

**ESTADO DEL ARTE EN TÉCNICAS DE RECUPERACIÓN DE INFORMACIÓN
BASADAS EN ONTOLOGÍAS**

**DANIEL RESTREPO MONTOYA
SANTIAGO GARCÍA ZULUAGA**

**UNIVERSIDAD EAFIT
ESCUELA DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS
MEDELLÍN
2010**

**ESTADO DEL ARTE EN TÉCNICAS DE RECUPERACIÓN DE INFORMACIÓN
BASADAS EN ONTOLOGÍAS**

**DANIEL RESTREPO MONTOYA
SANTIAGO GARCÍA ZULUAGA**

Trabajo de grado para optar por el título de Ingeniero de Sistemas

Asesor: Juan Guillermo Lalinde Pulido

**UNIVERSIDAD EAFIT
ESCUELA DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS
MEDELLÍN
2010**