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



"Apliqué 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 <u>Líderes del Mañana</u>. 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 <u>9° generación de Líderes del Mañana</u> 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 <u>NASA Human Exploration Rover Challenge</u>, 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 <u>Tecnológico de Monterrey</u>.

LEE TAMBIÉN: