

iUrban.es:

un paso más hacia las Smart Cities

iUrban.es es una iniciativa que busca, a través del mobiliario urbano interactivo, que las ciudades avancen hacia el concepto Smart City. La intención es transformarlas en una plataforma virtual de información, dinamizando los comercios circundantes, ofreciendo puntos wifi de conexión a internet y permitiendo la carga de dispositivos electrónicos.

Con sus soluciones, iUrban.es ofrece a las administraciones, una herramienta intuitiva y fácil de usar para conectar con sus ciudadanos, capaz de mostrar en tiempo real las noticias circundantes, información sobre transportes y rutas más eficientes, agenda cultural y puntos de interés. Para los comercios, se trata de una plataforma donde poder mostrar sus productos y servicios, haciendo más accesible el entorno y potenciando el atractivo turístico de la ciudad. En resumen, es una propuesta que a partir de la accesibilidad a las tecnologías de la información y comunicación, permita a todo el



mundo aumentar su participación en la vida pública.

iUrban.es apuesta también por hacer la ciudad más verde y sostenible, recurriendo para ello a elementos como las placas fotovoltaicas y la iluminación tipo LED.

iCharge 1.0/ iCharge 3.0. / iSearch

Gracias a su diseño elegante de formas orgánicas, el mobiliario interactivo de la empresa se adapta al paisaje y logra una integración total con la ciudad. Se trata de modelos totalmente personalizables, desde el color hasta los grabados. Para plazas y espacios abiertos, la opción es el iCharge 1.0, con 6 puntos de carga de dispositivos, pantallas táctiles y wifi integrado para su uso las 24 horas del día gracias a su iluminación tipo LED y su bajo consumo energético. Para calles y avenidas, el iCharge 3.0 permite la carga de hasta 2 dispositivos en cualquier tipo de farola y marquesi-

na mientras el usuario descubre qué está pasando en su ciudad. Gracias a su gran pantalla táctil, iSearch, se convierte en una herramienta fundamental de información tanto en vía pública como en espacios interiores.

Para que los usuarios no se queden sin batería, iUrban.es ha diseñado, un cabezal multidispositivo de carga ultra-rápida que permite, además, monitorizar y controlar en tiempo real y en todo momento el correcto funcionamiento de todos sus componentes. Todos los productos de iUrban.es ofrecen servidor de videovigilancia, mantenimiento remoto y aplicación gratuita para IOS y Android.

Casos de éxito

El primer prototipo de iCharge 1.0 se instaló el pasado mes de abril en la ciudad de Murcia. Su gran aceptación por parte de los usuarios y la repercusión mediática ha hecho que otras ciudades como Málaga, Alicante, Vigo, Bruselas o Casablanca, por citar algunas, se hayan interesado en iUrban.es para implantar su Smart City. También grandes eventos como el Primavera Sound de Barcelona. Los responsables de la compañía, aseguran que se trata de un producto totalmente exportable y personalizable a cualquier país, ya que se enmarca dentro de las indicaciones de Europa sobre movilidad y Smart Cities.

www.iurban.es

