Proyecto 1: Fuente de poder

Carlos López (08107) y Josué Rendón (08168)

7 de Mayo, 2010

#### Resumen

Construímos una fuente de alimentación que toma como entrada  $110\mathrm{V}$  y tiene como salida un voltaje variable que va desde  $1\mathrm{V}$  hasta  $20\mathrm{V}$ . El tipo de fuente que construímos es una fuente de voltaje lineal, es decir, que está compuesta por 4 módulos esenciales y uno de seguridad. Estos módulos son:

## Capítulo 1

## Introducción

### Capítulo 2

# Diseño esperimental

# Bibliografía