

Smart Cities

MOVILIDAD Y
DESARROLLO URBANO14 AL 20 DE ENERO
DE 2025

MÉXICO FORTALECE SU COMPROMISO VERDE FIRMANDO ACUERDO HISTÓRICO ENTRE ESTADOS Y SOCIEDAD ALEMANA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL (GIZ)

En un encuentro que reunió a más de 200 líderes nacionales e internacionales, las secretarías de distintos estados mexicanos y la Sociedad Alemana de Cooperación Internacional, firmaron un acuerdo histórico para el desarrollo sostenible. El memorándum establece una hoja de ruta hacia la transición energética, con la meta de 45% de energía limpia para 2030.

[Leer más](#)

IMPORTANTE ALIANZA TECNOLÓGICA IMPULSARÁ EL DESARROLLO DE SMART CITIES EN OMÁN, AL SUROESTE DE ASIA

Como parte de la Visión Omán 2040, Oman Broadband Company y ST Engineering's Urban Solutions anunciaron una alianza para acelerar el desarrollo de ciudades inteligentes en el sultanato. El programa combinará infraestructura de fibra óptica con soluciones de movilidad inteligente.

[Leer más](#)

LA ESPAÑOLA ENDESA MODERNIZA LA RED ELÉCTRICA CON NUEVO CENTRO DE TRANSFORMACIÓN DIGITALIZADO

La compañía española Endesa inauguró un centro de transformación digitalizado en el municipio de Barbens en Cataluña, España, como parte de una prueba piloto para mejorar el suministro eléctrico. Este sistema optimiza la red eléctrica y reduce los tiempos de respuesta a fallas.

[Leer más](#)

EE.UU. REVITALIZA ESCUELAS ABANDONADAS CON PROYECTOS DE REUTILIZACIÓN ADAPTATIVA

En EE.UU., las escuelas abandonadas se están transformando en espacios de uso diverso, desde viviendas asequibles hasta espacios comerciales. Proyectos como el Bok Building en Filadelfia y la Keeseville High School en Nueva York demuestran el potencial de la reutilización adaptativa.

[Leer más](#)

AUSTIN, TEXAS, CONECTA COMUNIDADES Y AUTORIDADES PARA ENFRENTAR EMERGENCIAS

La Ciudad de Austin, Texas, amplió su programa piloto Resilience Hub para crear la Austin Resilience Network (ARN), iniciativa integral que empodera a las comunidades con recursos para la preparación, respuesta y recuperación ante desastres, a través de una plataforma digital que facilita el intercambio de información en tiempo real.

[Leer más](#)