## Electrónica Analógica: Laboratorio 5

1st Hector Pereira

Ingeniería en Mecatrónica Universidad Tecnológica (UTEC) Fray Bentos, Uruguay hector.pereira@estudiantes.utec.edu.uy 2<sup>nd</sup> Mateo Lecuna
Ingeniería en Mecatrónica
Universidad Tecnológica (UTEC)
Fray Bentos, Uruguay
mateo.lecuna@estudiantes.utec.edu.uy

Resumen— KEYWORDS:

I. Introducción

II. MARCO TEÓRICO

III. METODOLOGÍA

III-A. Materiales

IV. RESULTADOS

V. CONCLUSIONES

VI. APENDICE

VI-A. Carpeta de laboratorio

**Enlace** de acceso a la carpeta de Google Drive con simulaciones y evidencias del laboratorio.