

5 jóvenes y un proyecto para apoyar a niños con síndrome de down



Los alumnos **Jorge Saldamando, Alejandro León, Esteban Mascareño, Felipe Rojas e Iván Alanis**, lograron tener un **gran impacto** en su comunidad apoyando a la **asociación Down Obregón**.

“Al momento de ver las sonrisas en sus caras, nos dimos cuenta que **todo el esfuerzo había valido la pena**” compartió **Jorge Saldamando** con CONECTA.

Estos **5 jóvenes recaudaron 17 mil pesos** para **ayudar con remodelaciones** a dicha **asociación**.

Con el dinero recaudado, los integrantes del equipo consiguieron **20 escritorios para el salón de la institución, pintaron el lugar**, e hicieron un **salón extra** para los niños más pequeños, con alfombra de colores y un pizarrón nuevo.

“Al ser una asociación creada recientemente, **necesitaron de nuestro apoyo** principalmente con **acondicionar las instalaciones** de la escuela ya que no contaban con los recursos necesarios para esto” expresó Jorge Saldamando alumno de PrepaTec.



width="900" loading="lazy">

“Aire acondicionado, puertas, ventanas, electricidad para iluminación, alambrado eléctrico, pintura en los salones, escritorios, son solo algunas de las cosas que les hacían falta” concluyó Saldamando, integrante del equipo.

Los jóvenes **recolectaron los fondos** necesarios a través de **rifas, boteo** en las calles, **matinéas** y **patrocinios**; con lo que al final obtuvieron el total de **17 mil pesos**.

“Todo con el **objetivo** de **brindarles una mejor calidad de estudio**, e inclusive una **mejor calidad de vida**.” comentó **Felipe Rojas**, integrante del equipo.

“Una vez terminado el proceso después de muchas horas de trabajo, **el instituto Down Obregón** fue un **ambiente y un lugar radicalmente diferente**.” concluyó Felipe.



width="900" loading="lazy">

Al preguntarles sobre el **impacto social** y personal del proyecto, los jóvenes integrantes del equipo expresaron lo siguiente:

“Este proyecto no solo nos enseñó a **trabajar en equipo** y a **explotar al máximo nuestras cualidades**, sino también nos enseñó la **satisfacción que se tiene al ayudar a nuestra propia sociedad**” compartió el equipo con CONECTA.

“Esta **institución** se **enfoca** principalmente en **brindar la misma oportunidad y reducir las desigualdades y estigmas** hacia las personas con esta discapacidad, mientras que también les brinda apoyo en forma de bienes” comentó **Félix Hernández**, encargado de la **institución Down Obregón**.

La asociación Down Obregón, es la **única institución en la ciudad** que se centra en brindar apoyo y educación a niños que padecen el síndrome de Down.



width="900" loading="lazy">

“El **objetivo principal** de este proyecto es que los **alumnos demuestren sus competencias de liderazgo y sentido humano** y las apliquen en el mundo real, **ayudando**, al mismo tiempo, **a aquellos que lo necesitan**” explicó María Elisa Preciado, tutora de 5to semestre y líder del proyecto.

Este proyecto fue el trabajo final para su materia de Liderazgo para el Desarrollo Social.

Los alumnos de 5to semestre se encargaron de apoyar a una asociación local de su elección, con el fin de cubrir la mayor cantidad de necesidades posibles.

La institución Down Obregón también tuvo el apoyo de otros 4 equipos, de los cuales solo un **equipo ganó el primer lugar**.



width="900" loading="lazy">

En este evento, llamado **líderes con sentido humanos local**, todos los equipos, conformados por alumnos de 5to semestre, presentaron sus proyectos y las **mejoras hechas a las asociaciones civiles**.

En la etapa local jueces evaluaron cada uno de los proyectos presentados.

Presentación, compromiso, recaudación, apoyo brindado, etc. fueron algunos de los **puntos** en que los **jueces** se basaron para **elegir al ganador** de esta etapa.

Gracias a todo el esfuerzo invertido, el equipo conformado por estos 5 jóvenes fue el **ganador** de “**Líderes con Sentido Humano local**” ganando el pase al “**Encuentro nacional de líderes con sentido humano**”.

El encuentro de nacional de líderes con sentido humano se llevará a cabo del **24-26 de enero**, en el **Tecnológico de Monterrey, campus Monterrey** con el fin de exponer los resultados obtenidos en el proyecto.

SEGURO TAMBIÉN QUERRÁS LEER: