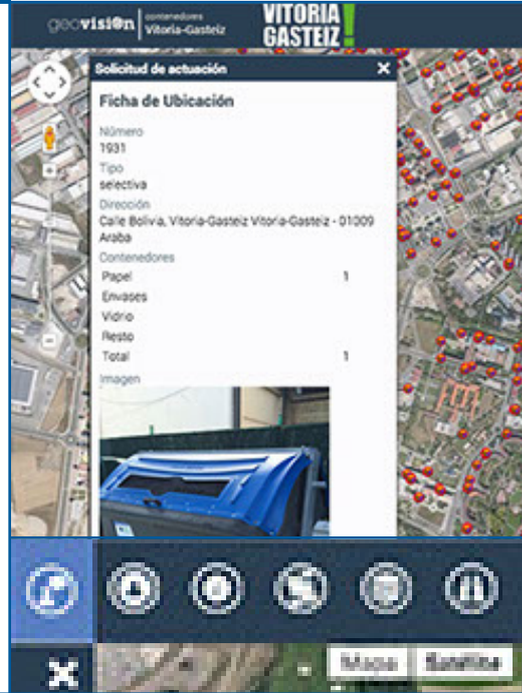
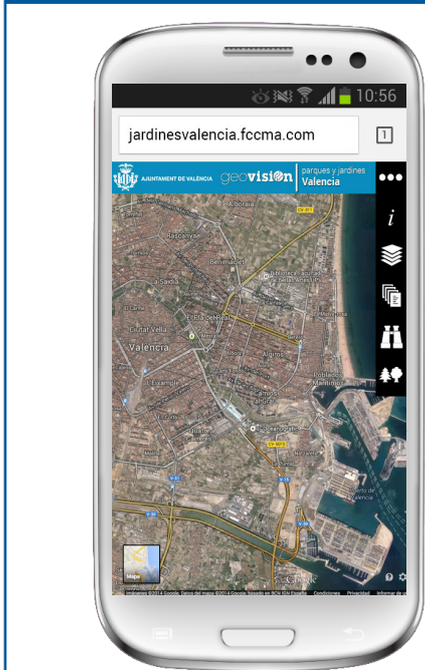




Servicios Ciudadanos



geovision

Aplicación única para
la gestión de inventarios

Interacción de los ciudadanos con el inventario de elementos urbanos



Departamento de Sistemas y Tecnologías de la Información

* Características de la Aplicación.

Ofrecer a los ciudadanos un catálogo completo de los equipamientos urbanos, con información específica sobre cada uno de ellos, y permitiendo solicitar actuaciones concretas, permite utilizar a estos como vectores de la información, además de favorecer su participación ciudadana.

En **visiOn** hemos desarrollado una herramienta específica, que se puede utilizar desde cualquier dispositivo con conexión a internet, permitiendo visualizar sobre diferentes cartografías el catálogo de equipamientos urbanos; ofrece información sobre cualquier elemento particular y permite solicitar directamente actuaciones de mantenimiento y mejora.



Consulta directa por el ciudadano del catálogo de elementos urbanos, permitiendo **solicitar actuaciones concretas** sobre cada elemento inventariado

* Integración con la web municipal.

Mantenimiento actualizado del catálogo municipal de elementos urbanos.

Captura de datos e información tipificada desde el origen por el ayuntamiento.

Recepción inmediata de los datos recogidos y proceso automatizado de distribución a través de la web municipal.

La plataforma **visiOn**, a través de su herramienta **geovisiOn** filtra las comunicaciones y distribuye las peticiones de servicio a los equipos afectados.

Ventajas de **geo**vision

Uso FÁCIL y RÁPIDO.

Diseño de interfaz sencillo en intuitivo

Visible sobre cualquier cartografía (callejero, google, catastro), además de satélite.

Posibilidad de filtrar la información mostrada, limitándola a zonas o elementos concretos.

Tipificación de información y de actuaciones a solicitar decidida por el ayuntamiento.

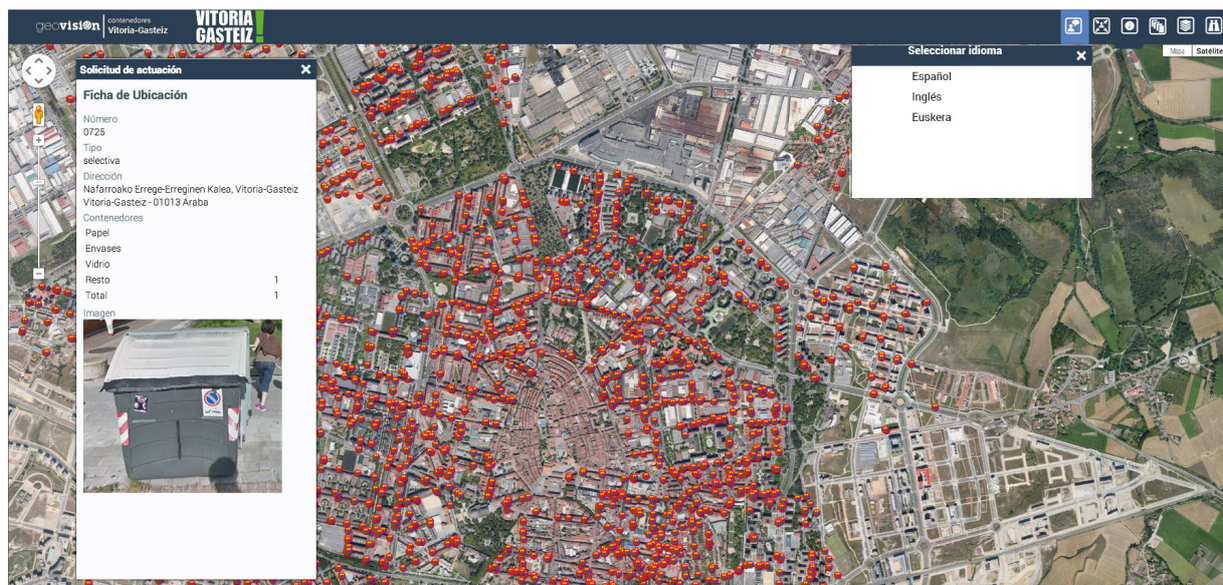
Utilizable desde cualquier dispositivo (Smartphone, Tablet, pc) con conexión a internet.

Una solución EFICAZ.

Proceso constante de recogida de datos por medio de la participación ciudadana y de los agentes de servicio: captura de datos e información tipificada desde el origen a través de dispositivos móviles.

Recepción inmediata de los datos recogidos; proceso automatizado de distribución de comunicaciones y peticiones de servicio a los agentes afectados.

Homogeneización de los datos recogidos para su tratamiento y gestión; conexión vía web con los sistemas municipales.



Un proceso VERIFICABLE.

ACTUALIZACIÓN constante del catálogo municipal de elementos urbanos por medio de la participación ciudadana y de los agentes de campo.

GESTIÓN completa del catálogo de elementos urbanos, proyectado sobre cualquier cartografía, incluidas las municipales (catastro, callejero, etc).

INTEGRACIÓN con otros sistemas: Capacidad de migración de los datos utilizando diferentes protocolos de intercambio de información. Conversiones automáticas entre diferentes tipologías de ficheros gráficos y alfanuméricos. Actualización automática de nuevas versiones de las aplicaciones.

Interacción entre los ciudadanos y el catálogo de elementos urbanos, permitiendo **solicitar actuaciones concretas** sobre cada elemento inventariado



Diseño de interfaz sencillo e intuitivo

Visible sobre cualquier cartografía (callejero, google, catastro), además de satélite.

Posibilidad de filtrar la información mostrada, limitándola a zonas o elementos concretos.

Tipificación de información y de actuaciones a solicitar decidida por el ayuntamiento.

Utilizable desde cualquier dispositivo (Smartphone, Tablet, pc) con conexión a internet.



Actualización constante del catálogo municipal de elementos urbanos por medio de la participación ciudadana y de los agentes de campo.