

Smart Cities

Reporte semanal

1

Puebla se consolida como hub latinoamericano de ciudades inteligentes.

El Smart City Expo LATAM Congress 2026 reafirma a Puebla como un referente regional en innovación urbana, al reunir a actores públicos y privados para impulsar soluciones concretas a los desafíos de las ciudades, con énfasis en colaboración, inclusión y mejora de la calidad de vida. El evento consolida a la ciudad como un referente internacional en transformación urbana.

[Leer más](#)

2

La IA como cerebro operativo de las ciudades del futuro.

La inteligencia artificial se consolida como una herramienta central en el desarrollo de ciudades inteligentes al permitir la toma de decisiones basada en datos en sectores como movilidad, seguridad, energía y servicios públicos. Su implementación impulsa eficiencia y automatización, pero también plantea retos en términos de transparencia, gobernanza y confianza ciudadana, obligando a equilibrar innovación tecnológica con responsabilidad institucional.

[Leer más](#)

3

Seguridad urbana como pilar estratégico de las smart cities.

Los eventos especializados en seguridad urbana destacan el papel clave de la tecnología en la protección de infraestructuras y ciudadanos dentro de las ciudades inteligentes. Soluciones como videovigilancia avanzada, análisis de datos y sistemas integrados permiten mejorar la prevención del delito y la gestión de riesgos, posicionando la seguridad como un componente esencial dentro del ecosistema smart city.

[Leer más](#)

4

La percepción ciudadana redefine el ranking de ciudades inteligentes.

El Smart City Index 2026 del IMD destaca que el desempeño de las ciudades inteligentes no depende únicamente de la tecnología, sino de la percepción ciudadana sobre servicios, gobernanza y calidad de vida. Factores como transparencia institucional, confianza en el gobierno y participación ciudadana adquieren un peso central, evidenciando que la inteligencia urbana se mide tanto en infraestructura como en legitimidad social.

[Leer más](#)

5

Cultura e innovación como motores de la transformación urbana en Almería, España.

La ciudad de Almería apuesta por una estrategia de transformación digital que combina tecnología, identidad cultural y desarrollo urbano sostenible. El enfoque integra innovación tecnológica con proyectos culturales para fortalecer la cohesión social y la competitividad territorial, demostrando que las smart cities no solo dependen de infraestructura digital, sino también de su capacidad para generar valor social y cultural en el entorno urbano.

[Leer más](#)