

¡Su destino: México! Dominicano logra beca del 100% en el Tec



*“Aplicé para una beca académica en el Tec, pero **me golpeó la realidad**. No iba a poder pagar ni manutención. **En República Dominicana está muy devaluado el peso** y una buena cantidad no rendiría aquí”, dijo Eydan Peña.*

Fue entonces cuando el joven, **originario de la provincia Hermanas Mirabal**, escribió a una coordinadora de admisiones de la institución para decirle que **no continuaría con el proceso**.

*“Lo siento. No puedo seguir. Muchas gracias”, le escribí. Luego de 8 minutos me dijo que **vendría a mi país**. Fue a mi secundaria el 31 de enero de este año para promover Líderes del Mañana.*

*“El hecho de que Marisela Medina (coordinadora de admisiones en Latinoamérica del Tec) fuera a una de las provincias más pequeñas en República Dominicana **fue muy bonito**”, mencionó.*

Aunque la convocatoria cerraba el 15 de marzo, Eydan logró en dos meses cumplir con los requisitos de [Líderes del Mañana](#). Ahora **estudia Ingeniería en Mecatrónica**, en campus Monterrey.

*“No conocía el programa, pero **es como si se hubiera hecho para mí**. Me preguntaba ‘¿Cómo puede ser posible que se lograra?’ **Agradezco mucho al programa**”, señaló.*

La [9° generación de Líderes del Mañana](#) está conformada por **200 jóvenes**. 47 de ellos son del campus Monterrey. Eydan Peña es el **primer integrante del programa proveniente del Caribe**.

Este año la convocatoria de la beca se extendió a **Belice, República Dominicana, Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua y Panamá**.

***"Tengo muchísimas ganas de ver lo que viene"**.*

Los proyectos sociales

Uno de los requisitos para ser acreedor a una beca de Líderes del Mañana es que las y los jóvenes **participen en un proyecto social o de ayuda** a la comunidad.

En República Dominicana, Peña creó un **programa educativo en áreas CTIM** (ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas) dirigido a niños estudiantes de escuela primaria.

Esto mediante la justa [NASA Human Exploration Rover Challenge](#), que fomenta la **investigación y desarrollo de nuevas tecnologías** para la planificación de futuras misiones y misiones espaciales tripuladas a otros mundos.

Eydan participó en diversos proyectos sociales. width="960" loading="lazy">

“Uno de los propósitos de la NASA es que, aparte de que desarrollas el proyecto, debes promover la visión de la NASA y la visión de tu proyecto.

*“Como parte de esa idea creamos un plan de educación STEM **para niños desfavorecidos**. Visitamos una escuela pública para dar educación STEM, modelo de la NASA y actividades propias”* explicó.

Otra de las actividades que desempeñó el estudiante dentro de su país de origen fue **actividades de reforestación**, creación de parques naturales, entre otras, como parte del club [Interact](#).

Eydan Peña junto a sus padres. width="900" loading="lazy">

*“Si no hubiese quedado ganador de la beca de todas formas estaría bastante agradecido porque **las cosas que aprendes y la forma de valorarte es muy bonito**. Te enriquece bastante.*

*“Cuando llegué aquí y me empecé a involucrar me di cuenta que el Tec es más grande. **Líderes del Mañana son una familia**. Tengo muchísimas ganas de ver lo que viene”, expresó.*

Líderes del Mañana es un **programa de formación universitaria** para el desarrollo de líderes transformadores que **generen un impacto social**.

Está enfocado a **jóvenes con capacidades sobresalientes** que requieren apoyo financiero del **100% para estudiar** una carrera profesional en el [Tecnológico de Monterrey](#).

LEE TAMBIÉN: