

# BL.Control Room Panel

Toda la información del  
municipio de un vistazo

BL.Control Room Panel es un producto destinado a la visualización de datos geográficos en salas de control. La visualización se realiza mediante grandes paneles (pantallas) y permite simultáneamente la superposición de múltiples datos geoespaciales de diferentes orígenes y formatos, con el objetivo de disponer de un acceso rápido y visual a la información de la ciudad sobre su territorio.

Barcelona  
Àlaba, 140-144  
Planta 3  
08018 Barcelona

Lleida  
Plaça Víctor Mateu  
i Moles, 1  
Altell 1  
25008 Lleida

Madrid  
Santa Engracia, 151  
Planta 7, Oficina 1  
28003 Madrid

Sevilla  
Avda. Blas Infante, 6  
Planta 2  
41400 Écija  
Sevilla

# BL.Control Room Panel

BL.Control Room Panel está especialmente indicado en salas de control de Policía Local o para control de Servicios Urbanos.

Se puede implantar en cualquier Ayuntamiento o empresa privada para la integración de todo tipo de información de la ciudad sobre el territorio: infraestructuras (transporte, energéticas, hidráulicas, telecomunicaciones), actuaciones de obra en curso, tránsito, equipamientos, avisos, quejas de ciudadanos y cualquier otro dato que ayude a la resolución de situaciones de emergencia y tareas de gestión ordinaria de la ciudad.

## Mejora la toma de decisiones

BL.Control Room Panel facilita la visualización en tiempo real de múltiples fuentes de datos geoespaciales de diferentes orígenes, permitiendo navegar y consultar la información sobre la cartografía municipal.

Optimiza el acceso a los datos georreferenciados de gestión municipal (Padrón Municipal de Habitantes, Expedientes, objetos tributarios, etc.), facilita la interpretación de los mismos y ayuda en la toma de decisiones a operadores y responsables de servicios del Ayuntamiento.

## Diseño funcional y amigable

Con un diseño funcional y muy usable, especialmente indicado para facilitar el acceso a los datos.

## Integración con otras soluciones

BL.Control Room Panel permite la integración de datos de:

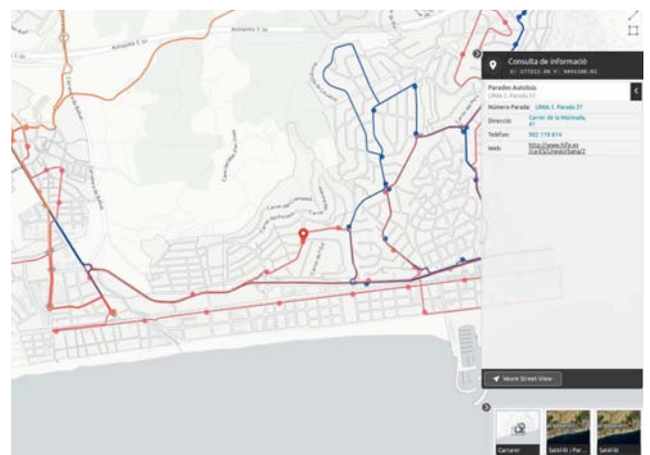
- SIG Corporativo de Berger-Levrault (ATLAS, SEMCAD)
- Datos geográficos de otros orígenes en formatos estándar (tablas geoespaciales, ficheros SHP, Geojson).
- Datos geocodificables de gestión municipal (población, expedientes, tributos, gestión policial, incidencias, etc.)

## Funcionalidades específicas

La solución proporciona las siguientes funcionalidades:

- Panel de visualización
- Gestión del estilo y tematización de las capas de información
- Zoom in/out (cambios de escala)
- Pan (desplazamientos)
- Mediciones
- Acceso a la ficha de información de los elementos (atributos).
- Integración con StreetView.

Para su óptima utilización es importante que la entidad disponga del espacio y pantallas desde donde se visualizará el producto, así como la ubicación de la terminal desde la cual se podrá operar con la herramienta.



Ejemplo de movilidad (líneas de autobuses)