

# Embajadora de Colombia visita el Tec; buscan más alianzas educativas



La embajadora de **Colombia** en México, Ángela Ospina, visitó el [Tecnológico de Monterrey](#) para **estrechar lazos** y buscar una **mayor colaboración** en **proyectos educativos**.

*“La intención es **reforzar estos vínculos** que ya existen no solo de amistad, sino de **colaboración** entre el Tec de Monterrey y el sector académico de Colombia”,* indicó Ospina.

La embajadora señaló que la visita busca presentar la posibilidad de **aumentar** las relaciones en temas como **investigación** y **movilidad**, no solo **estudiantil**, sino también **académica**.

En la visita al campus Monterrey se reunió con [David Garza](#), rector y presidente ejecutivo del Tec, así como [Juan Pablo Murra](#), rector de profesional y posgrado, junto con más **directivos** de la institución.



width="900" loading="lazy">

### **Aumentar la cooperación entre el Tec y Colombia**

*“El **Tec de Monterrey** es una de las entidades de **mayor reconocimiento** en mi país y muy querida. Vengo a presentar la posibilidad de **aumentar estas relaciones** a través de un ejercicio de promoción de becas de Colombia para estudiantes del Tec.*

*“Un **intercambio académico**, de **investigación** y por supuesto todo lo que se pueda para generar una mayor **apertura académica**”, indicó la embajadora colombiana.*

*“Para nosotros también es un honor recibirla y poder aprender más de un país, sin duda, tan importante”, dijo **David Garza**, rector y presidente ejecutivo del Tec.*

**Ospina** señaló que buscarán trabajar para incrementar tanto el número de **alumnos colombianos** en el **Tec** como el número de **alumnos del Tec** en su **país**.

Esto último, añade, sería mediante la **beca colombiana ICETEX**, para que extranjeros puedan estudiar **especializaciones** y **posgrados** como maestrías o doctorados.

***“La intención es reforzar estos vínculos que ya existen no solo de amistad sino de colaboración”.***

Asimismo, destacó el **interés** del **Tec** en aumentar no solo los intercambios estudiantiles sino la **colaboración académica** en áreas de la **promoción** de la **educación e investigación**.

“Estábamos desde el ICETEX de Colombia buscando la posibilidad de ampliar (relaciones) con otras universidades y **fortalecer la internacionalización de Colombia** poniéndolo a disposición de ustedes”, indicó la embajadora.



width="900" loading="lazy">

### Una colaboración para la sociedad

Desde el **2018**, el **Tec de Monterrey** colabora con la [Universidad de los Andes](#) en **Colombia**, quienes junto a la [Pontificia Universidad Católica de Chile](#) conforman una alianza llamada [“La Triada”](#).

Durante la visita de la embajadora colombiana, dieron a conocer algunos de los aspectos de **La Triada** que durante **4 años** ha realizado **más de 70 iniciativas** en áreas de **educación, nanotecnología y medio ambiente**, entre otras.

Por ejemplo, **Eva Fernández Garza**, gerente de **Desarrollo Infantil Temprano** de la [Fundación FEMSA](#), quien colabora con La Triada, destacó ante Ospina la necesidad de **impulsar el desarrollo de Latinoamérica** desde la **primera infancia** de sus habitantes.

“Si no nos enfocamos en esas **brechas de desigualdad, de pobreza, de falta de atención y de violencia** en los **niños**, no se puede lograr el **bienestar** de toda la región”, indicó Fernández Garza.

Mediante esta iniciativa se busca desarrollar **políticas** que contribuyan al **beneficio** de las **personas** durante el periodo contemplado entre la **concepción** y los **5 años de edad**, llamado **primera infancia**,

**Investigación aplicada**, desarrollo de **políticas públicas**, fortalecer **sistemas de desarrollo y protección**, así como **capacitación** y diseño de **herramientas y asesorías**, son algunas de las **actividades** de La Triada y Fundación FEMSA sobre el tema.

*“Pongo a **disposición** los **buenos oficios** que se puedan hacer desde la **embajada**”, ofreció por su parte Ángela Ospina.*



width="900" loading="lazy">

### **Recorren áreas del Campus Monterrey**

Durante la visita al Tec, la **embajadora**, junto a **María Mejía Ospina**, asesora de Relaciones Públicas y Diplomática, y el **Coronel Nicolás Carmen**, agregado de Policía en la embajada, conocieron las **instalaciones** del campus Monterrey.

La visita conocieron de primera mano algunos programas del Tec de Monterrey.

El **tour**, impartido por estudiantes del Tec, contempló el área de **Tecnologías Educativas MOSTLA** que alberga **iniciativas** como el [Profesor Holograma](#) y visores de **Realidad Virtual**, entre otros.

*"Me parece **sensacional**. Sobre todo con la **virtualidad** que los estudiantes puedan tener a los profes de pies a cabeza cambia mucho.*

*"A mí me tocó pizarra y tiza y esto **está increíble**. Quedé **fascinada**", indicó Ospina.*

**"El Tec de Monterrey es una de las entidades de mayor reconocimiento en mi país y muy querida".**

Ospina también conoció el proyecto [DistritoTec](#), una de las iniciativas del **Tec** en **urbanismo y desarrollo social** desde el diseño e intervención en las **ciudades**, a las que recientemente se unió el destacado urbanista colombiano [Alejandro Echeverri](#).

*"Deberíamos ver si (este proyecto) lo **replicamos** en las **universidades de Colombia**",* añadió la embajadora.

Asimismo, la delegación colombiana visitó la **Biblioteca Cervantina** que alberga obras de antaño de **Miguel de Cervantes** y **Sor Juana Inés de la Cruz**, entre otras.

Al final de la visita la embajadora colombiana conoció a algunos de los **alumnos originarios de Colombia** que estudian una carrera profesional o posgrado en el Tec de Monterrey.

*"Del Tec me llevo sobre todo una **gran energía**, que no solo me la proyecta la **conversación** con sus directivos, sino con sus estudiantes.*

*"Este sentido de **apertura**, de **pertenencia**, de **futuro**, de **creer en que la vocación**. Las **habilidades** que se **construyen** desde el **Tec de Monterrey** están al **servicio de la comunidad** y no solo del individuo",* finalizó Ospina.



width="900" loading="lazy">

**LEE MÁS:**