

Universidad de Buenos Aires Facultad de Ingeniería Año 2017 - 2<sup>do</sup> Cuatrimestre

## TRABAJO DE LABORATORIO 2 ETAPAS CON TRANSISTORES DISCRETOS

Fecha: 18	de	octubre	de	2017
-----------	----	---------	----	------

Integrantes:	Padrón:
Federico Verstraeten	92
Ezeguiel Ignacio Pene	89908

## Parte A) ETAPA AMPLIFICADORA CON UN TRANSISTOR

Obtenga una configuración que brinde  $R_i>10\,\mathrm{k}\Omega,\ A_v=\pm50\,\Omega$  o lo más cercano posible.