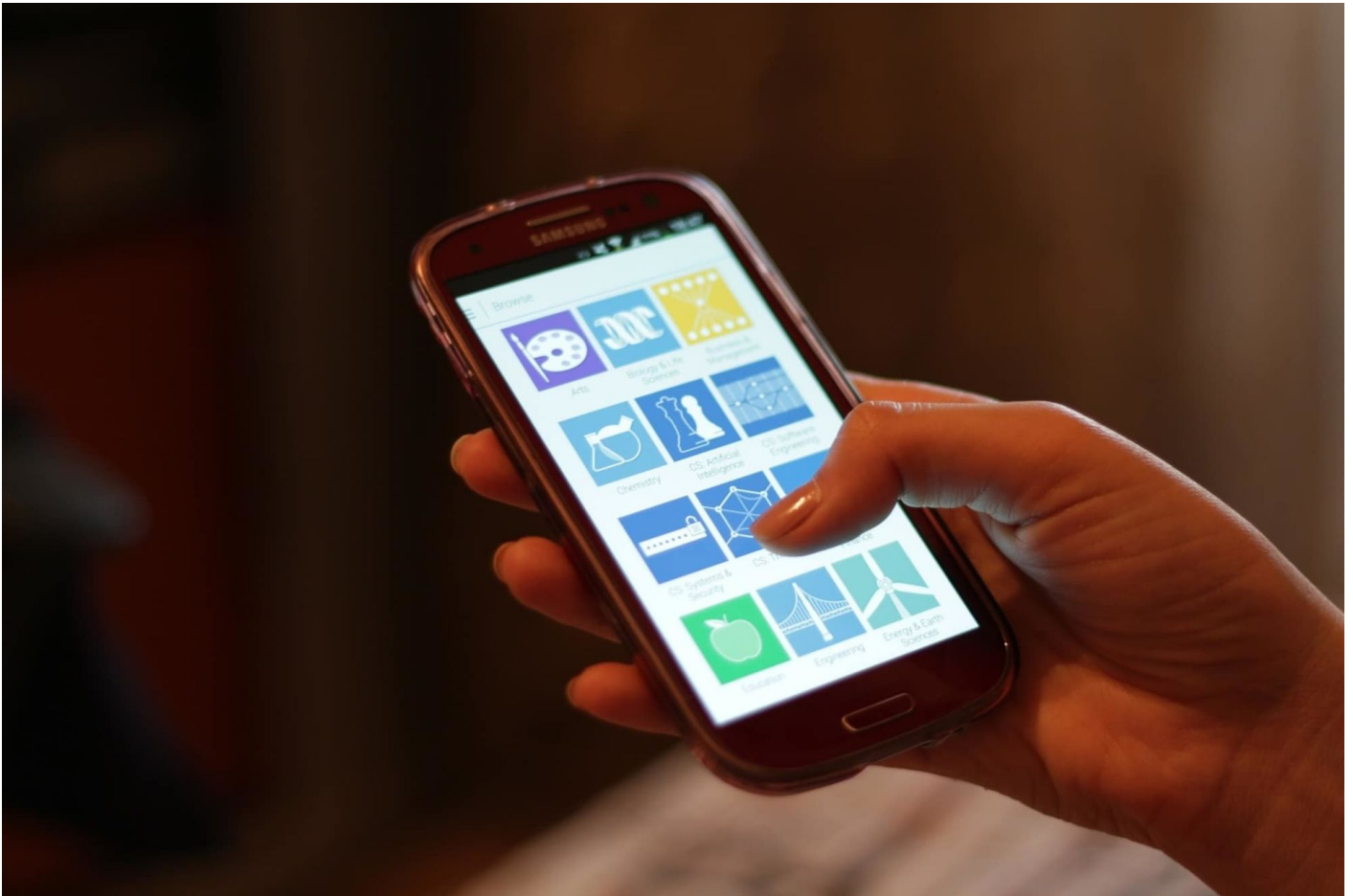


¡Mujeres por el cambio! Final nacional de Technovation en Tec GDL



Adolescentes y niñas que desean cambiar al mundo **diseñaron Apps** para resolver problemas como la comunicación entre sordos y oyentes, el calentamiento global, el autismo o incluso el Alzheimer, entre otros.

En total, los **10 mejores equipos de chicas en México** que crearon una aplicación para celular enfocada a resolver problemáticas sociales se dieron cita en el Tec Guadalajara para la **final nacional del reto [Technovation](#)**.

Dicho reto es el programa de **emprendimiento tecnológico más grande del mundo** enfocado a mujeres de secundaria o preparatoria, para que aprendan nuevas habilidades de este rubro y resuelvan problemas reales.

La competencia inició aproximadamente **6 meses atrás**, cuando las chicas formaron sus equipos y se acercaron a alguna de las sedes, auspiciadas por distintas casas de estudio, donde se ofrecen asesorías para crear las Apps.

*“Las alumnas acuden y se les proporciona **capacitación en cuestiones de Design Thinking y estudios de mercado** y a la par con la parte de **programación**, ver cómo solucionar ese problema con una aplicación tecnológica...*

Ellas diseñan esta aplicación desde cero y finalmente está la competencia”, señaló Olga Cecilia García Rosique, directora de la carrera de Ingeniería en Tecnologías Computacionales ([ITC](#)) del Campus Guadalajara.

Technovation width="900" loading="lazy">

En esta ocasión, los 10 equipos que llegaron a la **competencia nacional abordaron los temas** de:

- Animales en las calles,
- Apoyo a personas invidentes,
- Calentamiento global,
- Comunicación entre personas oyentes y sordos,
- Empleo para personas con discapacidad,
- Falta de materiales escolares en escuelas y
- Padecimientos como: Alzheimer, autismo, ansiedad y depresión, y obesidad.

Los equipos seleccionados prepararon un *pitch* -discurso de venta- que fue presentado ante un jurado de expertos de la región, proveniente de empresas como: **Oracle, Continental Automotive, NXP, Epam, HP e Intel.**

“El propósito es incentivar a las niñas y empoderarlas para que puedan emprender soluciones tecnológicas o empresas que estén orientadas a tecnología en un futuro”, agregó García Rosique.

En esta edición la App que obtuvo su pase a la siguiente fase fue: **ORATIO, un traductor móvil de la Lengua de Señas Mexicana (LSM).**

Esta aplicación permite de manera inmediata ayudar a personas sordas a comunicarse con oyentes, pero también permite el aprendizaje del LSM. De esta manera permiten mayor inclusión social.

Technovation width="900" loading="lazy">

El equipo participó en la categoría *Senior*, y está conformado por 5 jovencitas que estudian la preparatoria en León, Guanajuato. Ellas son:

- Alma Yunuen,
- Victoria Eugenia Mendoza,
- Oriana Hernández,
- Fernanda Calderón y
- Aylen Fernanda Andrade.

“Creemos que la importancia de contar con mujeres ingenieras en el mundo laboral es vital para que no solamente se tomen decisiones por hombres, y vemos que hay una escasez palpable de

ingenieras. Nosotros estamos motivando desde primaria y secundaria, para enseñarles a las chicas lo que pueden hacer estudiando una ingeniería”, señaló la directora de ITC.

Technovation width="900" loading="lazy">

Más sobre Technovation

Technovation está presente en más de 100 países. Su creación se debe a diversas organizaciones no gubernamentales como la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (**UNESCO**), **ONU Mujeres y los cuerpos de paz**.

Además de la contribución de grandes compañías tecnológicas como: **Google.org, The Adobe Foundation, Uber y Samsung**.

De manera local fue apoyada por: Oracle, Technolochicas, Fundación Televisa, Epam Systems, Intel, NXP, HP Inc., Continental e IBM. Esto hizo posible que asistieran equipos de Mérida, León, Colima, Tepic, San Luis Potosí y más.

Desde su creación, hace 9 años, han participado **23,000 niñas alrededor del mundo en Technovation**, a través de la creación de una App para celular capaz de aportar a la solución de alguno de los problemas que aqueja a la humanidad.

LEE TAMBIÉN:

LEE TAMBIÉN:

