

Catálogo de Productos/Servicios Marzo, 2018



INDEX

1.1	App&Town Going with you	. 3
1.2	App&Town Compagnon	. 3
1.3	App&Town UAB	. 3
1.4	App&Town RRR	. 3
1.5	App&Town VORERA	. 3
1.6	App&Town Apparadors	. 4
1.7	App&Town SafeTour	. 4
1.8	App&Town Museum	. 4

1.1 App&Town Going with you

Disponible en iOS y Android es una aplicación móvil gratuita que permite al usuario planificar rutas en cualquier tipo de transporte público. App&Town Going with you cumple los principios de Diseño Universal, así como permite calcular rutas accesibles. La aplicación cuenta con un sistema de guiado preciso y sencillo convirtiéndose en el Navegador del transporte público. Además, ésta incluye una red social interna que permite a sus usuarios contribuir a la comunidad.

1.2 App&Town Compagnon

Es el Sistema para personas con discapacidad o disfunciones de la memoria que permite realizar desplazamientos en transporte público con un guiado preciso a través de una aplicación móvil y una continua monitorización de los usuarios a través de un Centro de Control. Una solución que sigue el concepto Smart City: utilización de la tecnología para la mejora de vida del ciudadano.

1.3 App&Town UAB

Aplicación web para el cálculo de rutas desde o hasta la UAB. La aplicación permite calcular rutas en transporte público, coche, bicicleta o caminando, con opciones de accesibilidad, así como la posibilidad de guiar hasta los diferentes parkings. Incluye también los recorridos con autobuses internos y los caminos dentro de la UAB y dentro de los edificios. Incorpora todos los puntos de interés como Facultades, Centros e Institutos. Permite mostrar las rutas calculadas por pantalla, imprimirlas y enviarlas por correo electrónico.

1.4 App&Town RRR

Es el Sistema que permite localizar, guiar, identificar a través de código QR y recibir información sobre los contenedores de fracción de residuos.

1.5 App&Town VORERA

Virtual ORientation External Route Assistant es el Sistema basado en *beacons* y una aplicación móvil que permite guiar con gran precisión a personas con discapacidad visual en zonas de plataforma única, es decir, calles donde la superficie para los vehículos (calzada) y la superficie para los peatones (acera) están al mismo nivel y tienen el mismo pavimento.

1.6 App&Town Apparadors

Sistema que informa a los viandantes sobre el establecimiento por el que están pasando en ese momento. A través de un Smartphone y mediante una notificación se muestra el tipo de establecimiento y los posibles reclamos configurados. La información se proporciona en función de la proximidad al establecimiento mediante el uso de *beacons*. El usuario puede elegir entre seleccionar más detalles mostrándole el llamado "aparador virtual". La aplicación puede ser utilizada por cualquier tipo de persona, independientemente de su diversidad funcional. Un colectivo importante son las persones con discapacidad visual, ya que la aplicación está diseñada siguiendo principios de Diseño Universal.

1.7 App&Town SafeTour

Sistema que permite a través de una aplicación móvil y un Centro de Control realizar un seguimiento en tiempo real de flotas de vehículos. El Sistema proporciona información sobre posibles incidencias, planes de contingencia, planes de emergencia y ubicación de centros de atención más próximos.

1.8 App&Town Museum

Sistema que proporciona información accesible a través de una aplicación móvil de los elementos expuestos en un museo mediante el uso de *beacons* como localizadores. El sistema permite al usuario seleccionar la interfaz de usuario, idioma y modo de navegación en las diferentes zonas de exposición.