

Smart Cities

MOVILIDAD Y
DESARROLLO URBANO

11 AL 17 DE FEBRERO
DE 2025



IPN Y CÁMARA DE DIPUTADOS CREAN ALIANZA ESTRATÉGICA PARA EL FUTURO DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA EN MÉXICO

La Cámara de Diputados y el IPN firmaron un convenio de colaboración para impulsar la ciencia y la innovación en México, creando un grupo de trabajo permanente con instituciones académicas para trabajar en la resolución de los desafíos del país, con el respaldo de la presidenta Sheinbaum y legisladores.

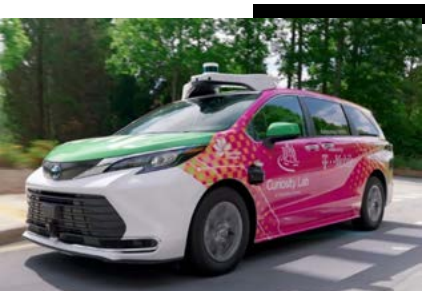
[Leer más](#)



JAPÓN INVIERTE ¥157 MIL MILLONES EN TECNOLOGÍA SOLAR PARA ASEGURAR SU TRANSICIÓN ENERGÉTICA

Japón priorizará su seguridad energética invirtiendo 157,000 millones de yenes en tecnología solar de perovskita, con ello incrementaría significativamente la generación de energía limpia, equivalente a 20 centrales nucleares, para 2040. Este proyecto aumentaría la participación del país en el mercado solar mundial y reduciría su dependencia de China.

[Leer más](#)



MAY MOBILITY LANZA EN GEORGIA (EE.UU.) SU SERVICIO DE TAXI AUTÓNOMO

La estadounidense May Mobility dio inicio en Peachtree Corners, Georgia, su primer servicio comercial de taxi sin conductor. Este servicio gratuito opera a lo largo de un trayecto de 6 km, con ocho paradas en destinos clave. Esto supone un avance significativo para May Mobility, que anteriormente operaba con conductores de seguridad a bordo.

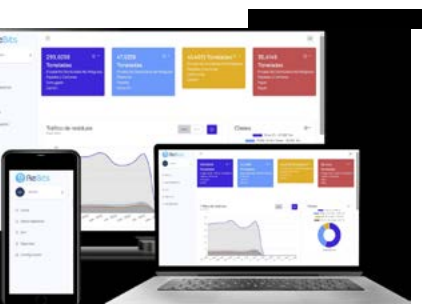
[Leer más](#)



ANDALUCÍA, ESPAÑA, APUESTA POR LA DIGITALIZACIÓN DE SUS ENTIDADES LOCALES CON LA PLATAFORMA ADEL

La nueva plataforma digital ADEL, desarrollada por la Junta de Andalucía en España, facilita la interacción entre ciudadanos y entidades locales. Con una inversión de 1,227,603 euros, esta herramienta permite realizar 450 trámites de forma más ágil y sencilla, mejorando la eficiencia y la transparencia en la administración pública andaluza.

[Leer más](#)



REBITS, LA STARTUP CHILENA QUE MARCA LA DIFERENCIA EN EL CUMPLIMIENTO AMBIENTAL

La empresa chilena Rebits, especializada en el cumplimiento normativo ambiental, se prepara para expandir sus operaciones a Perú, Colombia y Brasil en 2025. Con el apoyo del Instituto 3IE, Rebits ofrece una plataforma tecnológica innovadora que simplifica la gestión de residuos y el cumplimiento de la regulación ambiental para todo tipo de empresas, ofreciendo herramientas innovadoras y adaptables a las legislaciones locales.

[Leer más](#)