¡A un año! Presenta Tec reporte de avances en sustentabilidad



El Tec de Monterrey compartió su **primer reporte anual** de avances del **Plan de Sostenibilidad y Cambio Climático 2025 "Ruta Azul"**, con acciones para mitigar la crisis ambiental y generar educación y cultura sobre el cuidado del medio ambiente.

Reducción en las emisiones de gases de efecto invernadero, avances en consumo de energía limpia en los campus y participación en foros globales sobre la crisis climática son algunas de las acciones que dieron a conocer directivos del Tec.

"Es un gran llamado a este problema en el tenemos que involucrarnos todos", señaló David Garza, rector y presidente del Tec.

"Celebremos cómo la **comunidad Tec** se ha unido, ha colaborado y ha sumado esfuerzos" añadió **Inés Sainz**, vicepresidenta de Inclusión, Impacto Social y Sostenibilidad.

Este es el **primer año** que el Tec comparte sus avances en el área, luego de anunciar su **plan de sostenibilidad** en abril de 2021, el cual contempla 6 ejes: Cultura, Mitigación, Adaptación, Educación, Investigación y Vinculación.



width="900" loading="lazy">

Algunos avances destacados del reporte

Dentro de los **avances** más **relevantes** que compartieron durante la presentación está la **reducción** del **28%** de las **emisiones de gases de efecto invernadero** respecto al año 2019, último año de operaciones regulares antes de la pandemia.

De igual manera se indicó que el **63%** del **portafolio** de la **energía** de las instituciones y campus del Tec proviene de **fuentes limpias**.

Por ejemplo, indican que los **hospitales Zambrano Hellion** y **San José**, ambos de Tec Salud, el sistema de salud del Tec de Monterrey son abastecidos con **energía 100% limpia**.

Asimismo **David Garza** compartió la necesidad de **trabajar** en conjunto con la **sociedad**, **organizaciones**, **asociaciones**, otras **universidades** e **iniciativas globales** en pro del ambiente.

"Este es el tipo de **iniciativas** y **retos** en los cuales no podemos solos. Como Tec queremos hacer un **grandioso trabajo** en ser ejemplo de institución educativa que contribuya al tema del cambio climático.

"Pero sin duda no es suficiente que el Tec sea un oasis. El problema sigue y este es un **llamado** al **sector público**, **privado** y a la **sociedad civil.** Todos tenemos que contribuir", indicó Garza.

De igual manera se dio a conocer el avance del Tec Campus Monterrey de 178 posiciones dentro del ranking UI GreenMetric World University Rankings, un listado de las universidades más sustentables en el mundo.



width="900" loading="lazy">

Busca Tec ser modelo de sustentabilidad

Durante el **evento** realizado el **22 de abril**, a un año de que se dio a conocer el plan de sostenibilidad, directivos del Tec compartieron los **avances**, así como su **visión** y **acciones** para mitigar la crisis ambiental.

Este plan contempla **6 ejes** enfocados en la toma de decisiones sostenibles, la investigación y vinculación con la sociedad, la reducción y adaptación del impacto ambiental, así como la formación de líderes comprometidos con la sostenibilidad.

Seis ejes del plan de sostenibilidad

- Cultura.
- Educación.
- Mitigación.
- Investigación.
- Adaptación.
- · Vinculación.

"Falta mucho por hacer. No podemos hacer lo que veníamos haciendo. Debemos hacer cosas distintas y significantes y ahí el liderazgo se vuelve necesario", indicó Juan Pablo Murra, rector de Profesional y Posgrado.



width="900" loading="lazy">

Dentro del reporte se lee la aspiración que busca el Tec: "Que el Tecnológico de Monterrey sea modelo de una institución sostenible al adoptar una cultura proactiva ante la emergencia climática reflejada en la generación de ideas y tecnologías.

El reporte anual se da a conocer en un **contexto global** en que científicos y académicos han hecho hincapié en la **urgencia** de tomar acciones para enfrentar la **crisis** del ambiente antes de que se vuelva más complejo.

"Estamos al **inicio** del **camino**. Hay que hacer todo lo posible en nuestro haber y sumare para evitar una situación catastrófica (...) para evitar el sufrimiento de millones de seres.

"Nuestras respuestas son escasas, insuficientes y tardías. Sintámonos inconformes. **Aspiremos** a **mucho más** porque aún nos **queda mucho camino**", finalizó Sainz.



width="900" loading="lazy">

La autoevaluación, primer paso para tomar acciones

Durante una entrevista con **CONECTA**, la directora de Desarrollo Sostenible y Vinculación **Cynthia Villarreal** y **José Antonio Torre**, coordinador del área de Urbanismo, Sostenibilidad de las operaciones y Bienes Inmuebles señalaron otros de los **avances destacados** incluídos en el plan.

Por ejemplo, resaltaron la presentación del Plan de Sostenibilidad y Cambio Climático 2025 dentro de la COP 26, la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático celebrada en Glasgow, Escocia.

"Aprendimos de primera mano las mejores **prácticas**, aprendiendo negociaciones y trajimos bastantes aprendizajes", indicó Villareal.

"El **detonar el mecanismo** para que estos ejes empezaran a funcionar y tener equipos involucrados ha sido un trabajo importante de este año, es un **logro** porque no ha sido fácil pero se mueve", señaló por su parte Torre.



width="900" loading="lazy">

Dentro de este **primer año**, ambos destacaron la necesidad de realizar una **autoevaluación** en la que participaron las instituciones del Tec así como sus campus en México.

"Identificaron **áreas de oportunidad** y las **mejores prácticas**. Nos permite conocer mucho de lo que tenemos que hacer pero también lo que estamos haciendo bien. Esa autoevaluación es muy valiosa", señaló Torre.

Tanto Villarreal como Torre son Co-líderes del Plan de Sostenibilidad y Cambio Climático 2025

"Realmente algo que nos ha estado impulsando es también la ciencia, los datos que se han estado publicando como el propio sexto <u>informe de la IPCC</u> que dice que la ventana para actuar se cierra rápidamente", comparte Villarreal.

"Esta también es una **invitación** a todos a **nivel personal**. No necesitamos una señal institucional, hay muchas cosas que todos deberíamos estar haciendo, **sumar**, **colaborar**, **contribuir**, es un reto de todas y todos", finalizó Torre.

Descarga el reporte completo aquí

LEE MÁS: