

¡Futuro brillante! Con proyectos sociales ganan beca del 100 en el Tec



Byron Esaú Benavente Lares y Alejandra Rosales Mendoza fueron acreedores a la **beca Líderes del Mañana**, en la onceava generación del **Tec de Monterrey campus Saltillo**.

Byron aplicó a este programa con un proyecto de **recolección de artículos de higiene personal**, con apoyo de su preparatoria.

El joven organizó e involucró a sus compañeros para que fueran partícipes de esta iniciativa. Posteriormente, los artículos fueron **donados a la Casa de los Niños de Coahuila**.

Por otro lado, Alejandra presentó el proyecto **Aulas Alebrijes**, en el cual fungió como **maestra de una comunidad** afectada por la pandemia del Covid-19.

La estudiante se encargaba de la **planeación e impartición** de las clases para niños a nivel preescolar.

"Debes hacer lo que no todos hacen, para obtener lo que no todos tienen". - Byron Benavente.

Líderes del Mañana es la **beca del 100% del Tec de Monterrey**

(<https://conecta.tec.mx/es/noticias/nacional/institucion/transformar-la-realidad-tec-recibe->

generacion-11-con-beca-del-100) que se otorga a jóvenes que impulsan **programas de impacto social** dentro de sus comunidades

Además, sus acreedores destacan por el **mérito académico** y sus habilidades de **liderazgo, concientización** y la ejecución de proyectos para **transformar la realidad**.

En busca de oportunidades

Byron Esaú expresó que su objetivo es estudiar la carrera de **Ingeniería Mecatrónica**. Actualmente, el estudiante es integrante del **grupo estudiantil Tec Robotics** (<https://conecta.tec.mx/es/noticias/saltillo/educacion/en-el-top-8-mundial-equipo-mexicano-destaca-en-vex-robotics-fotos>).

*“Busco actividades que me permitan **mejorarme a mí mismo**”, afirmó.*

Byron se enteró de la beca por una plática que se realizó en su preparatoria. El estudiante empezó su proyecto con el deseo de **generar un impacto en su comunidad** y poder conseguir esta oportunidad.

*“Debes hacer lo que no todos hacen, para **obtener lo que no todos tienen**”, comentó el joven.*

Byron estudiará la Ingeniería Mecatrónica. Fotos: Rubén Cuéllar



typeof="foaf:Image" width="900">

Con la frente en alto

Alejandra Rosales, **quien actualmente cursa su primer semestre**, compartió que le gustaría **especializarse en los Negocios Internacionales**.

*“Sentí incertidumbre, pero **yo sabía que iba a quedar**”*, compartió Alejandra, quién se motivó a aplicar para el programa gracias a un profesor de su preparatoria.

Alejandra señaló que tomará esta oportunidad para explorar áreas de su interés y encaminar su carrera hacia lo que busca como futura profesionista.

*“Me gustaría vivir una **experiencia internacional** (<https://conecta.tec.mx/es/noticias/saltillo/educacion/con-la-bandera-en-alto-estudiante-del-tec-es-seleccionado-por-tesla>), desarrollarme en algún equipo deportivo, pero sobre todo crecer”*, dijo.

Alejandra planea ser parte del equipo de voleibol. Fotos: Rubén Cuéllar



typeof="foaf:Image" width="900">

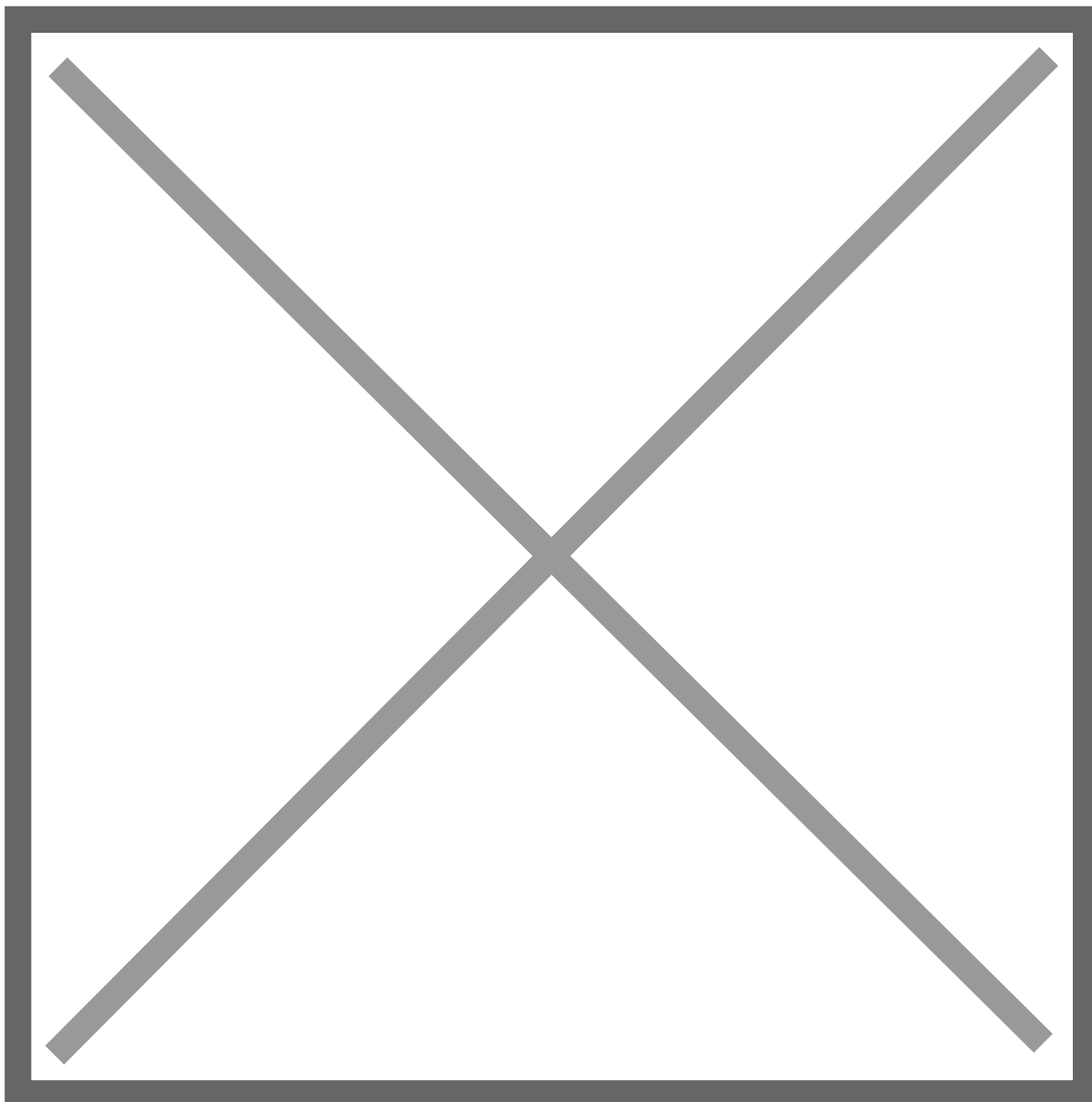
Concientizando a los próximos Líderes del Mañana

Los estudiantes ya comenzaron su vida académica en el Tec de Monterrey en Saltillo, pero deben continuar con **proyectos que impacten a las comunidades** en las que viven.

*“Debe de haber reciprocidad y **dar más de lo que recibimos**”*, afirmaron los nuevos líderes.

Tanto Byron como Alejandra se encuentran en un proyectos dónde **informan y motivan** a próximos universitarios a tener la oportunidad de aplicar a la misma beca que ellos.

TE PUEDE INTERESAR LEER:



alt="Robótica para niños: así participará la PrepaTec en la FIL Coahuila"
class="embed-image"> (<https://conecta.tec.mx/es/noticias/saltillo/educacion/robotica-para-ninos-asi-participara-la-prepatec-en-la-fil-coahuila>)Robótica para niños: así participará la PrepaTec en la FIL Coahuila (<https://conecta.tec.mx/es/noticias/saltillo/educacion/robotica-para-ninos-asi-participara-la-prepatec-en-la-fil-coahuila>)

A través del grupo estudiantil Blue Ignition, se impartirán talleres y conferencias para fomentar el desarrollo de habilidades en las áreas STEAM
conecta.tec.mx