

Tec de Monterrey, en el Top 100 de universidades con mayor impacto social y medioambiental de acuerdo con THE Impact Ranking

- *El Tec se coloca en el Top 100 del Times Higher Education (THE) Impact Ranking 2023, el cual evalúa a las universidades en relación con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la ONU.*
- *En esta edición, el Tec se ubica en la posición #2 en México y Latinoamérica.*
- *Los cuatro ODS mejor posicionados del Tec son: **Energía asequible y no contaminante** (lugar 10); **Fin de la pobreza** (lugar 16); **Alianzas para lograr los objetivos** (lugar 16), y **Agua limpia y saneamiento** (lugar 30).*

Monterrey, Nuevo León a 2 de junio de 2023.- El Tec de Monterrey se colocó como una de las 100 universidades de todo el mundo con mayor impacto social y medioambiental, al obtener la posición 92 en el Times Higher Education (THE) Impact Ranking 2023, que evalúa los avances de las universidades en relación con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). En esta edición del ranking, el Tec se ubica en la posición #2 en México y Latinoamérica.

La finalidad de este ranking es entender el impacto positivo que tienen las universidades en el mundo, y mostrar cómo las instituciones de educación superior están trabajando hacia los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la ONU.

En esta edición del THE University Impact Ranking, participaron 1,625 universidades, es decir, más de 100 universidades más que el año anterior (en 2022, clasificaron 1,524 universidades). Asimismo, se registró un aumento entre el 9% y 17% en el número de universidades que participan en cada ODS.

Este año, el Tec se coloca en la posición 92, con un puntaje de 89 sobre 100, esto representa lograr entrar en el Top 100 y casi 2 puntos más que el 2022, en donde se encontraba en la banda 101-200 con un puntaje de 87.8.

Guillermo Torre, vicepresidente de Investigación del Tecnológico de Monterrey, destacó: “Los resultados del Times Higher Education Impact Ranking 2023 son muestra de la apuesta que el Tec de Monterrey ha hecho hacia la investigación como una fortaleza que ayude a resolver los grandes retos de la humanidad. La ciencia y la tecnología tienen que ser funcionales, deben ayudar a buscar soluciones viables, ya que estas son la base para responder y enfrentar a los grandes problemas del mundo, desde temas sociales, económicos y ambientales, así como para mejorar la calidad de vida. Para el Tec el tema medioambiental representa uno de los compromisos más importantes de la Institución para alcanzar un futuro sustentable”.

Los cuatro ODS mejor rankeados del Tec de Monterrey a nivel mundial, son:

- ODS 7.- Energía asequible y no contaminante (obtuvo el lugar 10)
- ODS 1.- Fin de la pobreza (obtuvo el lugar 16)
- ODS 17.- Alianzas para lograr los Objetivos (obtuvo el lugar 16)
- ODS 6.- Agua limpia y saneamiento (obtuvo el lugar 30)

En Latinoamérica, el Tecnológico de Monterrey ocupa una de las primeras 3 posiciones en 9 Objetivos de Desarrollo Sostenible que evalúa el THE Impact Ranking, sumando 3 en comparación con el año pasado que eran 6:

Objetivo de Desarrollo Sostenible	Ranking Latinoamérica	Ranking México
ODS 1 Fin de la pobreza	1	1
ODS 6 Agua limpia y saneamiento	1	1
ODS 11 Ciudades y comunidades sostenibles	1	1
ODS 12 Producción y consumo responsables	1	1
ODS 17 Alianzas para lograr los objetivos	1	1
ODS 7 Energía asequible y no contaminante	2	2
ODS 13 Acción climática	3*	1*
ODS 15 Vida de ecosistemas terrestres	3*	2*
ODS 10 Reducción de las desigualdades	3*	2

**Posición compartida con otras universidades*

Además, el Tec escaló su posición en cinco ODS, con relación a la edición 2022:

- ODS 7.- Energía asequible y no contaminante, Posición 10 (sube 57 posiciones)
- ODS 12.- Producción y consumo responsables, Posición 61 (sube 37 posiciones)
- ODS 17.- Alianzas para lograr los Objetivos, Posición 16 (sube 22 posiciones)
- ODS 1.- Fin de la pobreza, Posición 16 (sube 9 posiciones)
- ODS 11.- Ciudades y comunidades sostenibles, Posición 100 (sube 1 banda)

Los Objetivos de Desarrollo Sostenible

De acuerdo con la ONU, los [Objetivos de Desarrollo Sostenible](#) son el plan maestro para conseguir un futuro sostenible y construir un mundo mejor. “Los ODS se interrelacionan entre sí e incorporan los desafíos globales a los que nos enfrentamos día a día, como la pobreza, la desigualdad, el clima, la degradación ambiental, la prosperidad, la paz y la justicia. Para no dejar a nadie atrás, es importante que logremos cumplir con cada uno de estos objetivos para 2030”, señala la ONU.

Para el Tecnológico de Monterrey, el compromiso para cumplir con estos objetivos representa un trabajo en equipo. De acuerdo con Inés Sáenz Negrete, vicepresidenta de Inclusión, Impacto Social y Sostenibilidad, el lograr esta posición en uno de los rankings de mayor prestigio a nivel mundial, representa el trabajo de todas las personas que forman parte de la Comunidad Tec.

"En 2020 presentamos nuestro Reporte de Iniciativas de Desarrollo Sostenible. Tres años después, hemos mapeado más de 820 iniciativas que impactan de manera directa en los 17 ODS. En total, el Tec ha abonado a más de 134 metas específicas de la agenda 2030. ¡Enhorabuena a todas y todos! Este logro nos debe de impulsar para seguir avanzando en la región", agregó Sáenz Negrete.

Metodología empleada

La [metodología](#) del THE Impact Ranking utiliza indicadores cuidadosamente calibrados para proporcionar comparaciones integrales y equilibradas en cuatro grandes áreas: investigación, administración, alcance (outreach) y enseñanza.

Cabe destacar que las universidades deben presentar el ODS 17 obligatorio y al menos tres ODS de su elección para ser clasificadas. Cada ODS se clasifica individualmente de acuerdo con los indicadores medidos.

Para conocer el listado completo, visite:

<https://www.timeshighereducation.com/impactrankings>

Visita [Newsroom](#), la sala de prensa del Tecnológico de Monterrey.

Contactos de prensa

Tecnológico de Monterrey
Germania Tapia
Cel.: 81 2022 7105
Mail: germania.tapia@tec.mx

Cuadrante, Estrategia y Comunicación
Alejandra Zacatenco
Cel: 77 1189 7461
Mail: azacatenco@cuadrante.com.mx

Acerca del Tecnológico de Monterrey

El Tecnológico de Monterrey (<http://www.tec.mx>) es un sistema universitario multicampus privado y sin fines de lucro. Desde su fundación en 1943, se ha destacado por su excelencia académica, la innovación educativa, el emprendimiento y la visión global, así como por su vinculación con la industria y empleadores, y su gran capacidad de ejecución. Cuenta con campus en 28 ciudades de México; una matrícula de más de 67 mil estudiantes de nivel profesional y posgrado, y casi 7 mil profesores; además de más de 26 mil alumnos de preparatoria y de 2 mil 500 profesores en ese nivel. La institución está acreditada por la Commission on Colleges of the Southern Association of Colleges and Schools (SACSCOC) desde 1950. De acuerdo con el QS World University Rankings (2023), se encuentra en la posición 170, ubicándose en el lugar 30 entre las universidades privadas del mundo; y en el QS Graduate Employability Rankings (2022) como la número 1 en América Latina y la 26 del mundo. En el Times Higher Education Latin America University Rankings (2022), se sitúa como la 1 de México y 5 en América Latina; siendo además la única universidad fuera de EE. UU. en el Top Schools for Entrepreneurship Ranking (2023) de Princeton Review y Entrepreneur, al ocupar la posición 4 en programas de emprendimiento en nivel licenciatura. Pertenece a diversas redes de prestigio internacional como la Asociación de Universidades de la Cuenca del Pacífico (APRU), Universitas 21 (U21) y The Worldwide Universities Network (WUN), entre otras.