

Smart Cities

MOVILIDAD Y
DESARROLLO URBANO

DEL 22 AL 29 DE OCTUBRE
DE 2024



REALIZA SECRETARÍA DE MOVILIDAD EN ESTADO DE MÉXICO, PRUEBA PILOTO PARA VALIDAR PAGO ELECTRÓNICO EN TRANSPORTE PÚBLICO DEL VALLE DE TOLUCA

Se han instalado sistemas de videovigilancia y validadores para facilitar pagos con tarjetas y dispositivos móviles, parte del programa Movimex, que busca modernizar el transporte con un sistema de cobro por distancia. Esta iniciativa pretende mejorar la seguridad, eficiencia y experiencia de los usuarios en la región.

Conoce más



SMART CITY EXPO WORLD CONGRESS, EN EL REINO UNIDO, CRECE UN 30% PARA SU EDICIÓN MÁS GRANDE

El evento, bajo el lema "Live Better", reunirá a 1,100 expositores y 600 expertos, enfocados en la sostenibilidad y eficiencia de las ciudades. También se presentarán innovaciones tecnológicas y se reconocerán iniciativas destacadas con los World Smart City Awards.

Conoce más



EL SMART CITY EXPO WORLD CONGRESS (SCEWC), SOBRE CIUDADES Y SOLUCIONES URBANAS INTELIGENTES, CELEBRARÁ SU MAYOR EDICIÓN DEL 5 AL 7 DE NOVIEMBRE EN BARCELONA

El encuentro de 2024 reunirá a más de 600 ponentes y expertos internacionales para compartir las últimas experiencias y avances en transformación urbana. Son 8 los temas principales: tecnologías habilitadoras, energía y medio ambiente, movilidad, gobernanza, vida e inclusión, economía, infraestructuras y edificios, y seguridad y protección.

Conoce más



EL AVANCE DE COLOMBIA HACIA LAS SMART CITIES SE FORTALECE COMO LÍDER EN AMÉRICA LATINA

Con la creciente adopción de tecnologías inteligentes alrededor del mundo, Colombia se posiciona como un actor clave en América Latina, impulsando el desarrollo de ciudades que no solo optimizan la vida diaria de sus ciudadanos, sino que también afrontan importantes desafíos en términos de sostenibilidad y seguridad.

Conoce más



CONFIANZA CIUDADANA, ÉTICA Y CIBERSEGURIDAD, SON ALGUNOS DE LOS GRANDES DESAFÍOS DE LAS 'SMART CITIES'

La incorporación del IoT y el análisis de datos impulsado por la IA está convirtiendo a las ciudades en espacios más eficientes y sostenibles, que mejoran la calidad de vida porque permiten gestionar el tráfico, las infraestructuras, la gestión energética, la contaminación y la seguridad pública.

Conoce más