



Desarrollan ingenieros mexicanos pulsera que emplea sistema ultrasónico para ayudar a invidentes

Se basa en el sistema de ubicación por resonancia (eco) y fue reconocido por el MIT Tech Review como uno de los 10 desarrollos innovadores de 2015 de menores de 35 años.

-LEER NOTA COMPLETA-

OTRAS NOTAS:



Crean singular empresa en el Tec de Monterrey para competir en la llamada la Revolución Industrial 4.0



Con tecnología de punta, investigador mexicano previene la corrosión de ductos



Ingeniería química, 127 años de aportar iniciativas traducidas en desarrollo

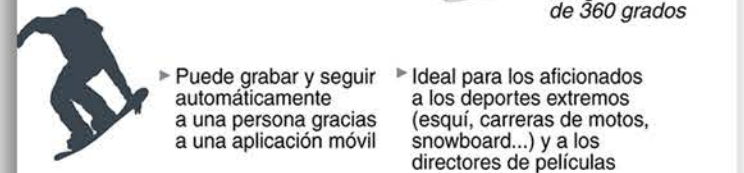


Mujeres que revolucionaron la tecnología con inventos fabulosos



Premio Odebrecht abre convocatoria a alumnos de ingeniería del país

Drones al servicio de la sociedad



Otros posibles usos de los drones civiles (diferentes modelos y fabricantes)





CONVOCATORIA

Participa con **propuestas** multidisciplinarias que **resuelvan asuntos** de la **realidad mexicana** "Javier Barros Sierra"

Cierre 31 de diciembre

Estudiantes