

## **La 7ª Jornada Nacional de Innovación y Competitividad, destinada a Ciudades Inteligentes, representa la oportunidad de generar un evento que trascienda.**

“Si el siglo XIX fue el siglo de los imperios y el siglo XX el siglo de los Estados-nación, el siglo XXI será el siglo de las ciudades”.

Wellington E. Webb.

Ex presidente de la Conferencia de Alcaldes de E.U.A.  
Alcalde de Denver.

### **Contextualización**

Asegura la ONU que para el año 2050 el 70% de la población mundial vivirá en ciudades. Nos dirigimos a una crisis de los recursos de la energía que tiene que ver con la concentración poblacional en las urbes. El 75% de los recursos de la energía mundial, y producen el 80% de los gases efecto invernadero.

### **La ciencia, la tecnología y la innovación son una herramienta para:**

- buscar la sostenibilidad
- reducir las emisiones de CO<sub>2</sub>,
- simplificar la interacción del ciudadano con las instituciones y los servicios urbanos, de salud y educación, entre otros, para mejorar la calidad de vida.

### **Punto de partida**

La 7ª Jornada ha sido diseñada para informar y debatir el tema de ciudades inteligentes e informar las aplicaciones más vanguardistas en diversas urbes.

**Está agendada para los días 25 y 26 de noviembre, en el centro Cintermex de la ciudad de Monterrey, Nuevo León.**

Busca ser un espacio importante en materia de pensamiento y sensibilización sobre el papel de la ciencia, la tecnología y la innovación para alcanzar un mejor futuro para las ciudades.

### **Objetivos**

- crear un evento de ciencia y tecnología de alta calidad.
- informar sobre la vanguardia en el tema;
- mostrar una visión integral y multidisciplinar sobre las ciudades inteligentes;
- sensibilizar a una audiencia clave, tomadora de decisiones
- favorecer el intercambio de ideas y promover el trabajo colaborativo en el desarrollo de nuevas tecnologías en beneficio de la sociedad;
- propiciar la reflexión en materia de innovación y competitividad, considerando las visiones de los sectores público, privado y social.
- impulsar la modernización y el desarrollo económico de las ciudades mexicanas;
- estimular la competitividad e innovación empresarial y de gobierno.

## Pluralidad

Lo que hará de esta Jornada un encuentro interesante será la convocatoria a un público clave de diversos sectores, muchos de ellos tomadores de decisión, quienes escucharán la experiencia de conferencistas, ponentes y debatientes, algunos de ellos personajes sobresalientes de la vida empresarial, política, académica y científica de México y el mundo, lo que cooperará a evaluar alternativas tangibles para nuestro país.

## Se convoca a:

- autoridades municipales, estatales y actores clave de la administración pública;
- estudiantes, investigadores, universidades, centros de formación, academias, institutos y centros tecnológicos,
- emprendedores, empresarios, arquitectos, planificadores urbanos, proveedores de soluciones y sistemas, expertos provenientes de la I+D+i, constructores y promotores;
- ONGs y todos aquellos involucrados e interesados en que la ciudad y la tecnología se intersecten para que se mantenga la armonía entre los aspectos espacial, social y ambiental.

## Pilares de acción

Ciudades inteligentes es un término emergente, pero los distintos índices que las clasifican coinciden en 6 puntos, que conforman los ejes del programa de la Jornada.



### **Comité Organizador:**

- **Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología**  
Direcciones Adjuntas del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT).
- **Gobierno del Estado de Nuevo León**  
Instituto de Innovación y Transferencia de Tecnología de Nuevo León (I2T2)