

Tec es #1 en acciones climáticas en AL y México, según ranking mundial



El [Tec de Monterrey](#) es la **universidad número uno en Latinoamérica** y por tercer año consecutivo en México por sus **acciones climáticas** en el compromiso 13 de los [Objetivos de Desarrollo Sostenible](#) (ODS), de la agenda 2030 de la ONU.

Así lo dio a conocer el [Times Higher Education \(THE\) Impact Ranking](#) que mide 4 rubros en 17 diferentes Objetivos de Desarrollo Sostenible definidos por la Asamblea General de las **Naciones Unidas** en 2015 y que son **investigación, administración, divulgación y enseñanza**.

“Es un gran logro tener este primer lugar en el ranking, pero también es una responsabilidad que estamos asumiendo”, destacó **Cynthia Villarreal**, directora de **Desarrollo Sostenible y Vinculación** del Tec de Monterrey en entrevista con CONECTA.

En el caso particular en el **ODS 13 de Acción por el Clima**, respecto al año anterior, el Tec pasó del quinto lugar al primer lugar en América Latina y mantuvo su liderazgo en México al aumentar 10.7 puntos porcentuales.

Además, la institución se colocó como la **universidad número 51** de 674 a nivel global.

“Esta posición es reflejo del compromiso que hemos trazado en el Tec desde hace décadas, pero que hemos redoblado desde el año pasado con la publicación de [Ruta Azul](#)”, señaló Villarreal.

Tec primero en acciones a favor del clima según ranking THE width="900" loading="lazy"> **Tec de Monterrey también destaca en otros 5 ODS**

En la edición 2022 del **THE Impact Ranking** el Tec destaca por sus **acciones climáticas** en el compromiso 13 de los ODS que ve temas del clima.

En ese ODS sobresalió en temas como **investigación sobre la acción climática**, uso de **energía baja en carbono**, medidas de **educación ambiental**, compromiso como una **universidad neutra en carbono**, entre otros.

Pero además **destaca en otros 5 ODS de la ONU** que evalúa THE Impact Ranking y en los cuáles **ocupa alguna de las 3 primeras posiciones**, tanto en México cómo en Latinoamérica.

En el ODS 17 que trata sobre **Alianzas para lograr los objetivos** ocupa el 1er lugar tanto en el país como en América Latina. En el ODS 12 que versa sobre **Producción y consumo responsable** tiene el primer y segundo lugar, respectivamente.

“También reducimos el uso de energía no renovable. Para eso estamos trabajando, para llegar a la neutralidad de carbono”.

En el ODS 6 de **Agua Limpia y saneamiento** ocupa el segundo lugar y en el ODS 1 de **Fin de la pobreza** el segundo y tercero respectivamente. En el ODS 11 de **Ciudades y comunidades sostenibles** tiene el segundo y tercer lugar y en el ODS 13, como ya se citó, tiene el primer lugar.

Cynthia Villarreal explicó que la puntuación final de una universidad en la evaluación del ranking se calcula combinando la puntuación en el ODS 17, con sus tres puntuaciones más altas de los 16 ODS restantes.

El Objetivo de Desarrollo Sostenible 17 representa el 22% de la puntuación general, mientras que los demás ODS tienen una ponderación del 26% cada uno. Esto significa que las diferentes universidades se califican en función de un conjunto diferente de ODS, según su enfoque.

El **Times Higher Education (THE)** es un ranking mundial de universidades que se publica desde el 2001 por la revista del mismo nombre.

Es una publicación anual que publica varios rankings, entre ellos *THE World University Ranking*, *The World Reputation Ranking* y *THE University Impact Ranking*, tabla de rendimiento que evalúa a las universidades en relación con los ODS.

Tec primero en acciones a favor del clima según ranking THE width="900" loading="lazy">

Un plan de sostenibilidad frente al cambio climático

De acuerdo con Cynthia Villarreal, los resultados obtenidos en el ranking son parte del compromiso trazado por el Tec en su **Plan de Sostenibilidad y Cambio Climático 2025**, llamado **Ruta Azul** y que en abril de 2022 presentó su primer reporte anual de avances.

Esa hoja de ruta consta de seis ejes que son **mitigación, adaptación, investigación, vinculación educación y cultura**, que es el cambio de mentalidad sobre la crisis medio ambiental.

“En este año tuvimos buena participación en el número de investigaciones, por arriba de la media mundial por la publicación de artículos científicos en el área de medio ambiente”, contó la líder de Desarrollo Sostenible y Vinculación.

*“También reducimos el uso de energía no renovable. Para eso estamos trabajando, para **llegar a la neutralidad de carbono**”,* subrayó.

En opinión de Villarreal otra de las cosas que ha impactado en el ranking publicado por **THE Impact Ranking** es la cooperación con diversas instituciones.

“Esta posición es reflejo del compromiso que hemos trazado en el Tec desde hace décadas”.

Dijo que una de las más destacadas es la campaña global **Race To Zero (RTZ)**, en la que el Tec logró que **14 municipios de la zona metropolitana de Nuevo León** se comprometieran a tomar acciones para alcanzar la **neutralidad de carbono** antes de 2040, y considerado un hito en la entidad.

“Nos asumimos como un catalizador de acción climática y para eso estamos colaborando con diferentes organizaciones e instituciones, universidades y gobierno para que juntos tengamos un impacto real contra el cambio climático”, citó Villarreal.

En estos últimos meses también se ha transferido conocimiento a organizaciones de la sociedad civil para que adopten una cultura proactiva ante la **emergencia climática**.

*“En este reporte, además de mostrar lo que se ha logrado, también refrenda el compromiso con el cambio climático en cada uno de los **seis ejes del Tec**”,* enfatizó Cynthia Villarreal.

Tec primero en acciones a favor del clima según ranking THE width="900" loading="lazy">

2025, fecha límite para evitar una catástrofe climática

El último informe de los científicos del **Panel de Expertos sobre Cambio Climático (IPCC)** de Naciones Unidas sitúa el año 2025 como fecha límite para evitar la catástrofe climática.

La líder de Desarrollo Sostenible y Vinculación del Tec de Monterrey dijo que ante este escenario **la institución asume el rol de liderazgo**, compromiso y colaboración con acciones en distintos ejes.

Dijo que para lograrlo han implementado medidas de educación medioambiental que incluyen la **difusión de Ruta Azul** en toda la comunidad Tec.

*"Van desde cambiar nuestra cultura, hasta mitigar la **huella de carbono**; adaptarnos y ser resilientes a los impactos y educar a los estudiantes e incluir el tema en los planes educativos".*

"Este primer lugar nos motiva a seguir trabajando y a ser mejores con el objetivo principal de tener un planeta sostenible".

En el eje de cultura Villarreal refirió que están en la busca de índices que permitan medir el cambio de mentalidad que se traduce en toma de decisiones y **acciones sostenibles**.

Entre los planes para ayudar a México a alcanzar las metas establecidas en los **Acuerdos de París** citó que está la creación de un fondo para seguir promoviendo la investigación interdisciplinaria y de esta forma a las acciones en pro del clima.

Reiteró que como Tec están en el compromiso por la **sostenibilidad y cambio climático** y los resultados en el ranking los motiva.

*"El primer lugar del **ranking THE** en este ODS nos motiva a seguir trabajando y seguir siendo cada vez mejores con el objetivo principal de tener un planeta sostenible en el que puedan vivir las generaciones futuras",* finalizó la líder de Desarrollo Sostenible y Vinculación del Tec.

TAMBIÉN QUERRÁS LEER