



PUNTOS CLAVE

- Más de 1.380 millones de habitantes.
- 2 Mega Cities de más de 10 millones de habitantes.
- El 35% de la población reside en zonas urbanas.
- El Gobierno Indio ha puesto en marcha varios programas de apoyo, entre ellos, la "100 Smart Cities Mission".

SMART CITIES EN INDIA

Abril 2022



GRAN CRECIMIENTO URBANO EN INDIA

El desarrollo urbano en India está alcanzando un ritmo sin precedentes. La población india ya supera los 1.380 millones de habitantes y cada año 12 millones de personas migran a las ciudades.

El país cuenta con 2 mega ciudades de más de 10 millones de habitantes (Mumbai y Nueva Delhi) y 53 ciudades de más de un millón de habitantes.

Actualmente, un 35% de la población india reside en las zonas urbanas. Las previsiones de crecimiento actuales apuntan que en 2030 ese porcentaje ascenderá al 40%. Esto significa que unos 590 millones de personas vivirán en zonas urbanas, el equivalente a dos veces la población de EE.UU.

El gran crecimiento urbano ha planteado una serie de retos para las ciudades indias:

- Reducir la vulnerabilidad de las ciudades a la migración, cambios demográficos, degradación del medioambiente y cambio climático.
- Controlar la huella de carbono.
- Proteger el medio ambiente.
- Asegurar la calidad de vida de los habitantes.



GENERALITAT
VALENCIANA

Conselleria d'Economia
Sostenible, Sectors Productius,
Comerç i Treball

TOTS
A UNA
veu

IVACE



SMART CITIES EN INDIA

100 SMART CITIES MISSION

Como respuesta al rápido proceso de urbanización, el gobierno indio a puesto en marcha varios programas de apoyo, entre ellos la “100 Smart Cities Mission”. El programa fue lanzado por el “Ministry of Housing and Urban Affairs” en 2015 con el objetivo de transformar 100 ciudades indias en “Smart Cities”.

La “100 Smart Cities Mission” plantea varios elementos clave para un desarrollo urbano que garantice la calidad de vida de sus ciudadanos:

- Asegurar el suministro de agua.
- Suministro eléctrico regular.
- Saneamiento, incluida la gestión de residuos sólidos.
- Lograr una movilidad urbana y transporte público eficientes.
- Vivienda asequible para la población.
- Conectividad y digitalización de TI robustas.
- Mejora de la gobernanza electrónica y la participación ciudadana.
- Cuidado del medioambiente.
- Mejorar la seguridad ciudadana.

Para alcanzar los objetivos planteados por el gobierno, el programa se ha organizado en torno a seis ejes de actuación:

- Movilidad Urbana.
- Gestión de residuos.
- Gestión del agua.
- Gestión energética.
- Gobierno electrónico y servicios públicos.
- Otros (tele medicina, tele educación, centros de facilitación del comercio, etc.).

OPORTUNIDADES DE NEGOCIO

La empresa valenciana que desee participar en el sector de Smart Cities indio puede hacerlo a través distintas vías de actuación:

- Servicios de consultoría.
- Construcción y materiales de construcción.
- Análisis de datos recolectados mediante aplicaciones IOT.
- Implementación de proyectos.
- Componentes manufactureros y productos finales basados en soluciones inteligentes.
- Gestión / dirección institucional basada en experiencia y know how.