

Les Matemàtiques del bicing



17.03.2009 **Divulgació** - Un estudiant de doctorat del departament ha ideat un algorisme que permet conèixer les rutes ideals que han de seguir les furgonetes per tal de redistribuir les bicicletes de la millor manera possible.

N'Aleix Ruiz de Villa, en col.laboració de la consultoria IDOM ha ideat un algorisme per tal de conèixer el funcionament de la flota de vehicles i de fixar les rutes ideals que han de seguir les furgonetes durant el repartiment diari que realitzen a les diverses estacions de Barcelona.

Actualment, n'Aleix està realitzant la tesi doctoral amb en Xavier Tolsa, Investigador ICREA i professor del Departament de Matemàtiques de la UAB.