

Smart Cities

MOVILIDAD Y
DESARROLLO URBANO

5 AL 10 DE FEBRERO
DE 2025



BIRMINGHAM, REINO UNIDO, INVIERTE EN INFRAESTRUCTURA VANGUARDISTA DE CARGA ELÉCTRICA

El Ayuntamiento de Birmingham, en colaboración con la empresa alemana Ubitricity, está ampliando la red de recarga de vehículos eléctricos de la ciudad mediante la instalación de 560 puntos de recarga en zonas residenciales. Este proyecto mejorará la accesibilidad a la recarga de vehículos eléctricos, favorece la transición a un transporte más limpio y minimiza el impacto ambiental con un proceso de instalación rápido y poco disruptivo.

[Leer más](#)



CIUDAD ESTADOUNIDENSE IMPLEMENTA PROYECTO PILOTO DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA MEJORAR LA SEGURIDAD DE LOS PEATONES

En Georgia, Estados Unidos, la ciudad de Peachtree Corners implementó un proyecto piloto con la startup israelí ConnVas para mejorar la seguridad peatonal en pasos de cebrá mediante IA y alertas en tiempo real. El sistema ConnVas Magic utiliza cámaras y comunicación V2X para detectar movimientos y activar alertas instantáneamente. Los primeros resultados muestran una reducción de accidentes y falsas alarmas mínimas.

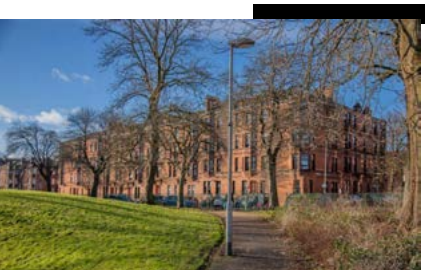
[Leer más](#)



LA UE FINANCIA LA PRÓXIMA GENERACIÓN DE AUTOBUSES DE HIDRÓGENO EN BOLOGNA, ITALIA

La empresa pública de transporte de la región de Emilia Romagna presentó sus primeros autobuses de pila de combustible de hidrógeno, financiados por el programa Next Generation de la UE. Los autobuses empezarán a circular en este 2025 en Bolonia y en Ferrara para 2026. El proyecto incluye nuevas estaciones de abastecimiento de hidrógeno y aspira a que el 12% de la flota funcione con hidrógeno al final de la década.

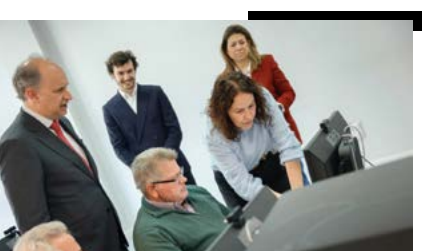
[Leer más](#)



PILOTO DE BARRIO CERO EMISIONES IMPULSARÁ LA DESCARBONIZACIÓN INNOVADORA EN ESCOCIA

El Ayuntamiento de Glasgow, Escocia, y la empresa 3Ci iniciaron un proyecto piloto de barrio cero emisiones para crear una estrategia de inversión para la descarbonización. El proyecto innovará en transporte, energía, vivienda y servicios de recolección, con un modelo de financiación mixta para atraer la inversión privada y mejorar la sostenibilidad.

[Leer más](#)



LA CAPITAL ESPAÑOLA FORTALECE SU CAPACIDAD DIGITAL CON CENTRO MÓVIL DE CAPACITACIÓN

El nuevo Centro de Capacitación Digital itinerante de Madrid arrancó en el municipio de Alcorcón, ofreciendo formación tecnológica en realidad virtual y fotografía móvil. Este centro móvil se sumará a los 20 centros fijos y funcionará a demanda para atender las necesidades de diferentes municipios.

[Leer más](#)