



Projecte Pilot d'estacionament Intel·ligent

(PMR, càrrega i descàrrega, parades de taxi)

Novembre 2022



red.es



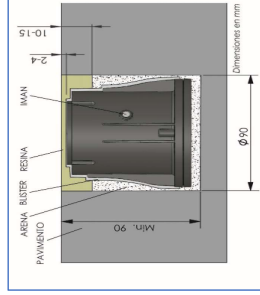
Objectiu: Control de les places d'estacionament per a places reservades a persones amb mobilitat reduïda, càrrega i descàrrega i parades de taxi.

Places per modalitat

Tipus	Impulso V/LCi	DecidimV/LC	Conveni Diputació 2021	TOTAL
PMR	667		22	689
CiD	301	7	9	317
Taxi	92			92
Total	1060	7	31	1098

TIPUS:

- Persones amb mobilitat reduïda
- Càrrega i descàrrega
- Parades de taxi



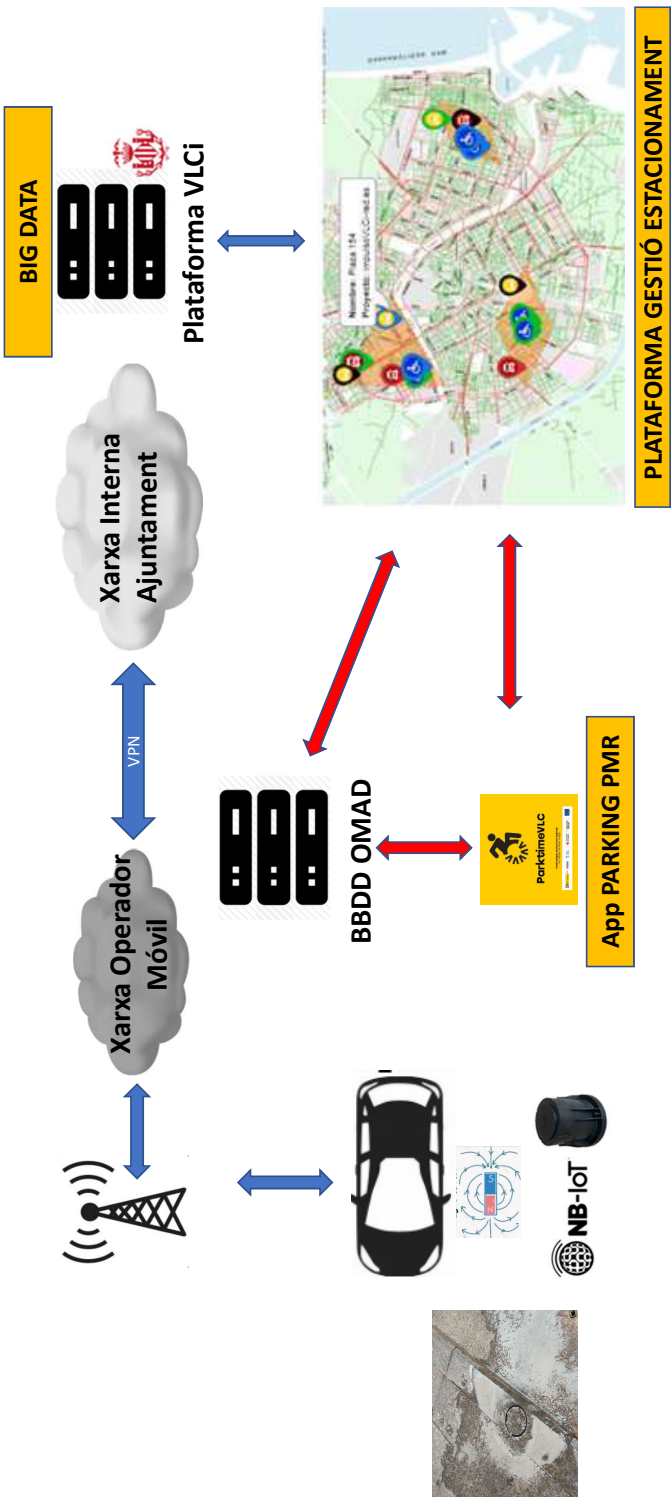
BENEFICIS:

- Monitorització i supervisió d'ocupació de places en temps real.
- Nova aplicació per a places PMR per a l'OMAD (serveis socials)
- Possibilitat de nova app per a PMR (tipo telpark)
- Integració amb AppValència
- Quadre de comandament (temps mitjà d'ocupació per plaça, mitjana de disponibilitat de places, ús de places, etc...)
- Alarmes configurables

Tecnologia novedosa de comunicacions



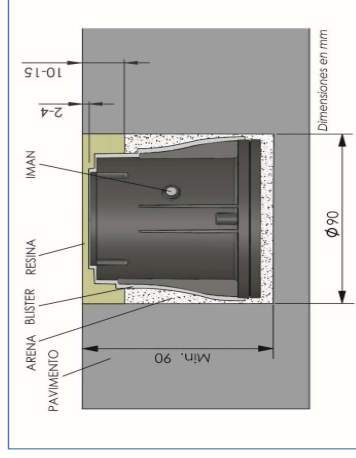
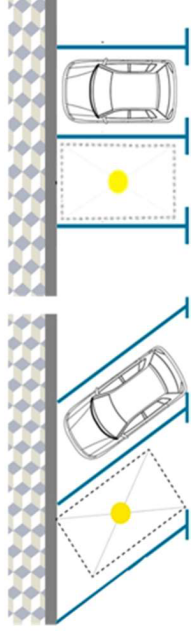
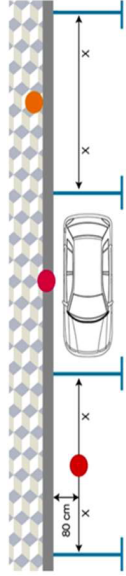
Funcionament: Sensor detecta Camp magnètic i avisa a la Plataforma de Gestió.



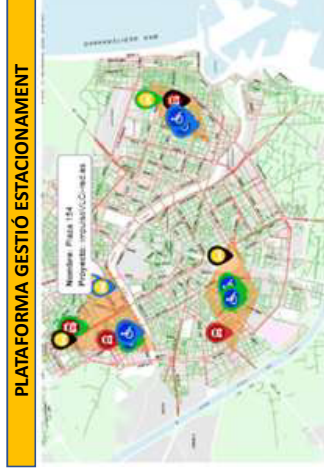
PLATAFORMA GESTIÓ ESTACIONAMENT

Instal·lació Sensors: 2 opcions: vorera o la plaça

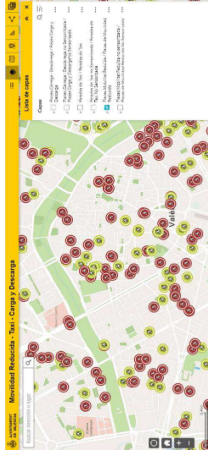
- Instal·lado a 80 cm del bordillo y a media distancia dentro de la plaza de aparcamiento
- Instalado en el bordillo en la mitad de la plaza de aparcamiento
- Alternativamente, instalado en el bordillo, tocando la acera de la plaza de aparcamiento



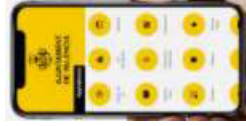
INFORMACIÓ DISPONIBLE EN GEOPORTAL I APPVALÈNCIA



Plataforma VLCi

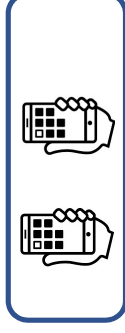


GEOPORTAL



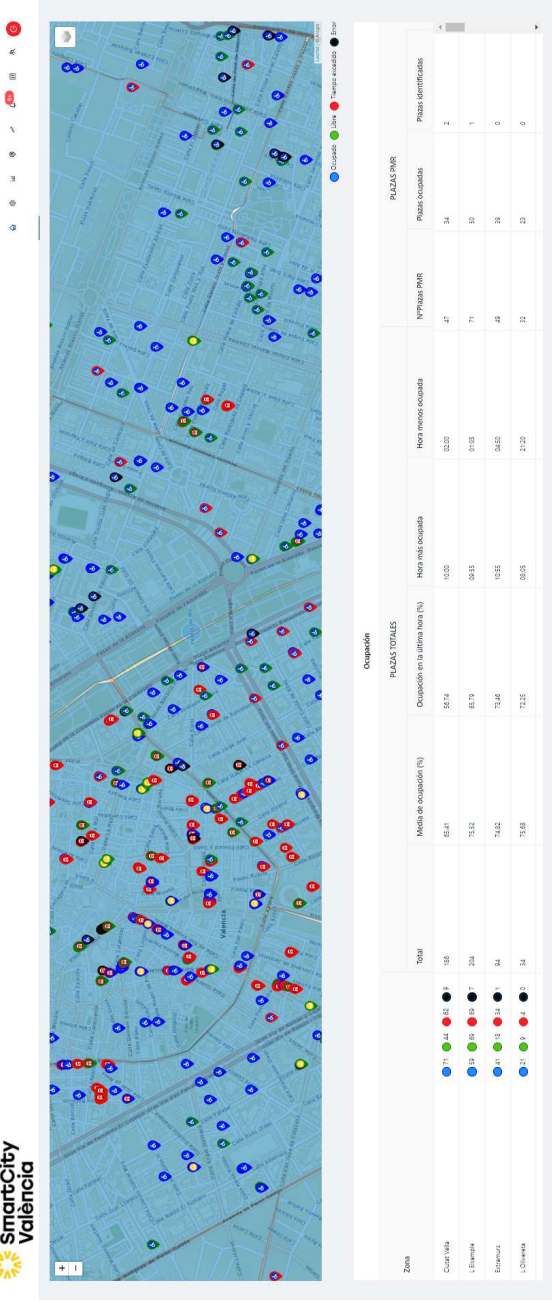
APPVALÈNCIA

API disponible per a altres
Apps de tercers



App
mòvil

Plataforma de Gestió: què es veu des de l'Aplicació de Gestió



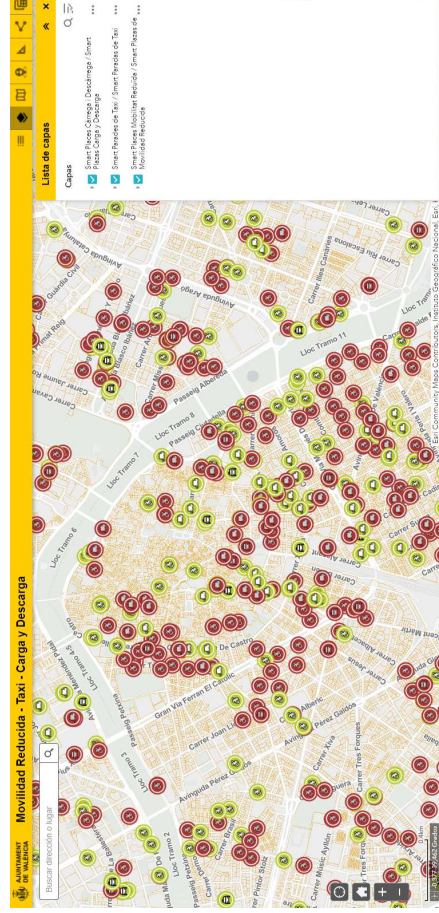
Plataforma de Gestió: Informes Disponibles



Informe
Evolució de la ocupació global per zona i tipus de plaça
Número de rotacions (vehículos) por plaza y zona
Informe de tiempo medio de ocupación por plaza
Informe de tiempo excedido por zona
Informe de tiempos de Entrada/Salida y duración por plaza
Informe plazas PMR
Informe de inventario de sensores
Informe de errores de sensores
Informe de plazas totales, libres y ocupadas

Informes que
permeten millorar
l'eficiència del servei

Gestió Eficient de Places d'Estacionament



INCIDÈNCIES TRANSIT

Tàndem Valencià Retweeted

Agència de la Bici... @agenc... · 4h

La @DGTeles comença la 4ª edició del CURS BASIC DE MOBILITAT EN BICICLETA, dirigit a la població que s'inicia en l'ús de la bici en el medi urbà.

Modalitat On-line

Inscripcions del 21 al 27 de novembre a [aule-abierta-dgtes](#)

Animati [#ambicvlic](#)

Beneficis del Projecte

- Monitorització i supervisió d'ocupació de les places en temps real
- Nova aplicació de gestió per a places PMR per a l'OMIAD (serveis socials)
- Nova app per a PMR (tipo telpark)
- Integració amb AppValència
- Quadre de comandament (temps mitjà d'ocupació per plaça, mitjana de disponibilitat de places, ús de places, etc.)
- Alarmes configurables (per a mobilitat, policia...)

- ImpulsoVLCi: 1060 places monitoritzades
- Projecte de Diputació: 31 places de CiD i PMR en pobles de València
- En projecte DecidimVLC: 7 places CiD Ciutat Vella
- Informació Disponible en temps real en Geoportat. València al Minut i AppValència
- API disponible per a compartir informació en temps real amb altres aplicacions (taxi, transport CiD etc.)

