

Smart Cities

MOVILIDAD Y
DESARROLLO URBANO2 AL 9 DE JULIO
DE 2024

MELBOURNE ENCIENDE LA PRIMERA BATERÍA COMUNITARIA

La innovadora solución de almacenamiento de energía de Power Melbourne mediante baterías, acelerará la transición de la ciudad al 100 por ciento de energía renovable para 2030, lo que ayudará al Ayuntamiento a lograr emisiones netas cero para 2040, al tiempo que mejora el acceso a energía renovable más asequible para residentes y empresas.

[Leer más](#)



SEÚL INTEGRA AUTOBÚS AUTÓNOMO A SU SISTEMA DE TRANSPORTE

Tras una prueba piloto de 11 meses, el Servicio de Autobuses Autónomos Cheongwadae de Seúl se está integrando al sistema de transporte público de la capital coreana. El servicio de autobús autónomo cubre una ruta de 2,6 km entre el Palacio Gyeongbokgung, Cheongwadae y la estación de Gyeongbokgung.

[Leer más](#)



BARCELONA PONDRÁ A PRUEBA LA TECNOLOGÍA DE CARRILES DE BUS AUTOMATIZADOS

Inteligencia artificial (IA) y analítica geoespacial Hayden AI ha conseguido 100.000 € del concurso Barcelona Innova Lab Mobility para implementar su tecnología de percepción móvil en los autobuses de transporte público de Barcelona durante un piloto de seis meses. El programa está organizado por el Ayuntamiento de Barcelona, el Barcelona Institute of Technology for the Habitat, Fira de Barcelona y Tomorrow.Mobility.

[Leer más](#)



CHINA ACELERA LA CONSTRUCCIÓN DE CIUDADES INTELIGENTES CON LA ÚLTIMA TECNOLOGÍA DIGITAL

China ha hecho avances significativos en tecnología autónoma, introduciendo robotaxis sin conductor supervisados en Beijing. Desde 2020, ha desarrollado un área de demostración de conducción autónoma en Yizhuang, utilizando dispositivos inteligentes y colaboración vehículo-carretera para mejorar la eficiencia y seguridad del tráfico, entre otras cosas. Lo que ha posicionado al país en una posición de crecimiento hacia el futuro de las Smart Cities.

[Leer más](#)



¿Y EN MÉXICO? SMART CITY EXPO LATAM CONGRESS IMPULSA LA INNOVACIÓN URBANA COMPROMETIDA DESDE MÉXICO

A partir de mañana y hasta el jueves, Smart City Expo Latam Congress (SCELC) celebra su novena edición en el centro de convenciones Siglo XXI de la ciudad mexicana de Mérida. El evento sobre innovación urbana líder en Latinoamérica reunirá a más de trescientas ciudades, cien alcaldes, cien instituciones y empresas, así como trescientos ponentes que intercambiarán experiencias y soluciones para promover ciudades inteligentes, nuevos modelos de movilidad equitativa y un desarrollo sostenible.

[Leer más](#)