

Smart Cities

Reporte semanal

1

Capitales de México impulsan evaluación de buenas prácticas para mejorar la gestión urbana.

La Asociación de Ciudades Capitales de México impulsará una evaluación de mejores prácticas en las capitales del país mediante un comité interinstitucional para mejorar la gestión pública local; la iniciativa busca identificar y replicar modelos exitosos en áreas como servicios, gobernanza y desarrollo urbano, fortaleciendo la colaboración entre gobiernos locales en México y elevando sus estándares de desempeño.

[Leer más](#)

2

Premios ICII 2026: innovación urbana en Colombia, con foco en la tecnología y el impacto social.

Los Premios ICII (Iniciativa de Ciudades Inteligentes e Innovadoras) reconocen las iniciativas que utilizan tecnología para mejorar la gestión urbana. En 2026, destacaron proyectos basados en datos e IA, con Bogotá entre los principales ganadores por su estrategia llamada "Bogotá Capital Digital", enfocada en interoperabilidad y decisiones basadas en evidencia.

[Leer más](#)

3

IoT en ciudades inteligentes: la red invisible que gestiona la vida urbana.

El IoT conecta dispositivos y sensores para generar datos en tiempo real que permiten gestionar servicios urbanos. Su uso optimiza áreas como movilidad, energía y seguridad, mejorando la eficiencia y la toma de decisiones públicas. Esto convierte a las ciudades en sistemas interconectados capaces de responder de forma más rápida, eficiente y sostenible a los retos urbanos.

[Leer más](#)

4

España impulsa estándares de ciberseguridad en IoT e IA con el proyecto Red Argos.

La Junta de Andalucía publicó más de 20 guías de ciberseguridad para IoT e IA, enfocadas en buenas prácticas para ciudades inteligentes, salud e infraestructuras críticas. Estas forman parte de Red Argos, un proyecto estratégico en España que busca fortalecer la ciberseguridad mediante estándares comunes y colaboración regional, dentro del programa RETECH con financiamiento europeo.

[Leer más](#)

5

Zúrich lidera las smart cities globales: gobernanza y confianza, claves del ranking.

El ranking global de ciudades inteligentes del IMD World Competitiveness Center posiciona nuevamente a Zúrich como la ciudad más inteligente del mundo en 2026, destacando por su equilibrio entre tecnología, calidad de vida y confianza ciudadana; el informe evalúa 148 ciudades con base en percepción ciudadana y desempeño en movilidad, salud, gobernanza y servicios digitales, donde también sobresalen Oslo y Ginebra.

[Leer más](#)