

¡Proyectos para la sociedad! 3 líderes del mañana más en Campus SLP



A nivel nacional se celebra el **décimo aniversario** de la beca de [Líderes del Mañana](#), un programa que brinda **apoyo económico de 100%** a estudiantes sobresalientes que hayan creado algún **proyecto de gran impacto social**.

Para obtener una beca del programa de Líderes del Mañana se requiere cumplir los siguientes **requisitos**:

- Joven mexicano talentoso.
- Condición económica o social que requiera un apoyo del 100% para estudiar en el Tecnológico de Monterrey.
- Promedio acumulado de preparatoria, igual o mayor a 90.
- Emprendedor y con iniciativa e ideales por un México mejor que se hayan cristalizado en algún proyecto de desarrollo comunitario.
- Con potencial de liderazgo.

Este año, en campus San Luis Potosí, se recibieron **tres nuevos líderes del mañana** de la décima generación, quienes lograron recibir el apoyo por sus proyectos que **generan un gran impacto y trascendencia en la sociedad**.

Los estudiantes que se les otorgaron la beca son **Nadia Marín y Juan Fernando de la Escuela de Ingeniería; y Jesús Jared Aquino de la Escuela de Negocios**, los tres llevan el objetivo de crear proyectos que puedan cambiar a sus comunidades y a México.

A continuación, se muestra cada proyecto ganador de la beca del Campus SLP, al igual que los líderes que estuvieron trabajando en ellos.

Transformando Ahora

"Impulsar a las comunidades de San Luis Potosí en distintos temas relevantes de la sociedad es mi objetivo primordial." expresa Jesús Jared

"Transformando Ahora" es un **conjunto de proyectos** creado por **Jesús Jared Aquino**, líder originario del municipio de Tamazunchale y estudiante de primer semestre de la carrera de **Licenciatura en Administración de Finanzas**.



/> width="550" loading="lazy">

Jesús Jared comenta que **impulsar el desarrollo de las comunidades de San Luis Potosí** es su objetivo primordial para hacer los proyectos, es por el cual desde **diciembre del año 2022** ha creado **7 proyectos** relacionados a distintas problemáticas.

Al inicio tuvo reuniones con **autoridades municipales** como el **presidente José Luis Meza Vidales del municipio de Tamazunchale** acerca de la implementación de una planta de aguas residuales para que las comunidades tengan agua potable.

Después impartió **clases para niños acerca de finanzas** para difundir el **valor de ahorrar y la afectación de la inflación hacia sus familias**; posteriormente promovió la **importancia de tener una vida saludable** y el impacto de la alimentación a esto.

También enseñó a un grupo de niños acerca de **temas de eléctrica y robótica** para impulsarlos a participar en un **concurso de ciencia y tecnología** para ampliar sus horizontes de oportunidades que pueden tener.

Por otro lado, con el interés de aportar algo valioso en temas de medio ambiente, creó una **campana de recoger latas**, logrando recolectar más de **145 kg** que después se vendieron a centros de reciclaje para un **segundo uso**.



/> width="550" loading="lazy">

Asimismo, hizo **limpieza en diversos parques** de su municipio Tamazunchale y ha reciclado papeles de cuadernos viejos para crear **60 libretas nuevas** para escuelas en donde estudian **niños con escasos recursos**.

Jesús Jared siempre ha sido inspirado siempre por su familia que ayudan a sus propias comunidades, como su **abuelo en crear tuberías de agua** y su **papá en gestión de carreteras**.

Hasta la actualidad él ya ha impactado a **8 comunidades** y ha ganado el **Premio a la juventud por protección al medio ambiente a nivel municipal**, sin embargo sigue involucrándose en nuevas iniciativas para un impacto mayor.

"Me encanta la experiencia que ahora tengo con la beca, me ha ayudado a ser independiente y a crear nuevas redes de contacto." relata Jesús Jared

Me encanta la experiencia que ahora tengo con la beca... - Jesús Jared

Aprendiendo con el corazón

Proyecto creado por **Nadia Marín**, quien actualmente estudia en la Escuela de Ingeniería y sueña con poder **transformar la educación de las mujeres en México a través de temas de ciencia y tecnología**.

"Aprendiendo con corazón" comenzó en una **casa religiosa** en donde residen mujeres desde 12 años hasta 60 años. Nadia explica que es un lugar relativamente **conservador** y reciben **educación con libros antiguos** que generalmente muestran perspectivas anticuadas.



/> width="700" loading="lazy">

Conociendo la situación de la casa religiosa, Nadia decidió tomar la iniciativa de impartir **clases de matemáticas e inglés** para quienes no han recibido educación anteriormente o reforzar los

conocimientos que tienen.

“La beca de LDM me ayudó a reconocer lo capaz que soy, con este apoyo quiero seguir rompiendo barreras y romper los obstáculos que se me presenta, para inspirar a otras mujeres.” comenta Nadia Marín

Hasta la actualidad, Nadia ha impactado a alrededor de **60 potosinas** con sus clases y piensa seguir creciendo. Por otro lado, también recolectó **ropa y materiales escolares para ayudar a mujeres que viven en situación de escaso recursos.**

Nadia comparte con CONECTA que ha pausado su proyecto, sin embargo se va a retomar en vacaciones de invierno, al igual empezará nuevos **proyectos de educación** con un enfoque al **tema de STEAM** (Science, Technology, Engineering, Arts and Mathematics).

Esfuézate por progresar, no por llegar a la perfección. - Nadia Marín

Reforestación de Cecyte Plantel IX

“Me siento muy afortunado, la beca fue una gran oportunidad para poder contribuir a mi comunidad e intentar mejorar las condiciones sociales de mi entorno.” comenta Juan Fernando



/> width="550" loading="lazy">

Juan Fernando Mosivás, estudiante que sueña estudiar la carrera de Ingeniería Química en el campus Monterrey creó el proyecto de **Reforestación de Cecyte Plantel IX en diciembre del año 2021**.

La iniciativa comenzó cuando se enteró que en su preparatoria “Cecyte Plantel IX” pausaron el mantenimiento del plantel por la pandemia de COVID-19 y los alumnos regresarán a **tomar clases en un espacio limpio y ordenado**.

Con el apoyo de sus amigos y profesores, empezó a **reforestar y a dar mantenimiento a distintos espacios de la institución** como áreas de recreación. Gracias a este proyecto se recuperó **más del 60% de la flora del plantel**.

Comenta Juan Monsiváis que el proyecto ayuda a que las siguiente generaciones tengan una **base para construir el futuro** y es trascendental para que todos puedan participar y mantener el buen estado de los espacios del plantel.

SEGURO QUERRÁS LEER TAMBIÉN