

Un modelo multiescala para flujos de tráfico con datos GPS

Pablo Real Gómez
parego@alumni.uv.es

December 24, 2016

En esta charla presentamos un modelo multiescala de tráfico que combina modelos micro y macro para evaluar flujos de tráfico con todo tipo de condiciones iniciales. Además, introducimos datos reales de GPS para ajustar el modelo a la realidad.