

ESCUELA SUPERIOR DE INGENIEROS
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA
UNIVERSIDAD DE SEVILLA



NUEVAS ESTRUCTURAS
MICROFLUÍDICAS POLIMÉRICAS
PARA LA EXTRACCIÓN DE
MUESTRAS BIOLÓGICAS

Trabajo Fin de Máster

Autor: José Miguel Moreno López

Director de proyecto: Dr. José Manuel Quero Reboul

Sevilla, Abril de 2009

