



Universidad de Granada

Analizan el gasto energético en adolescentes según cómo se desplacen a su centro educativo

27/02/2024

Actualidad

El proyecto ENERGYCO (Energy Expenditure of Active Commuting to School), que tiene por objetivo estudiar cuánta energía gasta el cuerpo de un estudiante si se desplaza andando, en bicicleta o en coche a su centro educativo, es una iniciativa liderada por Emilio Villa González, investigador principal y profesor del Departamento de Educación Física y Deportiva, de la Facultad de Ciencias del Deporte de la Universidad de Granada, y financiada por el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades.



[Seguir leyendo](#)