



Un alumno de la UGR desarrolla una aplicación para medir la calidad de los servicios de recogida de residuos y limpieza viaria

16/11/2018

Divulgación

Las Escuelas de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos e Ingeniería Informática y Telecomunicaciones de la Universidad de Granada (UGR) y la spin off PROMA han desarrollado una aplicación para medir la calidad de los servicios de recogida de residuos y limpieza viaria. Álvaro Teruel Cañones, alumno de la ETS de Ingeniería Informática y Telecomunicaciones, ha desarrollado un Trabajo de Fin de Grado (TFG) titulado “Aplicación web para alertas sobre nivel de limpieza y recogida de residuos”, en colaboración con la spin off de la Universidad de Granada PROMA Proyectos de Ingeniería Ambiental S.L y la Diputación Provincial de Granada.



Seguir leyendo

Compartir en