

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

TESIS DE MÁSTER

SOFTWARE ENGINEERING TECHNIQUES APPLIED TO ASSITIVE ROBOTICS: GUIDELINES & TOOLS

Autor: Juan Carlos González Víctores Director: Alberto Jardón Huete Co-Director: Prof. Carlos Balaguer

MÁSTER OFICIAL EN ROBÓTICA Y AUTOMATIZACIÓN

> LEGANÉS, MADRID OCTUBRE 2010