

## MEXICANA SE ALZA CON EL BRONCE EN CONCURSO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



Wendy Yunuén Arévalo Espinal.

Foto propiedad de: @rogeplus / Twitter

*Su proyecto "Aprendizaje de Vocabulario en Inglés por Códigos QR", fue de los más útiles y originales.*

México.- Wendy Yunuén Arévalo Espinal, estudiante de Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicaciones del Instituto Tecnológico de Morelia (ITM), se hizo de una medalla de bronce en el XII Concurso Latinoamericano de Proyectos Estudiantiles en Ciencia y Tecnología Infomatrix Latinoamérica 2018.

Con el proyecto *Aprendizaje de Vocabulario en Inglés por Códigos QR*, la chica obtuvo el tercer lugar entre los 300 participantes de países como Brasil, Colombia, Ecuador, Perú y México, pues el objetivo de su presentación es fomentar y reforzar el aprendizaje de vocabulario inglés de forma lúdica y a través de Android.

La iniciativa de Wendy funciona de la siguiente manera: el alumno deberá descargar códigos QR del interior del Instituto Tecnológico de Morelia, que almacenará el vocabulario en el dispositivo con el fin de que sea consultado en futuras ocasiones, indica *Excélsior*. De esta manera, los aprendizajes obtenidos en clase se refuerzan y repiten constantemente.

<https://www.sdpnoticias.com/nacional/2018/03/22/mexicana-se-alza-con-el-bronce-en-concurso-de-ciencia-y-tecnologia>