

Smart Cities

MOVILIDAD Y
DESARROLLO URBANO02 AL 09 DE ENERO
DE 2024

LA AUTORIDAD DE TRANSPORTE IRLANDESA UNIFICA LOS SERVICIOS DE AUTOBÚS A TRAVÉS DE LA NUBE

Esta nueva solución de transporte está diseñada para ofrecer ahorros operativos al unificar los servicios de autobús, y mejorar la experiencia de los pasajeros. Esto a través de información con mejor precisión y consistencia para los pasajeros, así como una reducción de los tiempos de espera y de viaje en general.

[Leer más](#)



UN VEHÍCULO DE PASAJEROS SIN PILOTO SOBREVUELA GUANGZHOU Y HEFEI

EHang se ha asociado con algunas ciudades chinas como sitios de demostración para el vuelo de estos vehículos, lo que marca otro paso en la "normalización" de los vuelos del avión EH216-S en sitios escénicos locales.

[Leer más](#)



SE HA LANZA SOLUCIÓN PARA PRIORIDAD DE SEÑALES DE TRÁNSITO PARA VEHÍCULOS QUITA NIEVE

Lyt.snow, permite que los quitanieves viajen a través de las intersecciones de manera segura y eficiente para quitar la nieve más rápidamente y que los viajeros puedan continuar moviéndose de manera segura por su comunidad. Para los mercados canadienses, la remoción de nieve crea un problema anual de congestión de tráfico para las ciudades y los residentes.

[Leer más](#)



EN FORT WORTH, TEXAS, SURGE NUEVA INICIATIVA DE WI-FI PÚBLICO PERMITE QUE LA CIUDADANÍA ESTÉ EN LÍNEA

La infraestructura Ultra-Reliable Wireless Backhaul de Cisco incluye puntos de acceso exterior Meraki MR86 y conmutadores Catalyst que se han instalado en torres y postes de alumbrado público, distribuyendo una señal de alta velocidad por las comunidades.

[Leer más](#)



¿Y EN MÉXICO? MAZATLÁN, CULIACÁN Y LOS MOCHIS, ENTRE LAS CIUDADES MÁS COMPETITIVAS DE MÉXICO

Las ciudades sinaloenses de Mazatlán y Culiacán fueron posicionadas como la segunda y tercera ciudad, respectivamente, más competitivas de todo México, entre las urbes que tienen de 500 mil a un millón de habitantes, mientras que Los Mochis, aparece en la cuarta posición de entre las ciudades con población de 252 mil a 500 mil habitantes.

[Leer más](#)