

Smart Cities

MOVILIDAD Y
DESARROLLO URBANO

30 SEPT. AL 8 OCTUBRE
DE 2024



EL FORO DE ALCALDES DE LA CEPE REAFIRMA SU COMPROMISO CON UN MULTILATERALISMO RENOVADO E INCLUSIVO PARA UN FUTURO SOSTENIBLE

En el Foro de Alcaldes, cuyo tema era "Cumbre de las ciudades del futuro", los líderes de las ciudades intercambiaron experiencias concretas sobre la localización de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), la financiación para el desarrollo y la forma de abordar los desafíos urbanos. Dio la bienvenida a alcaldes de fuera de la región de la CEPE, lo que enriqueció los debates mediante la colaboración con otras comisiones regionales de las Naciones Unidas y el Centro Mundial de Ciudades.

[Leer más](#)



NOKIA Y NTT DATA AMPLÍAN SU ALIANZA PARA IMPULSAR CIUDADES INTELIGENTES

La ciudad de Brownsville está aprovechando la cartera líder de acceso de radio 5G de Nokia y la plataforma de red 5G privada como servicio (P5G) disponible globalmente de NTT Data, que ofrece una solución integral llave en mano que va más allá de la conectividad para brindar capacidades inalámbricas excepcionalmente confiables, de alto ancho de banda y baja latencia para sus entornos de misión crítica.

[Leer más](#)



VODACOM ACELERA EL CRECIMIENTO DE LAS CIUDADES INTELIGENTES EN SUDÁFRICA

Los servicios incluirán un sistema de gestión inteligente de servicios públicos, que utiliza medidores inteligentes conectados para proporcionar información en tiempo real sobre el consumo. Esto también puede ayudar a mejorar la precisión de la facturación y la recaudación de ingresos para los residentes. También se ha ampliado para incluir la gestión de flotas, lo que permite ahorrar costes a los municipios y mejorar la vida útil, el valor y la eficiencia de sus activos.

[Leer más](#)



PEACHTREE CORNERS SE ASOCIA PARA LANZAR UN NUEVO SERVICIO DE VEHICULOS AUTOMATICOS

La zona de servicio incluye ocho paradas predeterminadas en destinos populares, como hoteles, restaurantes, tiendas minoristas, espacios de oficinas, el Centro de Innovación de Curiosity Lab y el Ayuntamiento de Peachtree Corners. El servicio estará abierto al público en general a partir de la semana del 7 de octubre. Esto marca la primera implementación de May Mobility en el estado de Georgia.

[Leer más](#)



¿Y EN MÉXICO? TECNOLOGÍA VIAL LLEGARÁ A CIUDAD MADERO, PLANEAN INSTALACIÓN DE SEMÁFOROS INTELIGENTES

En el marco de la instalación de los semáforos, el regidor Raymundo Pecina Díaz de León, quien es el primer edil con discapacidad visual que integra el cabildo de Ciudad Madero, señaló que es un tema en el que va a trabajar pues lo considera como una opción viable para realizar.

[Leer más](#)