

Tec Qro, reconocido por sus acciones en pro de la sustentabilidad



El [Tec campus Querétaro](#) fue reconocido con **nivel plata** en la **certificación STARS** por acciones en su comunidad en **pro del medio ambiente**.

STARS es auspiciada por la **Asociación para el Avance de la Sostenibilidad en la Educación Superior** (*AASHE por sus siglas en inglés*).

En 2024, distintos campus del Tecnológico de Monterrey participaron en la certificación **STARS** siendo Querétaro uno de los **elegidos para calificar**, alcanzando la calificación de nivel plata con un puntaje de **60.18**.

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

“El resultado que obtuvo campus Querétaro es meramente el reflejo del trabajo, que se está haciendo cada día”

Para Diana, la certificación marco un precedente de innovación y compromiso como pilares esenciales para avanzar en la **sostenibilidad, inspirando a diversas universidades y comunidades** a avanzar en el camino hacia un futuro ecológico y equitativo.



/> width="1920" loading="lazy">

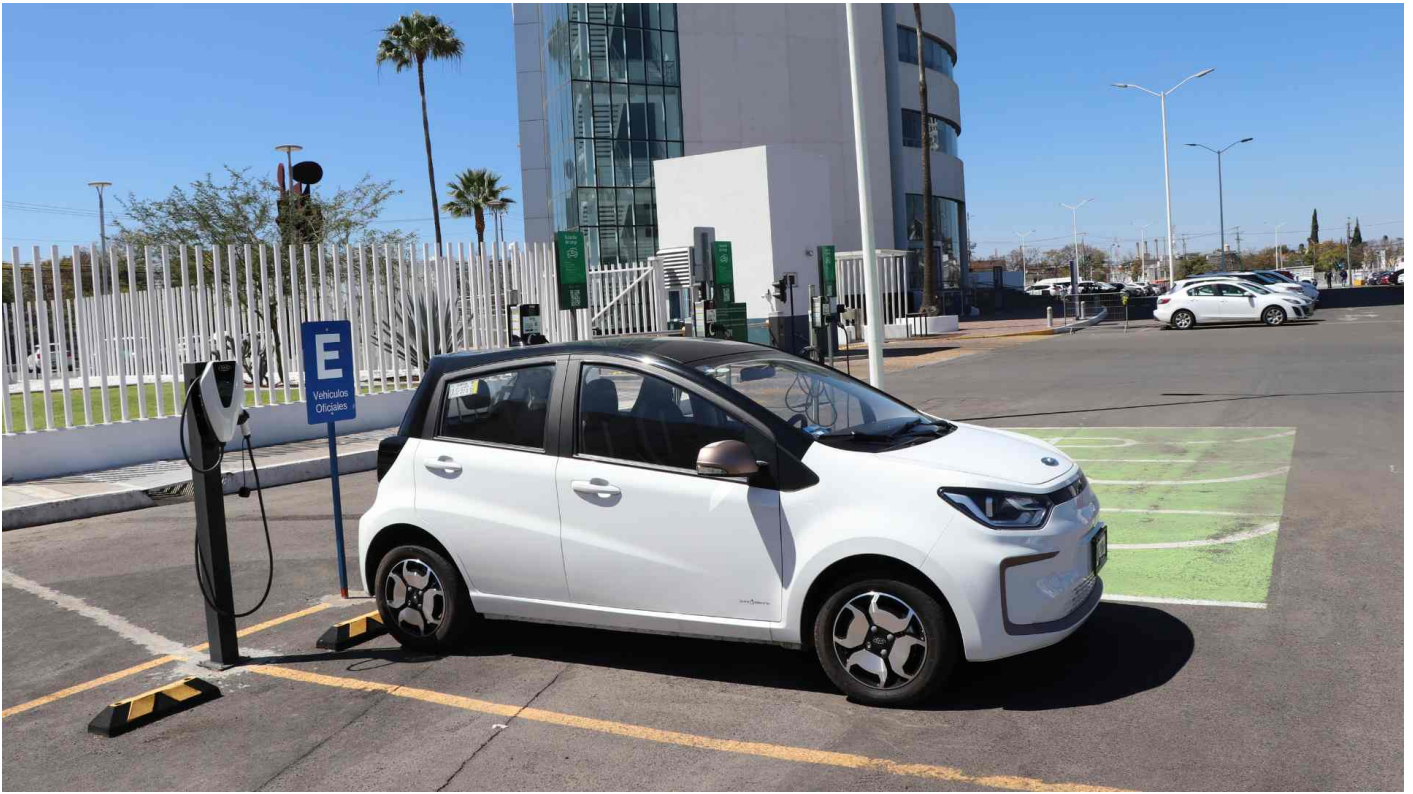
STARS: Una forma de medir el cambio

Esta herramienta mide como las instituciones educativas **desarrollan y cumplen objetivos** relacionados a la **sustentabilidad**.

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 y liderazgo**.

Cada categoría **garantiza una puntuación**, no solo a la universidad sino a los campus individuales, que se puede verificar en la **plataforma pública y completamente transparente**. Permitiendo que los logros en sustentabilidad se han visibles para todo el público.

“La comunidad STARS es importante, porque podemos aprender los unos de los otros de lo que se está haciendo alrededor del mundo.”, resaltó Diana



/> width="1920" loading="lazy">

Querétaro como referente de sustentabilidad

La **clave para la alta puntuación de Querétaro** está en sus diversos proyectos de sustentabilidad, no solo alineados con las categorías de STARS, sino que también con los seis ejes de [Ruta Azul](#) que son: **Investigación, Educación, Cultura, Vinculación, Adaptación y Mitigación.**

Inculcando estos cambios en sus estudiantes al alentarlos a que sus grupos estudiantiles tengan un impacto positivo relacionado con la sostenibilidad.

Llegando a tener **16 activaciones** realizadas por los **grupos estudiantiles** relacionadas con el medio ambiente, un ejemplo es el equipo de robótica de PrepaTec, TecDroid cuyas actividades comunitarias **ayudan al planeta y la comunidad.**

“Todas las actividades de grupos estudiantiles que generaron alguna clase de valor en cuanto a sustentabilidad surgieron directamente de los estudiantes, lo que le agrega sentido e importancia”, agregó Armando García, líder de Sustentabilidad Región Centro-Occidente.



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

Armando señala que la gran diferencia de campus Querétaro fue su colaboración con comunidades externas, desde el gobierno estatal y otras universidades, llegando a formar parte del [Consejo Consultivo del Agua del Estado de Querétaro](#) y firmando los 12 compromisos del [manifiesto interuniversitario QroCircular](#)

“Las asociaciones con Gobierno y comunidad externa son un empuje muy padre y único a nivel nacional que genera mucho valor para Querétaro”, agregó Armando.

“El gran resultado que obtuvo Querétaro es meramente el reflejo del trabajo, del esfuerzo que se está haciendo día a día”. - Diana Peláez.

Impacto con la movilidad interna

Además de los distintos **grupos estudiantiles** enfocadas en la sostenibilidad, los colaboradores y directivos también han puesto de su parte para generar un cambio positivo en el planeta.

Alguna de estas iniciativas involucra la infraestructura del campus, como la **mejora de la movilidad interna** con un **tercer vehículo eléctrico** y las **160 bicicletas** para el uso público, siendo el campus con **más bicicletas a nivel nacional**.

La **Escuela de Arquitectura, Arte y Diseño** se hizo acreedora de un fondo **para un proyecto de investigación** donde se propone instalar un **complemento a los paneles solares** para que **estos puedan captar agua de lluvia y almacenarla**.

Otras estrategias sustentables son el **"Green Fee"**, una cuota para los autos que ingresan al campus que ayuda a reducir la contaminación, además se implementó el programa "

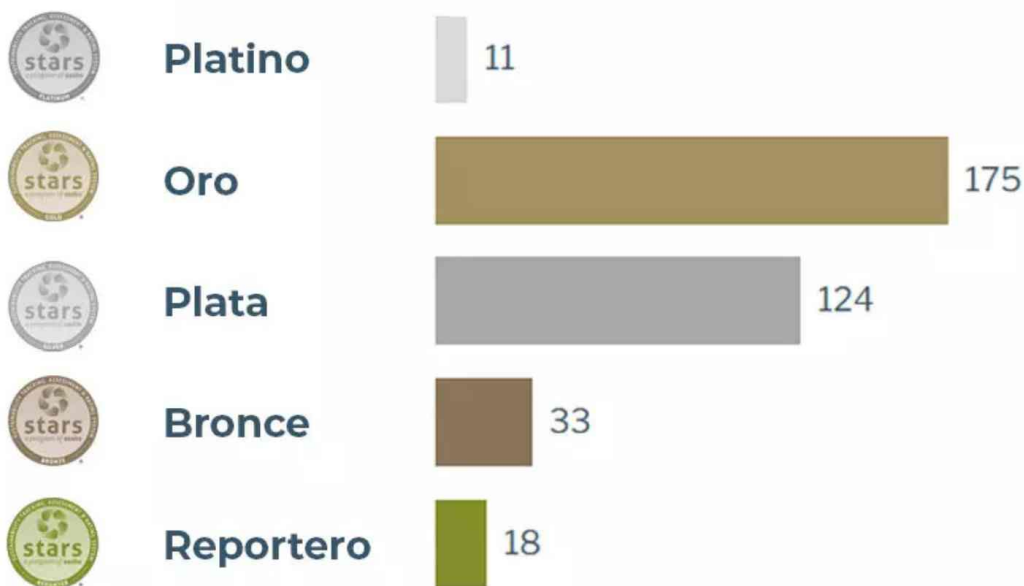
TecFood2Go", iniciativa para evitar el desperdicio de plásticos de un solo uso en el consumo de alimentos dentro del campus, entre muchas más.

"Todas estas acciones, son parte de un plan para mejorar al campus sin afectar al planeta", concluyó García.

Estas fueron las calificaciones de todos los campus del Tec de Monterrey en la **certificación 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

Calificaciones actuales



/> width="1920" loading="lazy">

SEGURO QUERRÁS LEER

