

# Cultura sostenible: 10 campus Tec logran certificación global STARS



Por las acciones de su comunidad en pro del medio ambiente, **10 campus del [Tec de Monterrey](#)** obtuvieron la **certificación de sostenibilidad [STARS](#)**, auspiciada por la **Asociación para el Avance de la Sostenibilidad en la Educación Superior** (AASHE por sus siglas en inglés).

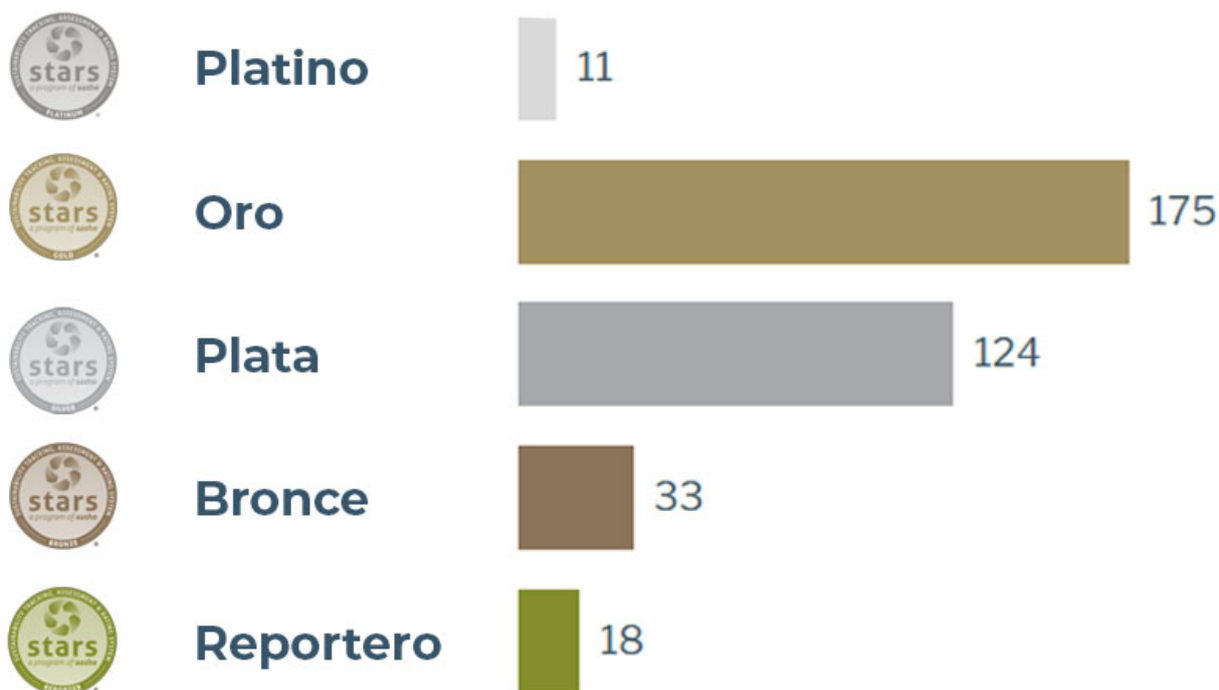
El Tec **campus Monterrey** obtuvo la **certificación oro**, con lo que se coloca como el **mejor calificado de Latinoamérica** y el **único de México** en tener valuación dorada.

Los otros **9 campus** lograron la **certificación de plata**. Se trata de los campus: **Guadalajara, Querétaro, Puebla, Ciudad de México, Santa Fe, Estado de México, Toluca, Sonora Norte y Chihuahua**

**Diana Peláez**, líder nacional de Certificaciones y Rankings Sostenibles del Tec de Monterrey comentó:

*“Al ser una **certificación mundial**, nos sirve como marco de referencia para ver que las iniciativas que tenemos son importantes, impactantes y nos ponen al nivel de algunas de las universidades más importantes del mundo”.*

# Calificaciones actuales



## Destaca Tec entre universidades de LATAM

De acuerdo con Peláez, STARS cuenta con un marco transparente de evaluación **creado específicamente para universidades**, el cual se centra en medir 5 áreas: **academia, vinculación, operación, planeación e innovación.**

Al participar en **STARS**, las instituciones evaluadas reciben un puntaje que las hace acreedoras a una **calificación Bronce, Plata, Oro o Platino**, o la designación de **Reportero**.

La líder nacional de Certificaciones y Rankings Sostenibles dijo que al obtener la **calificación Oro**, **campus Monterrey se posicionó en el mismo nivel** que **universidades** como **Massachusetts Institute of Technology (MIT), Yale, Princeton y Georgia Tech.**

Los campus Guadalajara, Querétaro, Puebla, Ciudad de México, Santa Fe, Estado de México, Toluca, Sonora Norte y Chihuahua obtuvieron **calificaciones Plata**, a la par de instituciones como la **Northeastern University de Boston** y la **Syracuse University de Nueva York.**

***“Las iniciativas que tenemos son importantes, impactantes y nos ponen al nivel de algunas de las universidades más importantes del mundo”.- Diana Peláez***

## Consolidación de mejores prácticas y detección de áreas de oportunidad

**Diana Peláez** destacó que **STARS** no hace una medición a nivel sistema o todo Tec de Monterrey, sino que cada campus de la institución debe hacer un proceso separado para obtener una

## calificación individual.

“Es una certificación muy completa que abarca muchos temas, por lo que nos sirve para darnos cuenta **qué se está haciendo bien** en cada campus y en dónde pudiéramos estar haciendo más”, explicó.

Para obtener la certificación fue necesario identificar, documentar y justificar las acciones e iniciativas que cada campus realiza en las 5 áreas medidas por **STARS**.



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

Peláez recordó que fue un **proceso muy extenso** que involucró a colaboradores de diversas áreas de cada campus, como los de academia, operación, talento y experiencia, cultura, entre otros

“Todos los días el Tec **en todos sus campus realiza acciones sostenibles** y tal vez la gente no lo sabe. Esta es una manera de decirles que lo que **nos hace hacer como campus, como grupo estudiantil, como profesor investigador, todo eso tiene un valor**.

“Entonces la importancia es justamente medir eso y poder reconocer que estás entre **lo mejor que se está haciendo en el mundo**, estás siendo un **pionero**, estás intentando **crear conciencia**, para hacer un cambio positivo en el mundo”, expresó la funcionaria Tec.

## Compromiso con la sostenibilidad

Al considerar STARS como una herramienta integral, el Tec ha decidido adoptar esta certificación como un **indicador estratégico** de la iniciativa institución [Ruta Azul](#), explicó **Diana Peláez**.

Con la intención de alinearse a un modelo sustentable, cada campus del Tec realiza diversas acciones en pro del medio ambiente, como el uso de **paneles solares** para generar energía, **plantas de tratamiento de agua**, la incorporación de **materias con enfoque en sustentabilidad** a los planes de estudio, entre otras.

Además de los 10 campus que han obtenido la certificación, **6 campus** más se encuentran actualmente en el **proceso de documentación** de sus iniciativas para obtener su calificación STARS.

*“Nos dimos cuenta que STARS no solo **está optimizado para evaluar universidades**, sino que las ramas que evalúa están muy apegadas a nuestro proyecto de sostenibilidad”,* consideró Peláez.

El [Plan de Sostenibilidad y Cambio Climático del Tec](#), conocido como Ruta Azul, es la estrategia interna para convertir a la institución en un modelo de sostenibilidad y contribuir a un futuro sostenible.

Ruta Azul consta de 6 ejes: **mitigación, adaptación, vinculación, educación, investigación y cultura**.

Alumna del Tec rellena su botella en un despachador de agua. /> width="900" loading="lazy">  
**Conoce las evaluaciones de los campus STARS**

- Campus Monterrey: 60.87 (Oro), #1 en LATAM
- Campus Guadalajara: 60.87 (Plata), #3 en LATAM
- Campus Querétaro: 60.18 (Plata), #4 en LATAM
- Campus Puebla: 60.07 (Plata), #5 en LATAM
- Campus Ciudad de México: 59.02 (Plata), #6 en LATAM
- Campus Santa Fe: 58.37 (Plata), #7 en LATAM
- Campus Estado de México: 57.77 (Plata), #8 en LATAM
- Campus Toluca: 52.02 (Plata), #9 en LATAM
- Campus Sonora Norte: 51.77 (Plata), #10 en LATAM
- Campus Chihuahua: 45.23 (Plata), #13 en LATAM

**SEGURO TAMBIÉN QUERRÁS LEER**