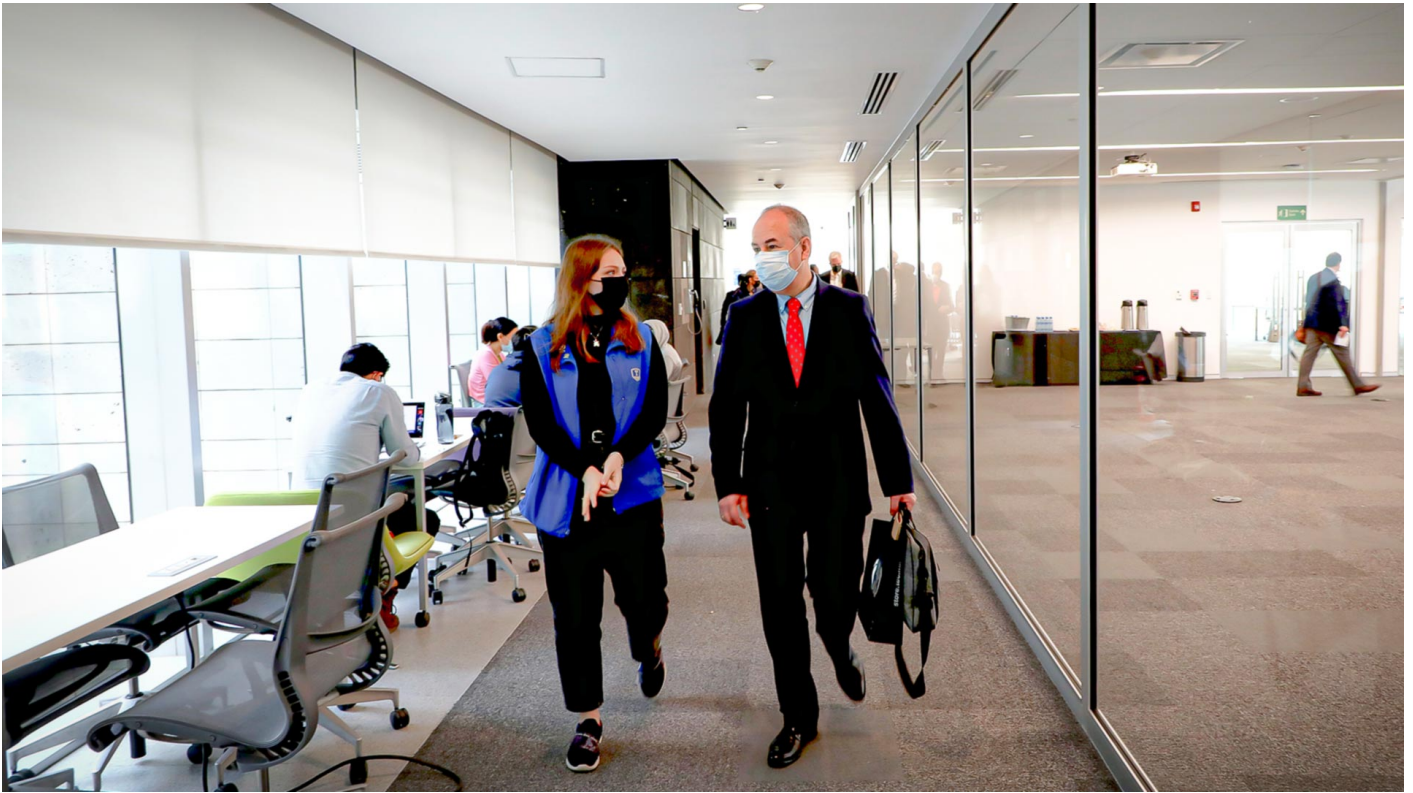


Embajador de Israel proyecta ampliar alianzas con el Tec



El embajador de Israel en México, [Zvi Tal](#), visitó el [Tec de Monterrey](#) como parte de sus acciones para **robustecer la alianza** entre el país en Medio Oriente y esta institución educativa.

*“Es parte de nuestro trabajo de la embajada en México: **fortalecer las relaciones con Nuevo León, Monterrey** y por supuesto, el **tema académico** es un factor en estos esfuerzos.*

*“Hay un trasfondo del **Tec de Monterrey** sobre su importancia y su **cooperación con universidades israelíes**; es refrescante escuchar sobre eso y examinar maneras de **intensificarlo**”,* indicó el embajador.

En la visita también participaron directivos de la institución como [David Garza](#), presidente del Tec; [Juan Pablo Murra](#), rector de Profesional; **Miguel Schwarz**, cónsul honorario de Israel en Monterrey, entre otros.



width="900" loading="lazy">

Robustecer las alianzas entre el Tec e Israel

El embajador **Zvi Tal** sostuvo una **reunión** con directivos del Tec en donde se enlistaron algunos de sus **proyectos** e **iniciativas**, entre los cuales destaca una **cooperación** entre el **Tec** y **19 universidades israelíes**.

Desde alianzas para intercambios de alumnos de Israel y el Tec, hasta algunos **acuerdos de investigación** como por ejemplo con [Tel Aviv University](#), [Tel Aviv Sourasky Medical Center](#) y [Hadassah University Medical Center](#).

*“Es inspirador ver la **nueva tecnología** que está siendo aplicada aquí, pero también ver el impacto en la **calidad de la enseñanza** y el feedback de los estudiantes.*

*“Soy un gran creyente de que los retos y el desarrollo del mundo recaen en la **calidad de la educación**”,* indicó el embajador.

De igual manera, en términos de **movilidad estudiantil** y **colaboración**, Tal señaló que en los últimos años **Israel ha tenido una apertura mayor** y un **crecimiento en el tema**, principalmente con universidades europeas.

*“Creo que la **mentalidad de Israel ha evolucionado** en los últimos años. He visto los **frutos** que estos **programas** han traído. Creo que hoy es maduro acercarnos”,* indicó Zvi Tal.



width="900" loading="lazy">

Conoce embajador el Modelo Tec 21

Los directivos del Tec dieron a conocer al embajador de Israel algunos de los proyectos educativos de la institución como el [Modelo Tec21](#).

Este modelo educativo se basa en **4 pilares: Flexibilidad** en el cómo y cuándo aprender; **profesores inspiradores**; **experiencia universitaria memorable**; y el **aprendizaje basado en retos**.

Este último contempla la **colaboración** entre **profesores** de **diversas áreas de estudio**, **gobiernos**, **empresas** y **asociaciones civiles**, entre otros, en el diseño de retos reales mediante los cuales los alumnos aprendan y obtengan experiencias.

Al respecto, el **embajador** destacó la manera de trabajar del **Modelo Tec21** y opinó que esto brinda una anticipación para los cambios del mundo.

*“Es muy **inspirador**. Se trata de cómo **preparar** a los **estudiantes** para **tecnologías** o para **trabajos** y **nuevas oportunidades** que **aún no existen**.”*

*“Es muy **impresionante** lo que hacen. Esto es **definitivamente** la **integración** entre el **mundo académico**, la **investigación** e **industria**”,* aseguró el embajador.

“Soy un gran creyente de que los retos y el desarrollo del mundo recaen en la calidad de la educación”.- Zvi Tal, embajador de Israel en México

David Garza invitó al embajador a **aumentar las opciones de participación bilateral** no solo con **proyectos e iniciativas institucionales**, sino incluso con **actividades educativas** basadas en el

Modelo Tec21 y su aprendizaje basado en retos.

*“Hay **actividades inmediatas** que tenemos como universidad, como el Modelo Tec21. Es una gran **oportunidad de trabajar** con la **embajada** y con las relaciones que se tengan con organizaciones, empresas y comunidades.*

*“La **investigación** puede transformarse en **emprendimiento** y crear **oportunidades de desarrollo económico**. Estaremos muy felices de continuar la colaboración”,* indicó Garza.



width="900" loading="lazy">

Destaca embajador uso de tecnología e impacto social

Durante la visita, el embajador israelí conoció algunas de las **innovaciones educativas** y el uso de la **tecnología** en iniciativas para el **desarrollo integral de los alumnos**.

Uso de visores de **realidad virtual**, uso de **proyecciones holográficas** para clases a distancia, un **Metaverso educativo** y el uso de **Blockchain** e **Inteligencia artificial**, fueron algunas de las iniciativas que conoció.

También llamó su atención **iniciativas de impacto social** como **Líderes del Mañana**, un programa del Tec de Monterrey que ofrece **becas del 100%** para que **jóvenes líderes** destacados, sin acceso a una educación, puedan estudiar en el Tec.

“Lo que vi y de lo que me di cuenta es que un campus no es una isla, y necesita conectarse con sus alrededores, como con estos jóvenes que tal vez no tienen acceso a educación por razones socioeconómicas.

*“El rol que el **Tec de Monterrey** juega en ese sentido es muy importante y también lo es su **enfoque en el liderazgo**”, señaló Zvi Tal.*

*“El rol que el Tec de Monterrey (...) es muy importante y también lo es su enfoque en el liderazgo”
.- Zvi Tal, embajador de Israel en México*

También, durante el tour por el [campus Monterrey](#), el embajador conoció la iniciativa de desarrollo urbano [DistritoTec](#), con la que se busca un crecimiento socioeconómico de las colonias aledañas al campus.

*“Cuando ves a las **figuras**, a los **egresados** y todo lo que han hecho en términos de **impacto social** y creando **ONG 's**, **empresas** y **compañías**, es una prueba de que esta **institución** está en el **camino correcto**.*

*“Considérenme como alguien que es un **partner** que **conecta los puntos** en nivel **institucional** y **académico**. Creo que solo uniendo fuerzas podemos hacer un **impacto**”, finalizó Zvi Tal.*



width="900" loading="lazy">

SEGURO TAMBIÉN QUERRÁS LEER: