

## Premian bastón para invidentes ·

En una visita que hicieron a Guadalajara, Juan Antonio Sánchez Pérez y Ricardo Xilonzochitl Mora vieron a una mujer invidente que llevaba una hora esperando un camión y nadie le avisaba si pasaba...



En una visita que hicieron a Guadalajara, Juan Antonio Sánchez Pérez y Ricardo Xilonzochitl Mora vieron a una mujer invidente que llevaba una hora esperando un camión y nadie le avisaba si pasaba la unidad.

Ese conflicto fue un detonante para crear SADVI, un bastón para invidentes que incluye audífonos para guiar la movilidad, pues detecta obstáculos en las calles y alerta si pasan camiones.

Este dispositivo, con el que ganaron el máximo premio en la categoría de divulgación científica, lo desarrollaron estos dos alumnos de la Preparatoria Regional de Jocotepec, de la UdeG.

"Cuando estábamos pidiendo recursos en nuestra comunidad, había empresas que nos trataban como que el proyecto no tenía impacto, esas cosas nos hacían decepcionarnos. Fuimos a demostrar (al concurso) lo que pudimos lograr y que tenemos un nivel", expresó Ricardo.

Los jóvenes inventores son alumnos del Club de Ciencias, que nació como una iniciativa independiente de la Prepa, con impulso del director Sergio Aguilar Moncayo, y a cargo de maestros asesores como Juan García y Paulino García.

"Es poner la tecnología al servicio de una situación social", explicó el docente Paulino García.

Este es el bastón que desarrollaron y su costo sería de unos mil 500 pesos. Los que venden van desde los 5 mil dólares.

Fuente: www.mural.com