

Alumno del Tec está en la final del Premio Nacional del Emprendedor



Mariana Perales | Campus Estado de México

Adolfo Ferrer está cambiando la forma en la que los niños aprenden en México haciendo uso de la robótica, ayúdalo a ganar votando en premionacionaldelemprendedor.gob.mx, en la **categoría VIIB** estudiante emprendedor, y selecciona **Liks**.

Su pasión por hacer que los niños y niñas de México sean creadores de tecnología y logren materializar sus sueños, llevó a Adolfo, alumno de Ingeniería en Negocios y Tecnologías de la Información del Tec en el Estado de México, a emprender su club de robótica y programación “LIKES”, que significa creación en Maya.

Este sueño inició hace 11 años cuando a su corta edad, Adolfo comenzó a participar en competencias internacionales de robótica donde además de aprender ciencia, tecnología, robótica y programación, desarrolló habilidades de emprendimiento.

Concluyendo la Preparatoria, comenzó a dar clases de regularización de matemáticas a niños de primaria y les platicó sobre las competencias de robótica que existían, al poco tiempo, los comenzó a capacitar para la misma competencia en la que él había participado.

“Me fascinó el poder enseñarles, inspirarlos e introducirlos en este tipo de proyectos”, señala



/>>

Fue así como en 2014 nació LIKS, un club de robótica y programación que tiene como objetivo, introducir a niños y niñas en temas de ciencia y tecnología, desarrollando en ellos habilidades de **creatividad, comunicación, pensamiento crítico y colaboración** lo que facilita el aprendizaje.

El mayor logro que ha tenido y lo ha motivado a creer y seguir trabajando en este proyecto, es el haber participado con uno de sus equipos en la competencia **Google Lunar XPRIZE**, la cual tenía como objetivo aterrizar un robot en la luna.

De 235 equipos en el mundo, uno de sus equipos, MecaLIKS integrado por 3 niñas quedó en primer lugar siendo el primer equipo Latinoamericano en tener este logro y junto con otros tres equipos, tuvieron la oportunidad de viajar a Tokio para conocer a los equipos de GLXP.

A su regreso grabaron un documental sobre la misión a la luna producido por el Director de la película de Star Wars JJ Abrams y dirigido por Orlando Von Einsidel, nominado a un Oscar el año pasado.



/>>

Adolfo refiere que el haber participado en actividades co-curriculares durante su formación influyó en el desarrollo de su proyecto, ya que durante su preparatoria en el Tecnológico de Monterrey, fue parte del equipo de robótica Buluk.

Con ese equipo, participó en el área de mecánica y tuvo la oportunidad de viajar junto con todo el equipo a competir en los regionales de FIRST Robotics Competition en Portland, Oregon y Fort Lauderdale, Florida, y el cual le ayudó a encontrar la necesidad de introducir a más niñas y niños en temas de ciencia y tecnología.

Actualmente, Adolfo además de impartir de cursos de robótica, programación y emprendimiento en el club de robótica LIKS, en el que ha capacitado alrededor de 900 niños; trabaja en el desarrollo de un programa computacional para escuelas públicas en conjunto con Fundación Televisa.

“Lo que hago me apasiona y lo disfruto, estoy completamente feliz de haber encontrado lo que quiero hacer por el resto de mi vida”. Adolfo Ferrer, fundador de LIKS.

¿Cómo votar?

Paso 1 Entra a la liga premionacionaldelemprendedor.gob.mx

Este contenido será modificado temporalmente en atención a las disposiciones legales y normativas en materia electoral, con motivo del inicio de periodo de campaña.

[¿Qué es el Premio?](#) [Postulantes](#) [Categorías](#) [Proceso de evaluación](#) [Ganadores anteriores](#) [Fechas Importantes](#) [Preguntas frecuentes](#)



/>>

Paso 2 Selecciona la categoría VIII b Estudiante Emprendedor

Votación Pública 2017

- Puedes votar en cada una de las categorías del Premio
- Sólo puedes votar por 1 semifinalista de cada categoría del Premio.
- La votación pública estará abierta hasta 11 de mayo a las 23:59hrs.

Selecciona una categoría: [Cat I](#) [Cat II](#) [Cat III](#) [Cat IV](#) [Cat V](#) [Cat VI](#) [Cat VII a](#) [Cat VII b](#) [Cat VIII a](#) [Cat VIII b](#) [Cat IX](#)

Instituciones Educativas que impulsan el Espíritu Emprendedor: Estudiante Emprendedor

/>>

Paso 3 Selecciona el proyecto Liks y vota

Categoría VIII b

Instituciones Educativas que impulsan el Espíritu Emprendedor: Estudiante Emprendedor

 <p>Federico Lopez Saldaña Eco Extrusor</p> <p>Ver más Votar este proyecto</p>	 <p>Marco Antonio Andrade Tirado Gasaleq</p> <p>Ver más Votar este proyecto</p>	 <p>Adolfo Ferrer Jaime Liks.co</p> <p>Ver más Votar este proyecto</p>	 <p>Noé Lozano Hernandez Batial Mantenimiento De Cisternas</p> <p>Ver más Votar este proyecto</p>
---	--	---	--

[Volver a Cat VIII a](#) [Ir a Cat IX](#)

/>>

Paso 4 Conecta tu cuenta de Facebook y listo!

Categoría VIII b

Instituciones Educativas que impulsan el Espíritu Emprendedor: Estudiante Emprendedor



Conéctate con tu perfil de Facebook para poder participar de la votación.

[Conéctate](#)

[Ver más](#) [Votar este proyecto](#) [Ver más](#) [Votar este proyecto](#) [Ver más](#) [Votar este proyecto](#) [Ver más](#) [Votar este proyecto](#)

/>>