

Tec de Monterrey reconoce la labor de las mujeres en la 11ª edición del Premio Mujer Tec “Mujeres que hacen historia”

- *Las 17 ganadoras recibieron la presea ‘Muliere Amet’, escultura creada por C37 que está inspirada en “Fearless Girl”, obra de Kristen Visbal ubicada en el distrito financiero de Manhattan*
- *Para esta edición se recibieron un total de 187 postulaciones, siendo la categoría Ciencias y Poder Transformador la de mayor impacto*

Monterrey, Nuevo León, a 06 de marzo de 2023.- En el marco del Día Internacional de la Mujer, el Tecnológico de Monterrey, a través del [Centro de Reconocimiento de la Dignidad Humana](#), realizó la décimo primera entrega del Premio Mujer Tec: Mujeres que hacen historia.

De acuerdo con Inés Sáenz Negrete, vicepresidenta de Inclusión, Impacto Social y Sostenibilidad del Tecnológico de Monterrey, comentó que este tipo de iniciativas permiten visibilizar el talento, liderazgo y aportaciones de mujeres extraordinarias, e inspirar a otras universidades y organizaciones a reconocer el poder transformador de las mujeres en la sociedad.

“Este reconocimiento, que surgió ya hace poco más una década, es el fruto de una idea nacida en las aulas de esta Institución: Gracias, Lumi. Como universidad, para nosotros es un orgullo difundir las historias de las mujeres que al día de hoy están transformando la vida de cientos de personas, mujeres que se han destacado en distintos ámbitos de la sociedad. Este premio nos permite abrir espacios, abrir la cancha, pero, sobre todo, abrir nuestro imaginario. Enhorabuena a las 17 ganadoras del Premio Mujer Tec 2023”, agregó Sáenz Negrete.

Por su parte, David Garza Salazar, rector y presidente ejecutivo del Tec de Monterrey, recordó algunos hitos para la Institución en temas relacionados con igualdad y equidad de género. Esto al mencionar que, en 1947, cuatro años después de la fundación del Tec, se graduó la primera mujer ingeniera, y en 1978, el Tec fue la primera universidad en México y América Latina en incluir el término ingeniera y licenciada en sus títulos.

“Escuchar el mensaje de cada una de las ganadoras es muy poderoso, muy inspirador. Para el Tec de Monterrey, las mujeres son parte fundamental de su historia, nuestro reto ahora será cómo aprovechar e impulsar todo lo que ya hemos alcanzado. Sé bien que, a pesar de los avances que hemos tenido como humanidad, hay grandes retos que debemos transformar en oportunidades”, agregó Garza Salazar.

Las ganadoras de la edición 2023 del Premio Mujer Tec son:**#SheforShe**

- Karla Gabriela Perales López
- Andrea Solangie Ávila Tinoco

Arte y Gestión Cultural

- Pamela Marisa Melo Elbiorn
- Laura Cerda García

Ciudadanía con Perspectiva de Género

- María Fernanda Cámara Morales
- Dora Elvira García González

Deportes y Gestión Deportiva

- Atzimba Vázquez Solórzano
- Gabriela Deyanira Martínez García

Ciencias

- Aurea Karina Ramírez Jiménez

Emprendimiento

- Laura Bustamante Cervantes
- Alicia Fernanda Galindo Manrique

Medio Ambiente

- Giovanna Romero Contreras
- Danay Carrillo Nieves

Salud y Bienestar

- Eva María Trujillo Chi Vacuán

Poder Transformador

- Evelyn Vanessa Loredo Lara

Trayectoria

- Guadalupe Valenzuela Ríos
- Leticia Solís Domínguez

Cada una de ellas recibió la presea '*Muliere Amet*', escultura creada por C37 que está inspirada en "*Fearless Girl*", obra de Kristen Visbal ubicada en el distrito financiero de Manhattan y que simboliza el liderazgo femenino de manera abstracta y atemporal.

Durante la ceremonia, que contó con la participación de Juan Pablo Murra, rector de profesional y posgrado; Felisa González, directora del Centro de Reconocimiento de la Dignidad Humana; y Víctor Gutiérrez Aladro, rector de Operaciones, se entregó el reconocimiento especial 'Pionera' a la fundadora del Premio Mujer Tec, la profesora Luz María Velázquez, categoría que a partir de esta edición llevará su nombre.

En esta edición se recibieron 187 postulaciones (33 más que en 2022) y se premiaron los logros más destacados en nueve categorías: #SheforShe, Ciencias, Deporte y Gestión Deportiva, Arte y Gestión Cultural, Ciudadanía con perspectiva de género, Emprendimiento, Salud y bienestar, Medio ambiente y Poder Transformador, siendo la categoría científica la de mayor participación.

A través de esta y otras acciones enmarcadas en el 8M, el Tecnológico de Monterrey reconoce el papel de las mujeres e invita a continuar con la reflexión y difusión del Día Internacional de la Mujer en la búsqueda de la igualdad de género.

Para descargar las semblanzas de las ganadoras y fotografías de la ceremonia, da click [aquí](#).

Sigue la actividad del *Premio Mujer Tec* en redes sociales:



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

Contactos de prensa:

Tecnológico de Monterrey
Christian Morales
christianm@tec.mx
Cel.: (52) 55 8014 6427

Alterpraxis
Daniela Garcia
daniela.garcia@alterpraxis.com
Cel: (52) 55 5059 1135

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.