

Caso de Éxito **DinyPARK-Ciudad**

Sistema de información de plazas libres de aparcamiento en Villanueva de la Serena

DESCRIPCIÓN DEL PROBLEMA

Villanueva de la Serena es la única ciudad extremeña que ha recibido una subvención de Red.es para poner en marcha el proyecto de ciudad inteligente. Una subvención que asciende a más de 450.000 euros y que tiene nueve líneas de actuación como poner en marcha un portal de datos abierto, diferentes apps para los ciudadanos, digitalización del parking de la calle Conventual o la eficiencia energética de diferentes edificios municipales.

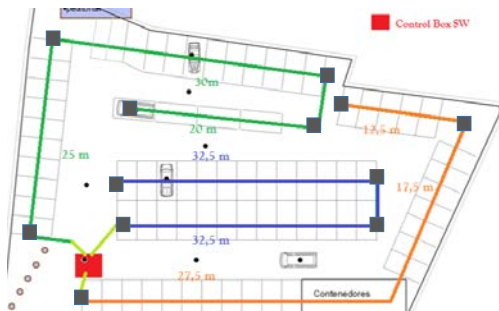
En este entorno Smart City, es donde Dinycon Sistemas ha aportado su conocimiento para la gestión inteligente del aparcamiento situado en la C/Conventual, en el centro de la ciudad.



Villanueva de la Serena

PROYECTO REALIZADO

DINYPARK



Se han sensorizado 74 plazas con la tecnología innovadora Spinwire y se ha utilizado el software I2PARK. Una solución pinera e innovadora en estacionamientos exteriores.

CARACTERÍSTICAS:

- Sensorización de estado de plazas. Sensorización individual.
- Detectores de paso de vehículos.
- Display con indicador de plazas libres, diferenciando las PMR.
- Software I2PARK.

VENTAJAS Y BENEFICIOS

- Información de plazas libres en tiempo real
- Reducción de tráfico innecesario
- Atracción del visitante al facilitar el aparcamiento
- Mejora en la movilidad
- Eliminación de ruidos y contaminación

