

Tec de Monterrey, en Top 100 mundial en temas de desarrollo sostenible



El [Tec de Monterrey](#) se encuentra en el **Top 100** del **Times Higher Education (THE) Impact Ranking 2023**, el cual evalúa los **avances de las universidades** en relación con los **Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)** de la ONU.

En esta edición del ranking, el **Tec** obtuvo un puntaje de **89 sobre 100**, lo cual lo posicionó **como la universidad 92 a nivel mundial** con mejores esfuerzos; de las **universidades latinoamericanas** está colocada como la **segunda mejor**.

Los **cuatro ODS** mejor rankeados del **Tec de Monterrey** a nivel mundial fueron:

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



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

"El lograr una **posición de liderazgo** en uno de los **rankings** de **mayor prestigio a nivel mundial** nos habla del **trabajo de todas las personas** que forman parte de la **Comunidad Tec**", consideró Inés Sáenz, vicepresidenta de Inclusión, Impacto Social y Sostenibilidad,

"La ciencia y la tecnología tienen que ser funcionales: deben ayudar a **buscar soluciones viables, ya que éstas son la base para responder y enfrentar a los grandes problemas del mundo**", destacó por su parte Guillermo Torre, vicepresidente de Investigación del Tec.

En esta edición del **THE University Impact Ranking**, participaron **1,625 universidades**, un centenar más que en 2022; este año la **posición 1 del ranking** la ocupa [**Western Sydney University**](#).



/> width="900" loading="lazy"> Cooperar a un mundo sostenible

Los ODS son una especie de "hoja de ruta" para un futuro sostenible que líderes mundiales y la ONU estipularon desde 2015, para enfatizar y trabajar en resolver desafíos globales apremiantes.

"Para no dejar a nadie atrás, es importante que logremos cumplir con cada uno de estos objetivos para 2030", estipuló el organismo mundial.

*"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",* informó Sáenz.



/> width="900" loading="lazy"> Comparte Tec buenas prácticas en congreso global

En el marco de la presentación de los resultados del **Times Higher Education (THE) Impact Rankings 2023**, el Tec de Monterrey participó en el **Global Sustainable Development Congress**, un evento internacional para reflexionar sobre el cambio climático.

En esta cumbre climática, la directora de Desarrollo Sostenible y Vinculación del Tec, **Cynthia Villarreal**, participó en **tres sesiones** junto a otros líderes universitarios en materia de sostenibilidad.

*“El Tec tuvo presencia en dos paneles y en una mesa redonda ministerial donde discutimos y entablamos un diálogo sobre cuál es el rol de las universidades y cómo este puede ir **avanzando hacia los Objetivos de Desarrollo Sostenible**”,* señaló la directora.

Comentó que hubo reflexiones sobre cómo la educación superior está facilitando **economías circulares**, transitando hacia **futuros más sostenibles** y forjando **alianzas entre universidades y gobiernos**.

*“Hablé sobre 2 grandes rubros donde desde el Tec influimos para avanzar en estos objetivos: uno es que como **universidad tenemos investigación**, generamos datos, innovación y **desarrollamos modelos** que pueden ser replicados en otros territorios”.*

La directora compartió en este foro acciones que son parte de la iniciativa **Ruta Azul**, como los esfuerzos para ser una universidad **carbono neutral**, reducción de residuos en campus y uso de **energías renovables**.

“Este ranking nos permite compararnos y celebrar lo que hicimos bien, pero sobre todo nos recuerda todo lo que tenemos que hacer todavía, nuestras áreas de oportunidad y las prioridades

que debemos de dar”, agregó Villarreal.

El evento se llevó a cabo en Arabia Saudita, fue organizado por el **Times Higher Education** y la [King Abtullah University of Science and Technology](#), y asistieron más de mil 600 líderes en sostenibilidad y actores de la sociedad como investigadores, pensadores y estudiantes.

```
{"preview_thumbnail":"/sites/default/files/styles/video_embed_wysiwyg_preview/public/video_thumbnails/0p-IA","video_url":"https://www.youtube.com/watch?v=0EyEszntu8","settings":{"responsive":1,"width":"854","Video (Adaptable)."}}
```

Metodología para evaluar a las universidades

La metodología del **THE Impact Ranking** utiliza indicadores calibrados para proporcionar comparaciones integrales y equilibradas en cuatro grandes áreas: **investigación, administración, alcance y enseñanza.**

Para ser evaluadas, 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.

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.**

Conoce el [listado completo de universidades](#) que destacan en este ranking.

SEGURO TAMBIÉN QUERRÁS LEER: