

Comunicado de prensa

Miércoles, 30 de noviembre de 2022

Fundación FEMSA se suma a Expedition, un espacio para la ciencia e innovación en el TEC de Monterrey

- *Expedition será un edificio de siete niveles diseñado para ser un ecosistema donde confluyen la academia, la industria y el talento innovador para generar conocimiento útil para la sociedad*
- *A través de Expedition se impulsará la innovación mediante la colaboración de mentes innovadoras y emprendedoras.*

Monterrey, Nuevo León, México. 30 de noviembre de 2022. – Con el objetivo generar un entorno de investigación e innovación que atraiga talento y emprendimiento, Fundación FEMSA participará en la fase 2 de Distritotec con el Tecnológico de Monterrey para la construcción del edificio Expedition, un espacio diseñado para la generación de ciencia e innovación de valor para la sociedad.

El edificio Expedition tendrá siete niveles y estará ubicado en el Campus Monterrey, para conectar a especialistas que propongan soluciones a retos sociales como: realizar actividad científica e innovadora para forjar una vida factible para los próximos 100 años; fomentar una sociedad mejor con cambios significativos en el proceso de enseñanza-aprendizaje, y la promoción de una vida saludable.

Al respecto, José Antonio Fernández Carbajal, presidente del Consejo Directivo del Tecnológico de Monterrey, resaltó que el nombre de esta nueva construcción se concibió pensando en impulsar proyectos de alto impacto y valor para el estado, la región, el país y por supuesto para el mundo.

“Expedition honra y recuerda a todas las personas que a lo largo de la historia han transformado e impactado vidas, por ejemplo, la expedición científica y filantrópica Balmis, donde con la vacuna de la viruela salvó al mundo a principios del 1800”, subrayó.

“Con la creación de este espacio refrendamos la apuesta del Tec que se planteó en nuestro Plan Estratégico, además avanzaremos en nuestra meta de ser una universidad cuyo impacto trascienda aún más. Queremos dar pasos firmes para convertirnos en una institución de clase mundial, que se enfoque no solo en la educación, sino también de manera importante en la investigación; en conectar y aprovechar, y alinear todas nuestras capacidades con las necesidades de la sociedad y al mismo tiempo atraer al mejor talento”, agregó Fernández Carbajal.

Por su parte, Lorena Guillé-Laris, Directora Ejecutiva de Fundación FEMSA, resaltó la importancia de este espacio de innovación que refuerza la coordinación entre Fundación y el Tecnológico de Monterrey, para

Comunicado de prensa

Miércoles, 30 de noviembre de 2022

impulsar este espacio de innovación que necesita América Latina para generar los ecosistemas de inversión que permitan cambiar los modelos urbanos, económicos y ambientales sostenibles.

Sobre el aporte de Distritotec a la comunidad, Eva Garza, presidenta del Comité de Distritotec, comentó que al arranque de esta iniciativa se reportaba una pérdida de población del 24% (entre el año 2000 al 2010); y en ese mismo periodo se registró que el 36% de las viviendas en la zona se encontraban deshabitadas.

“Estos indicadores reflejaban sin duda una fragmentación social en una expandida metrópoli que cada día nos alejaba más unos de otros. Ese fue el punto de partida para reimaginarnos y reconocernos como parte integral de esta comunidad vecinal. De acuerdo con el INEGI, hoy nuestro distrito aumentó la población 56%; la cantidad de viviendas creció 27%, a la par de tener un 69% menos viviendas deshabitadas que hace 10 años. En tanto, las unidades económicas presentes en la zona aumentaron 41%”, expuso Garza.

El edificio Expedition estará conformado de la siguiente manera:

- El nivel 1 será conocido como “La puerta hacia el futuro”, el cual albergará los siguientes espacios: Science Gallery, Restaurante conceptual y tienda experimental.
- El nivel 2, o “comunidad con propósito”, buscará desarrollar proyectos de alto impacto para vincular emprendedores, investigadores y creativos. Contará con el primer Venture Café de México, como espacio para reunir a la comunidad global de aprendizaje e innovación con la misión de que las iniciativas de los creativos sucedan; una Incubadora y un Maker Space.
- El nivel 3 será conocido como “Conocimiento en acción”, el cual contará con laboratorios privados, así como con una aceleradora y un Fintech lab.
- El nivel 4 albergará el Instituto para el Futuro de la Educación, espacio que impulsará la investigación, innovación y emprendimiento colaborando con profesionales de todo el mundo.
- El nivel 5 será sede del Institute for Obesity Research, cuyo objetivo es buscar la salud física, mental y emocional del individuo.
- El nivel 6 será un espacio destinado para el Instituto de Materiales Avanzados para la Manufactura Sostenible.

Comunicado de prensa

Miércoles, 30 de noviembre de 2022

- El nivel 7, o vida factible en 100 años, se generarán soluciones a los problemas ambientales, sociales, económicos y políticos que vive el planeta.

Adicionalmente, en esta segunda fase, se busca que se detone el desarrollo de entornos modernos de vivienda en la zona y, también impulsar el desarrollo social de las áreas periféricas por medio de proyectos académicos de investigación y vinculación.

Este novedoso espacio de encuentro, intercambio y conexión para impulsar la innovación, se espera sea concluido para el verano de 2024.

Acerca de Fundación FEMSA

En Fundación FEMSA visualizamos un mejor futuro para América Latina y por ello nos enfocamos en combatir problemas sociales y ambientales de manera sistémica. Nuestras soluciones y herramientas se basan en el conocimiento científico, en el efecto que queremos generar a través de nuestras intervenciones y en las alianzas estratégicas para lograr un cambio.

Para lograr el futuro que imaginamos, nos enfocamos en cuatro causas: Primera Infancia, Economía Circular, Arte y Cultura y Seguridad Hídrica. Más información, visita: www.fundacionfemsa.org o síguenos en nuestras redes sociales FB, IG, TW (@FundacionFEMSA) y LI (/Fundación-FEMSA).

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.

Para más información:
Vanessa Alemán
T. +52 55 4354 9834
relacionconmedios@femsa.com

Óscar Martínez
T. +52 81 8318 1863



Proximidad

Salud

Digital

Negocios
Estratégicos