

DESARROLLO DE UN DISPOSITIVO CILINDRO – ÉMBOLO PARA LA
MEDICIÓN DE ALGUNAS PROPIEDADES Y PROCESOS TERMODINÁMICOS
CLÁSICOS CON CARÁCTER ACADÉMICO

CAROLINA MIRA HERNÁNDEZ

Trabajo de grado para optar por el título de
Ingeniero Físico

Asesor:

Luis Santiago Paris Londoño
Ingeniero Mecánico

ESCUELA DE CIENCIAS Y HUMANIDADES
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BÁSICAS
UNIVERSIDAD EAFIT
MEDELLÍN
2011