



Alexandra Cousteau, la “heroína del agua” llama a la juventud a proteger la diversidad de México, en su charla del ciclo “Inspirar para Transformar” en Tec de Monterrey

- Como parte de los festejos del 80 aniversario del Tecnológico de Monterrey, Cousteau participó en el ciclo de charlas [“Inspirar para Transformar”](#) con la conferencia “Este planeta azul: Restaurar la abundancia y la diversidad naturales de la Tierra”. La activista invitó a defender la importancia de la conservación, restauración y gestión sostenible de los océanos.
- La “heroína del agua” realizó un llamado a las y los jóvenes a sumarse en acciones en favor del medioambiente, así como recomendaciones para proteger la flora y fauna marina de México.

Ciudad de México, a 31 de mayo de 2023.- Alexandra Cousteau, la “heroína del mar”, quien continúa el legado de su abuelo Jacques-Yves Cousteau y su padre Philippe Cousteau, defiende la importancia de la conservación, restauración y gestión sostenible de los recursos oceánicos e hídricos para un planeta saludable, por lo que llama a las y los jóvenes de México a salvaguardar los ecosistemas marítimos de nuestro país.

“México es un país rico en flora y fauna marina pero es necesario realizar acciones globales para salvaguardarlo, sobre todo, en los lugares en los que se unen las aguas con otros países. La belleza de su país es mágica y sin igual, sin embargo, es necesario proteger los océanos”, aseveró durante su participación en el ciclo de charlas [“Inspirar para Transformar”](#), espacio de diálogo en el que se [celebran 80 años](#) de construir legados que trascienden en el Tecnológico de Monterrey.

La cofundadora de Oceans2050, y Joven Líder Global por el Foro Económico Mundial, expuso ante la comunidad del Tec de Monterrey lo crucial que es preservar los sistemas de agua natural: “para el planeta es muy importante la gestión de los recursos y el tratamiento de la contaminación, la planificación adecuada para la ubicación de ciudades, fábricas y granjas, todo esto para preservar y mantener una Tierra saludable para las generaciones siguientes”, afirmó Cousteau.

Cousteau, un legado protegiendo el medioambiente

Gracias a la investigación realizada por su familia durante décadas, Alexandra continúa con el trabajo de los Cousteau, creando conciencia sobre la protección del agua en nuestro planeta. Todo, a través de su talento por inspirar al público sobre temas de peso como normas, política gubernamental y medidas.

“Es importante entender de dónde venimos y cómo los cambios han afectado. Estamos en un camino en el cual se ve perfectamente hacia dónde vamos, y si queremos cambiarlo, debemos ser conscientes. La mentalidad de que tenemos que sacrificar el medio ambiente por la economía, es algo muy común”.

“Esta forma de pensar ha sido muy conveniente para aquellos que han hecho su riqueza a través del medio ambiente. Pero un medio ambiente bueno, mantiene a la gente saludable, feliz y próspera. Simplemente, cuando el medio ambiente comienza a decaer en un lugar, y no puede proveer cosas de la naturaleza a la población, ésta comienza a emigrar”, declaró Cousteau ante la audiencia del Tecnológico de Monterrey durante su conferencia titulada “Este planeta azul: Restaurar la abundancia y la diversidad naturales de la Tierra”.

Construyendo legados que trascienden

Oscar López Trujillo, Director de Liderazgo y Formación Estudiantil en la Región Ciudad de México se mostró agradecido con la asistencia de Alexandra: “la comunidad Tec de Monterrey entiende la responsabilidad formativa que se tienen ante las vidas de las y los jóvenes, así como de la comunidad que nos rodea, por lo que es para nosotros importante impulsar estos diálogos para generar conciencia y acción a nuestro entorno.

Necesario la unión entre gobiernos, sociedad civil y universidades

Con una vasta actividad alrededor del mundo, con reuniones ante jefes de estado, líderes de la industria, comunidades de pescadores y ONG's de todo el mundo, la autora de “This Blue Planet” invitó a que, “no solo pensamos que el cambio viene de uno mismo, claro, es importante empezar con acciones propias, pero es más importante presionar a quienes tienen poder para realizar cambios grandes. Es difícil, pero no imposible. Debemos darnos cuenta que es cierto que nosotros podemos crear el cambio que queremos ver en nuestra vida, nuestro mundo y el medioambiente”.

Estudiantes de distintas carreras del Tec de Monterrey, fungieron en la organización y conversación con Cousteau como Bárbara Edith Jaramillo, estudiante de Biotecnología de Maestra de Ceremonias, Regina Trujillo Mateos, estudiante de Biociencia y Tania Yareli Vázquez Ramírez, estudiante de Comunicación realizaron un conversatorio para cerrar con la líder mundial.

En su participación, la abordaron con distintas preguntas sobre las problemáticas oceánicas que enfrenta México y cuáles eran las posibles soluciones para lograr proteger el medioambiente de nuestro país.

“Es importante que universidades como el Tec de Monterrey tengan iniciativas en pro del medio ambiente, porque en estos lugares es en dónde la gente joven aprende y encuentra nuevas oportunidades, Me encuentro gratamente sorprendida con esta institución que está avanzando en acciones de sostenibilidad y pone en práctica con sus estudiantes, como dicen en México tenemos que ‘poner nuestro granito de arena’”, señaló Cousteau.

El ciclo de conferencias “[Inspirar para transformar](#)”, las cuales forman parte del [80 aniversario del Tec de Monterrey](#), se abordan temas sobre liderazgo, crecimiento humano, innovación, emprendimiento, transformación de ciudades y comunidades. Entre las figuras que han participado se encuentra el historiador Enrique Krauze, el futurólogo y escritor Parag Khana.

Los próximos invitados son el emprendedor y empresario Anton Musgrave, el biofísico Hugh Herr y la directora de orquesta Alondra de la Parra. Te invitamos a conocer [aquí](#) la agenda completa del ciclo de conferencias “Inspirar para Transformar”.

Descarga material fotográfico en:

<https://tec.rs/AlexandraCousteau>

Te invitamos a revivir la charla [aquí](#).

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

Síguenos en:

Construyendo legados que trascienden

###

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.

Contactos de prensa**Tecnológico de Monterrey**

Leidy Murillo Rivera

Cel.: 27 1140 9212

Mail: leidy.murillo@tec.mx**Cuadrante, Estrategia y Comunicación**

María Fernanda Lara Robles

Cel: 56 39 62 56 06

Mail: flara@cuadrante.com.mx