a los más de 80 difusores y 6 proyectores de audio instalados. Permitiendo prioridad del aviso sobre la música ambiente.

Otra característica incluida en la megafonía, a petición



de la propiedad, es la emisión de mensajes y música pre-grabados, sobre soporte digital, para evacuación y otros temporizados para señalar horarios.

