

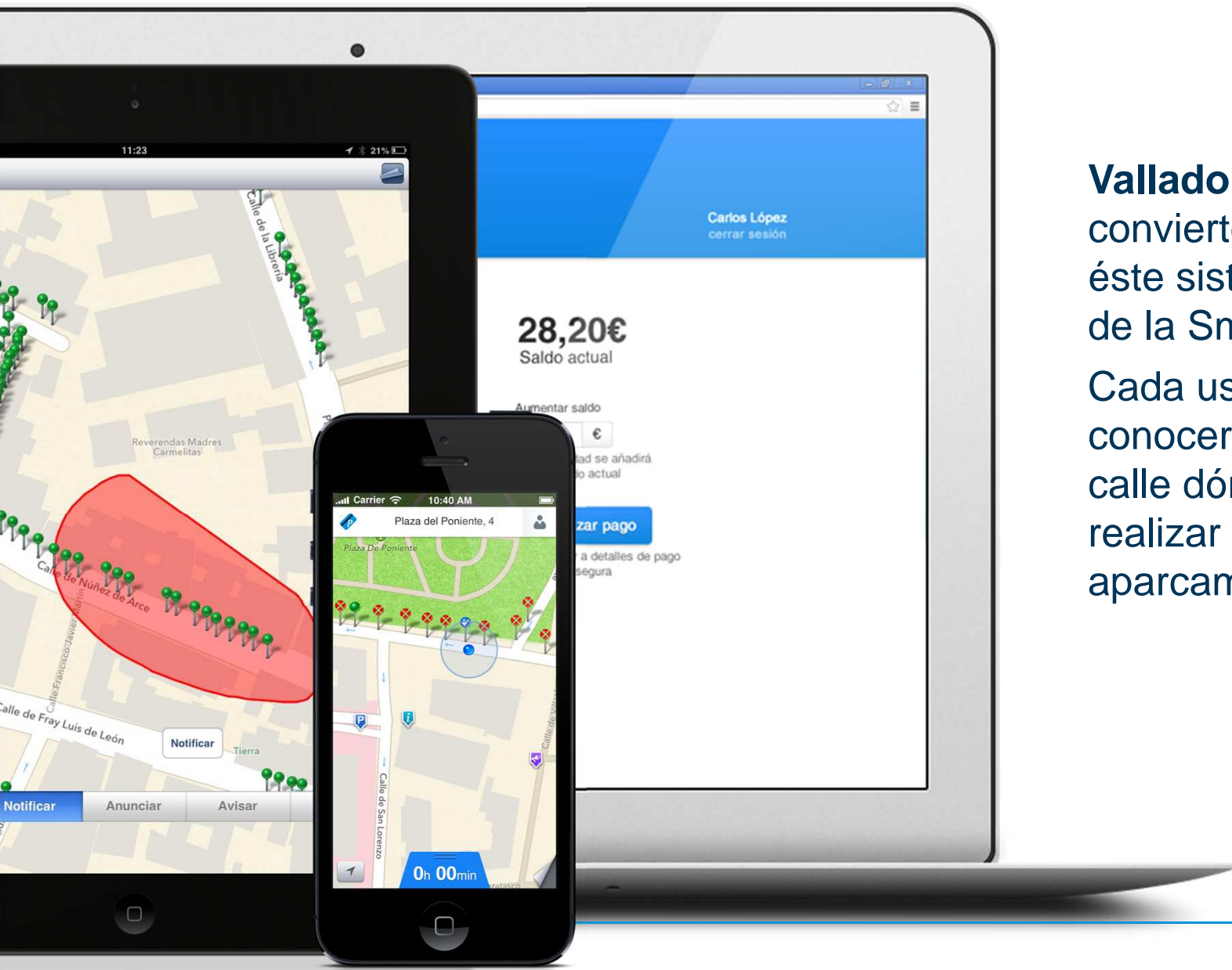


Ayuntamiento de  
Valladolid





Sistema para la optimización del espacio viario regulado, permite al usuario saber dónde hay **plazas libres** y **pagar** al aparcar en ellas mediante un **smartphone**

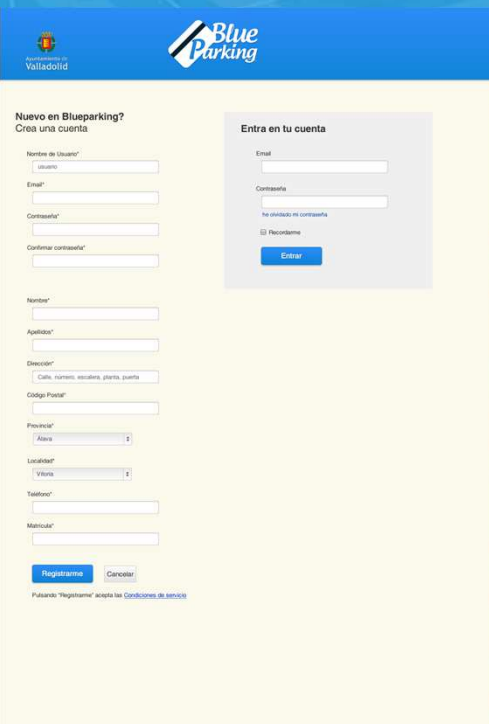


**Valladolid, ciudad innovadora** convierte a los ciudadanos, con éste sistema, en colaboradores de la Smart City.

Cada usuario del sistema podrá conocer las plazas libres en la calle dónde puede aparcar y realizar toda la gestión del aparcamiento con su teléfono.

# Tres Sencillos pasos

## 1 Registrarse



The screenshot shows the registration page for Blue Parking. It features two main sections: 'Nuevo en Blueparking? Crea una cuenta' and 'Entra en tu cuenta'. The registration section includes fields for 'Nombre de Usuario', 'Email', 'Contraseña', and 'Confirmar contraseña'. The login section includes fields for 'Email' and 'Contraseña', with a 'Recordarme' checkbox and an 'Entrar' button. Below these sections are fields for personal information: 'Nombre', 'Apellidos', 'Dirección' (with sub-fields for 'Calle, número, escalera, planta, puerta' and 'Código Postal'), 'Provincia' (with a dropdown menu), 'Localidad', 'Vivienda' (with a dropdown menu), 'Teléfono', and 'Matrícula'. At the bottom, there are 'Regístrate' and 'Cancelar' buttons, and a small note: 'Pulsando "Regístrate" acepta las Condiciones de servicio'.

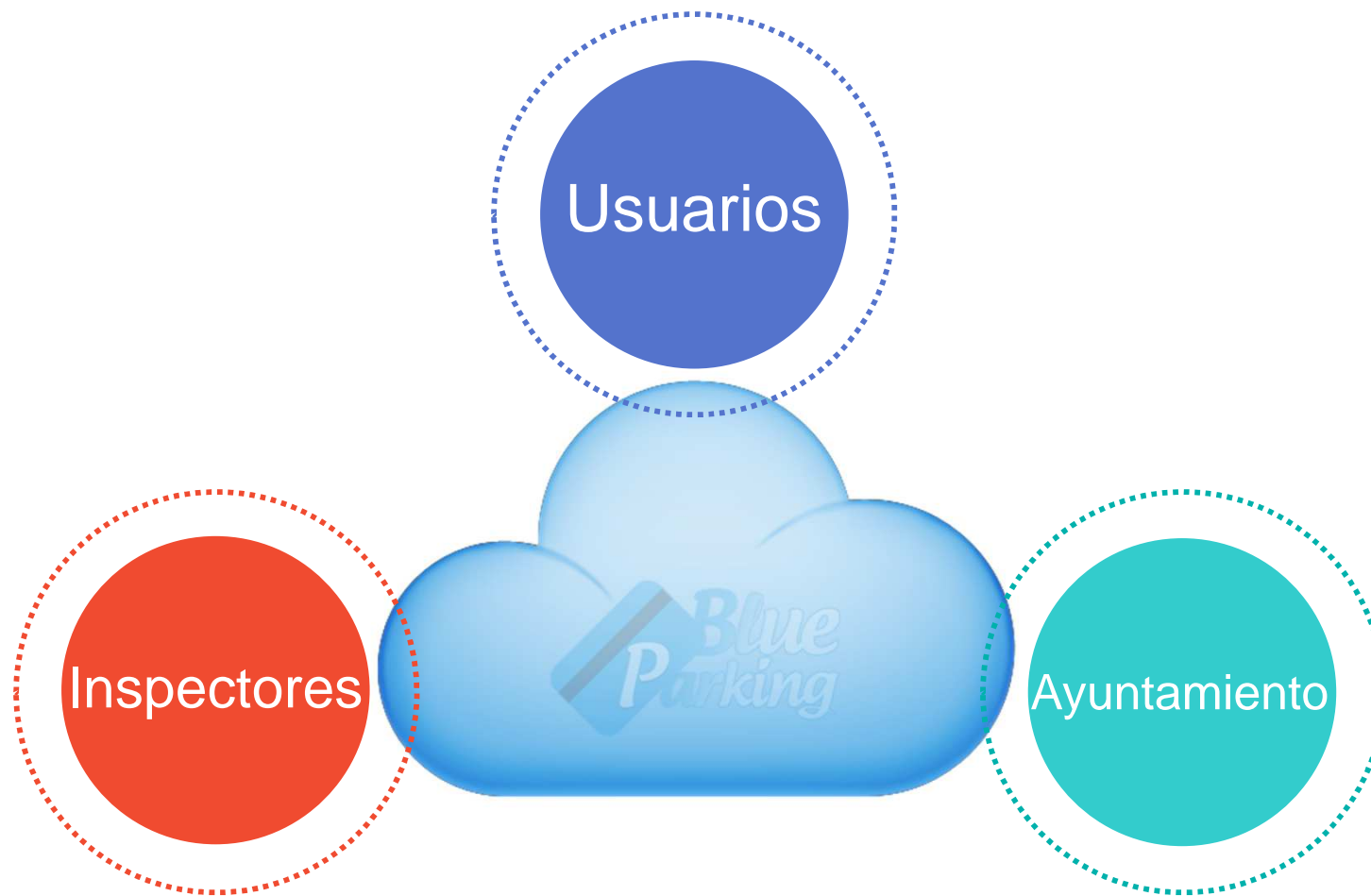
## 2 Conducir por la ciudad hasta localizar una plaza



## 3 Aparcar y pagar



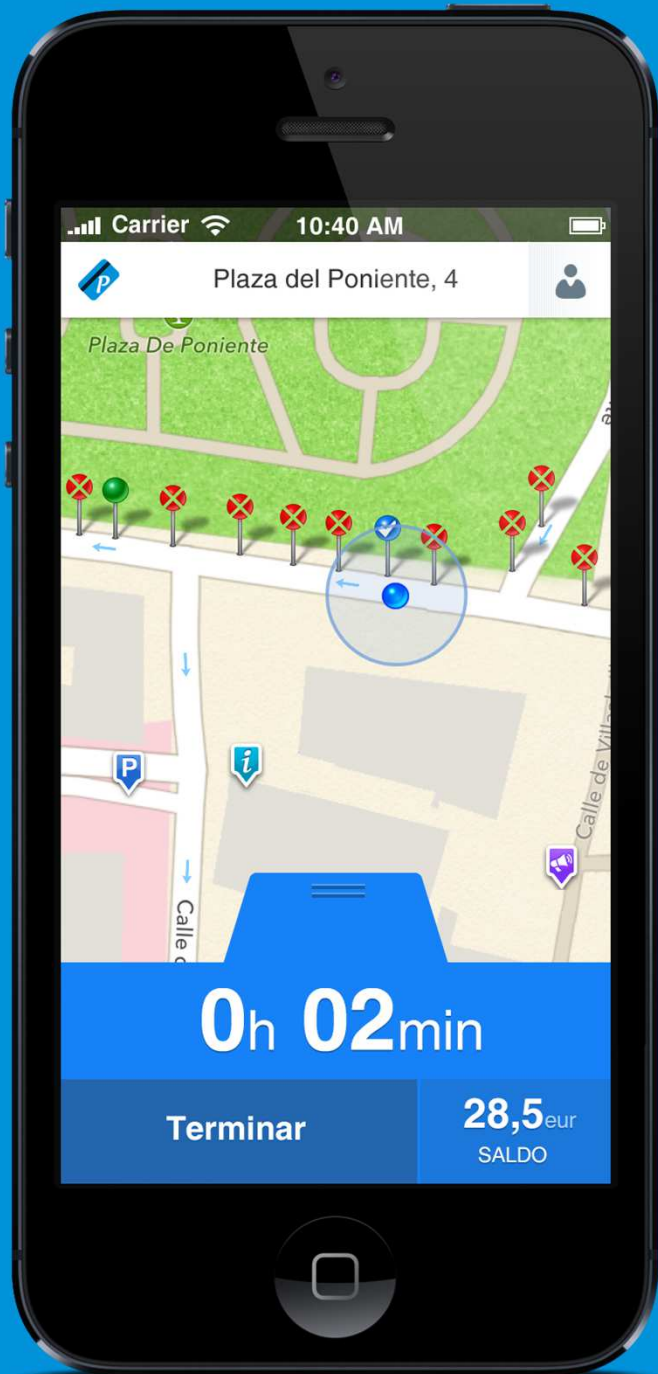
Dentro de la ciudad, usuarios, Ayuntamiento e inspectores están interconectados permitiendo un flujo de información cruzado entre todos. El sistema **convive con el método tradicional** de pago mediante monedas.



El usuario dispone dentro de la plataforma de varias capas de información. Cooperar para la generación de la información de las plazas libres con el propio uso del sistema.



# CIUDADANOS



## Funciones del sistema para el ciudadano

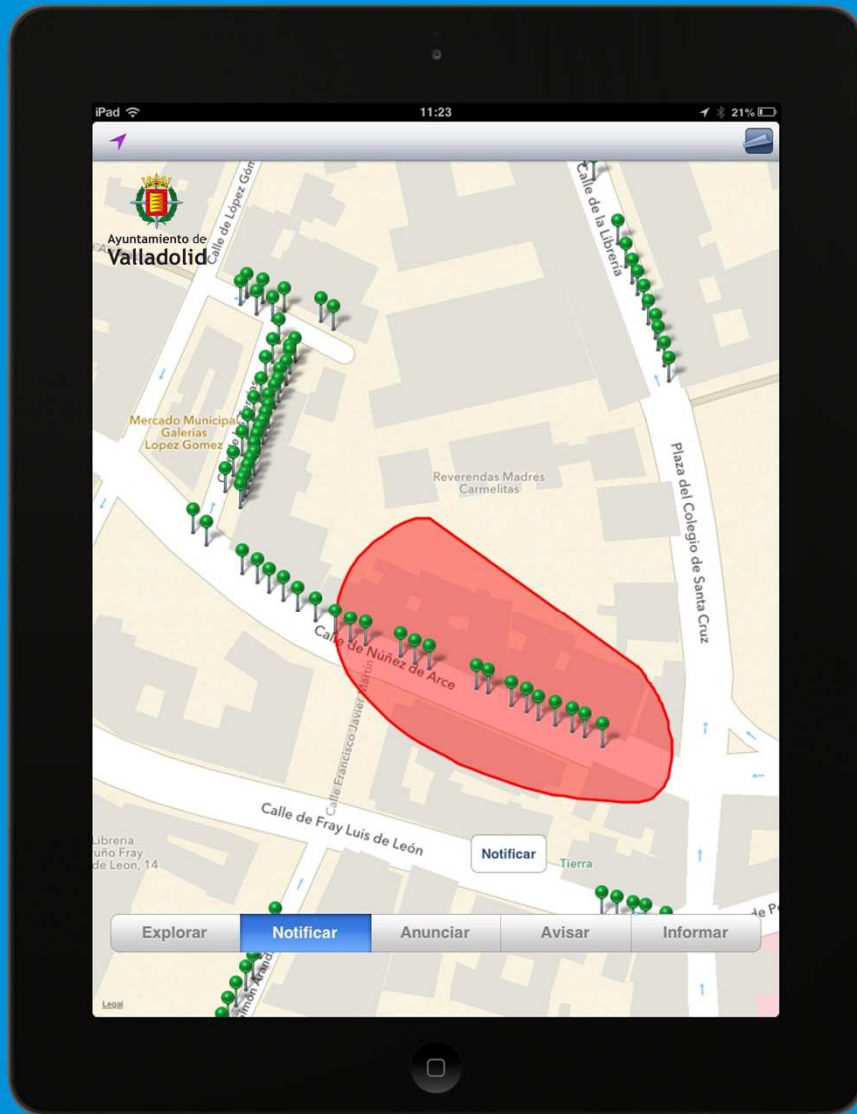
- Localizar plazas libres de aparcamiento
- Pagar mediante el móvil
- Ser informado y notificado

## ¿Qué necesita el usuario?

- Un Smartphone Iphone o Android
- Una tarifa de datos contratada o acceso a wifi donde la haya
- Nuestra aplicación

## Beneficios

- Ahorro de dinero (sabe dónde habrá plazas libres, por tanto, menor consumo de combustible)
- Mayor comodidad de pago
- Pago por el tiempo que estoy
- Contribución a una menor contaminación en la ciudad



## Funciones del sistema

- Manipulación ágil y efectiva de las zonas (aviso de zonas en obras, zonas despejadas por mudanza, cuantía cobros condicionados a ocupación y zona)
- Posibilidad de información orientada.

## Beneficios

- Beneficios mediambientales
- Menos movimiento de vehículos. Descongestión del tráfico
- Ciudad Inteligente, la inteligencia está en los ciudadanos
- Reactivación del núcleo comercial. Evita al ciudadano el estrés de los parquímetros



## Fases planificadas

### **Finales de Febrero 2013**

Proyecto piloto, un grupo de Ciudadanos probarán el sistema, nos ayudarán a introducir mejoras en él

### **Finales de Marzo 2013**

Apertura al público general del sistema.

### **A partir de Marzo 2013 Mejoras e implementación de toda la funcionalidad y nuevas funciones**

Se realizará un continuo seguimiento e implementación de mejoras al sistema según el feedback de los usuarios.