

Tec de Monterrey y CDMX: urbanismo sostenible en Distrito Tlalpan



El **Tecnológico de Monterrey**, impulsor del **Distrito de Innovación Tlalpan**, trabaja en conjunto con la [Red ECOs](#) del **Gobierno de la Ciudad de México** para transformar el **desarrollo urbanístico** de la capital.

Benito Sotelo, director de **Distrito Tlalpan** explica que el proyecto tiene como objetivo **transformar y generar desarrollo** en temas sociales, económicos, de emprendimiento y de innovación en la **zona sur de la Ciudad de México**.

La iniciativa **Distrito Tlalpan** se encuentra **organizada en cuatro ejes**:

- Innovación, emprendimiento y desarrollo económico
- Comunidad, cultura e impacto social
- **Urbanismo**
- Sostenibilidad

Algunas iniciativas que se han implementado en el eje de urbanismo son la mejora de banquetas, iluminación, seguridad y accesibilidad de tránsito.

Próximamente, se planea realizar una **ciclovía en la Calzada México-Xochimilco**, así como intervenir en el camellón con **jardines infiltrantes** para un mejor aprovechamiento del recurso pluvial.

“Esta iniciativa se puede convertir en un modelo de referencia a nivel internacional” .- Benito Sotelo.

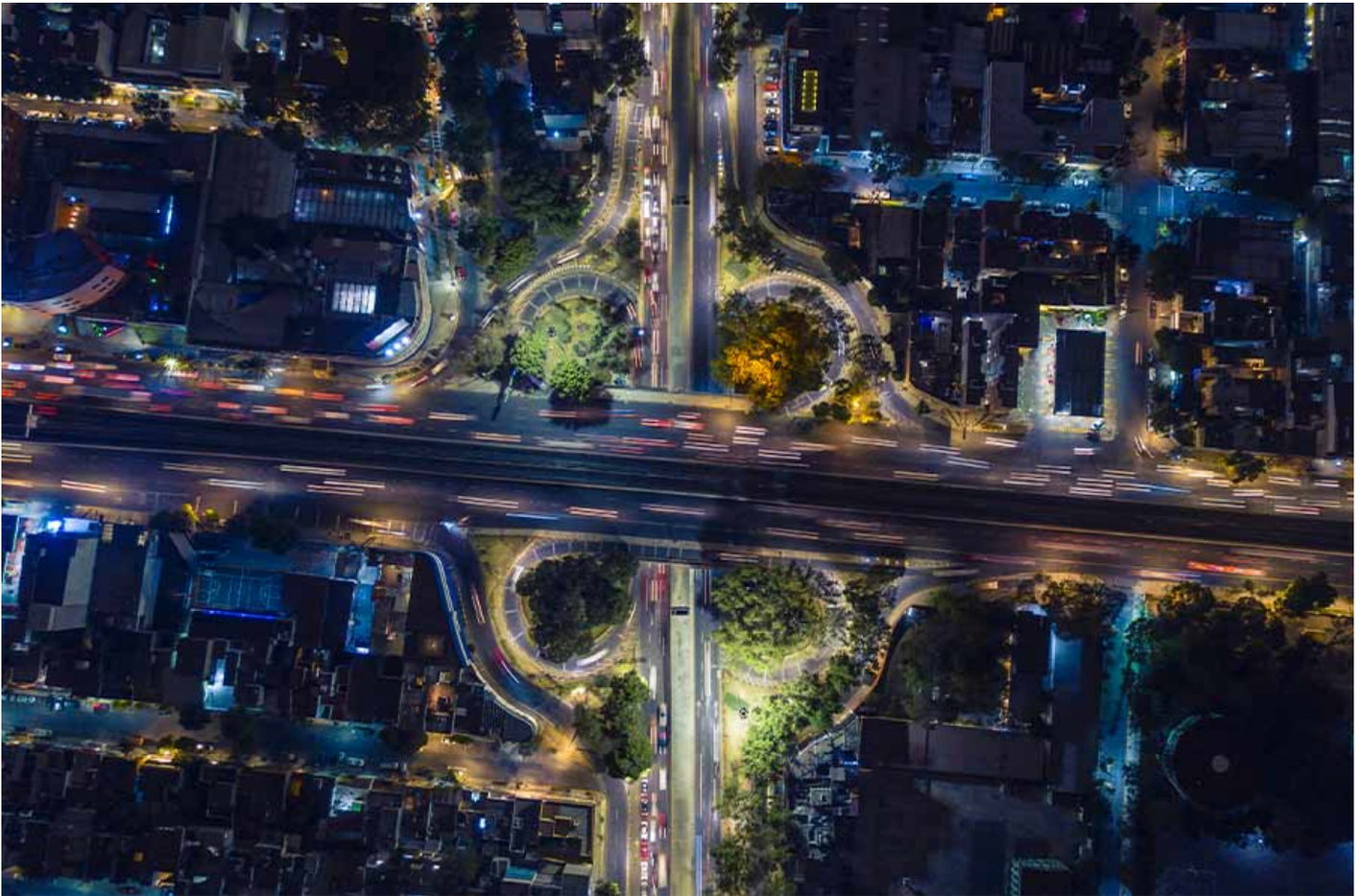
“Tanto a nivel nacional como internacional, el Tec de Monterrey ha asumido un rol de ser un actor protagónico en escuchar las voces que solicitan ayuda y poner atención en problemas de interés global.

“Una iniciativa como esta se puede convertir en un modelo de referencia a nivel Ciudad de México, pero también a nivel nacional y a nivel internacional”, añade Sotelo.

Urbanismo regenerativo para construir la ciudad del futuro

Durante el primer foro de **Ciudades del futuro: Urbanismo Regenerativo** en Tec campus Ciudad de México, expertos del **sector académico** y **gubernamental** hablaron acerca de la importancia de generar un **urbanismo regenerativo en la ciudad**.

Una de las metas que existen de acuerdo con Marina Robles, [secretaria de Medio Ambiente de la Ciudad de México](#), es que **la capital del país se vuelva ejemplo mundial de una ciudad del futuro**.



/> width="900" loading="lazy">

*“Es necesario **crear y reconstruir áreas con urbanismo regenerativo**, esto consiste en la revegetación de la ciudad, así como de generar un ecosistema vegetal.*

*“La **Ciudad de México** no es solo concreto y asfalto, **casi el 60 por ciento es tierra de conservación**. Hay que **mejorar el ambiente** para mejorar nuestra ciudad, nuestra salud y la justicia social”, destaca la secretaria.*

De igual forma, el experto comenta que es de relevancia **impulsar el urbanismo regenerativo** en la ciudad capitalina.

*“Además de ser un gran reto, tenemos la posibilidad de la **intervención de espacios públicos** para **generar mejores condiciones** de habitabilidad, de conectividad y de sustentabilidad”, menciona Benito Sotelo.*

“La CDMX no es solo concreto y asfalto, casi el 60% es tierra de conservación” .- Marina Robles.

Asimismo, Sotelo explica que el **urbanismo regenerativo impacta globalmente** a las **problemáticas ambientales**.

*“Esto nos permite ver cómo podemos **aprovechar de una mejor manera el espacio que ya tenemos, mejorando las condiciones urbanas** para que contribuyan a la solución y atención de problemáticas globales que nos impactan a todos”, expone.*

Dentro de la agenda de la sostenibilidad, Marina Robles agrega que iniciativas como **Distrito Tlalpan** están ayudando a **mejorar la situación medioambiental** de la ciudad.

*“Este tipo de estrategias de transformación y de urbanismo son lo que nos generan **mejores condiciones de adaptación, justicia social y ambiental**”, menciona Marina Robles.*



/> width="900" loading="lazy">

Por último, la secretaria comenta que estas iniciativas **son un mensaje de esperanza para la Ciudad de México**.

*“Hay que seguir trabajando en conjunto, pues no es responsabilidad de un solo sector, **es responsabilidad de todos, porque el futuro es para todos o no es para nadie**”, concluye.*

LEE TAMBIÉN: