

# ALZ FINDER una aplicación en apoyo a las personas con Alzheimer



Estudiantes de preparatoria ganan **competencia local** y viajan a **INC Monterrey** para competir en el concurso de PrepApps Tec en representación de Campus Ciudad Juárez.

Los estudiantes **Gabriel Cueto, Alexa Macías, Daizeth Hernández y Gabriela Castro** crearon **ALZ FINDER**, una pulsera y una aplicación que rastrean a personas con discapacidades como el Alzheimer.



width="900" loading="lazy">

El prototipo del proyecto consiste en una pulsera con un chip GPS y un chip de número celular el cual se vincula a un *smartphone* para notificar la ubicación de la persona. Gabriel también agregó que se buscará que la pulsera identifique signos vitales.

**PrepApps Tec es una competencia** que abre convocatoria a nivel nacional dentro del Tecnológico de Monterrey para los estudiantes de PrepaTec, que permite a los alumnos crear proyectos que tengan como objetivo resolver una problemática social.

El alumno **Gabriel Cueto comentó a CONECTA** que la iniciativa de su proyecto fue gracias a la clase de Diseño y desarrollo de aplicaciones, donde buscaron crear una aplicación.

La maestra **Gabriela Anaya quien fue la mentora del equipo** dijo que el objetivo del proyecto es resolver una **problemática social**, teniendo como base un sector vulnerable, por lo cual presentaron el prototipo de la pulsera y la aplicación.