



Juega con la tabla de elementos

Cuatro alumnos de 5to semestre de PrepaTec participaron en el **Concurso Nacional de Prototipaje** en el marco de las actividades del INCmty donde obtuvieron el **segundo lugar** por la creación de una app que apoya a los jóvenes a estudiar los elementos de la tabla periódica.

Arantza Juárez Cuadros, Ana Lucia Corrales Alvarado, Enrique Roiz García y Samuel Antonio Rivera Domínguez, son los alumnos que desarrollaron la app en la materia diseño y desarrollo de aplicaciones.

El Concurso Nacional de Prototipaje es creado para impulsar el desarrollo de habilidades emprendedoras en los alumnos del **Tecnológico de Monterrey**, con el objetivo de reconocer a los mejores proyectos desarrollados en los 26 campus del País.

Samuel Rivera viajó a la ciudad de Monterrey como representante del equipo y fue el encargado de presentar los pitches frente a los jurados.

"Se nos pidió desarrollar una aplicación que tuviera una parte educativa y nosotros elegimos que fuera con la química y de ahí elegimos que se basara en la tabla periódica porque es de las cosas más difíciles de aprender", detalló Samuel Rivera quien fue el alumno que asistió al encuentro nacional a representar a su equipo.

"Participamos con los softwares que se desarrollaron en todo el País y nosotros fuimos representado al campus en el área de **creación de Software** y obtuvimos el segundo lugar, la verdad no lo esperábamos, fue un momento muy padre".