



UNIVERSIDAD DE SEVILLA



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA

INGENIERÍA EN TELECOMUNICACIÓN

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

PROYECTO FINAL DE CARRERA

SISTEMA DISTRIBUIDO DE NAVEGACIÓN CON
EVITACIÓN DE COLISIONES

AUTOR: EDUARDO FERRERA CABANILLAS

TUTORES: ÁNGEL RODRÍGUEZ CASTAÑO

ANÍBAL OLLERO BATURONE

27 de septiembre de 2012