

Smart Cities

MOVILIDAD Y
DESARROLLO URBANO31 MAYO AL 6 JUNIO
DE 2023

10 CIUDADES NOMBRADAS GANADORAS DE LA INICIATIVA DE INFRAESTRUCTURA CICLISTA

Fortaleza en Brasil recibirá \$1 millón en fondos para infraestructura ciclista en la iniciativa de Bloomberg Philanthropies. Está diseñado para ayudar a los líderes de la ciudad a satisfacer la necesidad urgente de construir una infraestructura ciclista más conectada y expansiva que sirva a la mayor cantidad de residentes posible.

Leer más



SHANGHÁI VUELVE A LIDERAR EL RANKING DE SMART CITIES DE JUNIPER RESEARCH EN 2023 GRACIAS A SU ENFOQUE INTEGRAL HACIA LOS DATOS

El estudio destaca que Shanghai ha logrado esta posición privilegiada gracias a su innovador proyecto Suishenban Citizen Cloud, el cual brinda acceso a más de 1.000 servicios diferentes para los residentes de la ciudad.

Leer más



EL PRIMER CENTRO DE EXPERIENCIA DE CIUDADES INTELIGENTES DE EGIPTO ABRE EN EL CAIRO

El centro exhibirá las últimas tecnologías para crear infraestructuras, edificios e industrias de ciudades inteligentes sostenibles y eficientes. Está ubicado en Siemens en la oficina central de Egipto en El Cairo.

Leer más



CÓMO ESTÁ TRABAJANDO PANASONIC EN LA TECNOLOGÍA DE VEHÍCULOS CONECTADOS EN TRES ESTADOS

En Georgia, en un programa piloto para crear una carretera inteligente a lo largo de 18 millas de la Interestatal 85. Ha equipado autobuses de tránsito, ambulancias, camiones de bomberos y, en Utah, quitanieves para comunicarse con transmisores en la carretera.

Leer más



¿Y EN MÉXICO? ILUMINACIÓN, EL PUNTO DE PARTIDA NATURAL PARA CONSTRUIR SMART CITIES: CITELUM

Citelum es una empresa mexicana con sede en Puebla, dedicada al desarrollo de soluciones a la medida de iluminación inteligente y alumbrado público. La compañía transforma cualquier red de alumbrado público o espacio que use servicios energéticos en un sistema de iluminación inteligente, eficiente y automatizado.

Leer más