

# Conoce 6 proyectos de alumnos becados al 100% en SIN



Los nuevos **alumnos becados al 100%** por el **Tec de Monterrey campus Sinaloa** trabajan en diversos proyectos sociales, con los cuales, han logrado mejorar la calidad de vida de diferentes comunidades en Sinaloa.

Estos estudiantes forman parte del programa [Líderes del Mañana](#), creado por el Tec de Monterrey en el cual buscan apoyar a **jóvenes talentosos** con alta necesidad económica para poder realizar sus **estudios profesionales**.

Estos proyectos abarcan áreas como el **apoyo a personas** con discapacidad, brindar educación a jóvenes desde nivel **primaria hasta secundaria**, el apoyo a **mujeres**, o apoyo **psicológico a niños** por medio del arte.

“Tienes que **ser definido por lo que amas hacer en tu vida**”, Miguel Garzon

## 1. Asesorías educativas a la comunidad estudiantil

Originario de Villa Unión, Sinaloa, **Miguel Garzon** ha participado en concursos de matemáticas desde niño, como la **olimpiada del conocimiento infantil**, de oratoria, y también ha formado parte de **la banda de guerra de su escuela**.

El proyecto de Miguel se basa en brindar **apoyo a la comunidad de Villa Unión**, en el aspecto educativo, desarrollando programas de **asesorías de matemáticas, física, química o cálculo**.

Estas capacitaciones se han realizado de **manera digital y presencial**, asimismo, ha desarrollado una página web con contenido interactivo que tiene como objetivo **educar a esta comunidad**.

*“Tienes que **ser definido por lo que amas hacer en tu vida**”,* expresó Miguel.



/> width="900" loading="lazy">

## **2. Luz en la pared**

**Lucero Zamudio**, originaria de Navolato, Sinaloa **se graduó de preparatoria con el mejor promedio de su generación**, ha participado en congresos estudiantiles, y en el consejo de su preparatoria.

Su proyecto llamado "**Luz en la pared**" consiste en un **grupo de 30 personas**, las cuales han **desarrollado un chip con el que personas con discapacidad visual** pueden utilizar para **poderse ubicar** en el centro de la ciudad de Navolato.

Los chips activan **un módulo el cual le dice a la persona en que parte del centro de la ciudad están**, dando una guía del local o lugar en donde se encuentra.

**Este proyecto se vio financiado** por la venta de **materiales reciclados** como botellas, las cuales posteriormente fueron vendidas por el grupo.

### 3. Fermates

Originaria de Los Mochis, **María Fernanda Montoya** ha tenido una amplia **carrera matemática**, participando en **olimpiadas de matemáticas**, en el ayuntamiento de Culiacán dando pláticas de ciencia y tecnología (**STEM**).

El proyecto de María Fernanda consiste en **preparar a alumnos** de nivel de primaria por medio de **juegos lúdicos** para las **olimpiadas de matemáticas**, de una manera que se divide en **diferentes etapas**.

Las etapas que maneja son la asesoría a los alumnos, el seguimiento de las asesorías a los alumnos y la **capacitación de profesores** para las olimpiadas de matemáticas.

Resultado de este proyecto los estudiantes capacitados han ganado medallas en diversos concursos, estás siendo **una de oro, cuatro de plata, una de bronce y cuatro menciones honoríficas**.

### 4. Pinta tu imaginación

La estudiante **Cristina Méndez**, originaria de **Los Mochis**, se vio involucrada en el **mundo del arte** desde una temprana edad, y al darse cuenta del impacto que este puede generar decidió ayudar otros con ello.

Su proyecto tiene como objetivo **tratar problemas como la ansiedad y depresión por medio del arteterapia**, el cual está dirigido a **niños de nivel secundaria**.



/> width="900" loading="lazy">

Con estos talleres, buscar que los niños puedan tener nuevas maneras de expresarse de una manera sana y que les ayude a comunicar cómo se sienten.

## 5. Creando pelucas oncológicas

Originario de Mazatlán, **Martín Watson** se ha involucrado en la ayuda a la asociación "**Artesanas trabajando con el corazón**", también teniendo una participación en diversas **olimpiadas de matemáticas**, las cuales le llevaron a ser un **becario del banco BBVA**.

El proyecto de Martín, junto con la ayuda de la asociación, realiza **pelucas a mano para mujeres con cáncer**, estas siendo realizadas a través de productos reciclados.

## 6. Paqueso

Originaria de **Los Mochis Exiquia Lizeth** se ha involucrado en diversas **ferias de ciencias**, y esta vez fue su segunda vez participando por la beca, afirmando que **nunca se rindió para cumplir su meta**.

“Buscamos **disminuir el maltrato animal** así como el **impacto ambiental** del sector ganadero” comentó Exiquia.

El proyecto de Exiquia consiste en un **queso vegano hecho a base de papa**, con el fin de dar una **alternativa a las personas intolerantes a la lactosa**, y como un **apoyo a los animales que sufren del maltrato animal**.

Por su parte, el coordinador de **Apoyos Educativos y Becas de campus Sinaloa, Cosme Escobar**, resaltó su sentir sobre la calidad de los proyectos de esta **nueva generación de estudiantes becados al 100%**.

*“Son proyectos que **aprovechan cada oportunidad que tienen**. Cada uno de estos estudiantes tiene un amplio potencial de desarrollo”,* resaltó Cosme.

*“**Los jóvenes traen un gran camino por delante**, ya que traen muchos proyectos los cuales están generando un impacto de maneras diversas”*, finalizó.

**SEGURO QUERRÁS LEER TAMBIÉN:**