

Smart Cities

MOVILIDAD Y
DESARROLLO URBANO

19 AL 25 DE ABRIL
DE 2023



PROPONEN USAR ENERGÍA RENOVABLE EN CIUDAD MODELO

El Ministerio de Economía y estudiantes de la Escuela de Ingeniería y Ciencias (EIC) del Tecnológico de Monterrey, propondrá el uso de energía renovable para ciudad modelo ubicada entre San José Chiapa y Nopalucan.

Leer más



VALENCIAPORT EXPONE LAS CLAVES DE SU ESTRATEGIA PARA SER UN PUERTO NEUTRO EN EMISIONES

El Puerto de València está especialmente comprometido con la Agenda 2030 y desde hace tiempo es líder en el impulso de proyectos sostenibles para reducir la huella medioambiental.

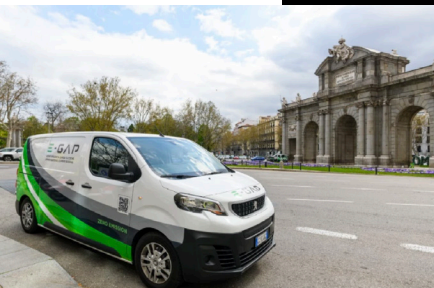
Leer más



SEXTA SEMANA DEL CLIMA PONDRÁ ÉNFASIS EN LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA PARA AVANZAR HACIA EL DESARROLLO SOSTENIBLE

Se realizará en el país por sexto año consecutivo la Semana del Clima. Durante tres días, del 26 al 28 de abril, será posible asistir a ponencias y paneles de discusión sobre temas como "El desafío de descarbonizar las economías de América Latina", "Presente y futuro de la desalinización del agua", "Cooperación Alemania-LATAM para el desarrollo del Hidrógeno Verde", "Evalua".

Leer más



E-GAP PRESENTARÁ SU SERVICIO DE CARGA RÁPIDA Y BAJO DEMANDA DE VEHÍCULOS ELÉCTRICOS EN PICK&PACK

E-GAP presenta un servicio de carga para el sector logístico que ayudará a impulsar la infraestructura de carga y la descarbonización de la última milla. La carga genera un tercio menos de emisiones de carbono que la generada por los puntos fijos de carga habituales.

Leer más



¿Y EN MÉXICO? QUERÉTARO BUSCA ATRAER PROYECTOS ALEMANES EN LA HANNOVER MESSE

Se busca ampliar y fortalecer su relación con empresas estratégicas para los sectores automotriz y tecnológico. Durante el encuentro, el vicepresidente de Grammer, compañía del sector automotriz, mostró el interés de sumar a sus proveedores a los esfuerzos planteados a través de las trayectorias de descarbonización en el estado.

Leer más