### Instituto Tecnológico de Buenos Aires

22.05 Análisis de Señales y Sistemas Digitales

# Trabajo práctico $N^{\circ}4$

#### $Grupo\ 3$

Mechoulam, Alan	58438
Lambertucci, Guido Enrique	58009
Rodriguez Turco, Martín Sebastian	56629
LONDERO BONAPARTE, Tomás Guillermo	58150

Profesores
Jacoby, Daniel Andres
Belaustegui Goitia, Carlos F.
Iribarren, Rodrigo Iñaki

Presentado: ??/??/20

### Índice

1. Introducción	2
2. Investigación	2
3. Aportes	2
4. Desarrollo	2
5. Referencias	2

## HAY QUE HACER EL INFORME.

#### 1. Introducción

Describe en pocos renglones todo el trabajo, haciendo hincapié en los ensayos y los resultados.

Debe haber suficiente material para que un profesional que no conoce el tema para nada, pueda entenderlo. Referenciar libros y tutorial papers que profundicen.

#### 2. Investigación

- Descripción de las líneas de investigación (con referencias).
- Descripción de los conceptos más importantes de cada una.
- Análisis propio de lo presentado.
- Simulaciones de lo más relevante (códigos como apéndice)

• Elección del camino y justificación.

#### 3. Aportes

- Descripción y análisis de lo original producido por el grupo.
- Simulaciones que justifiquen las ideas, y que prueben su originalidad.
- Análisis de resultados

#### 4. Desarrollo

- Viabilidad, caminos alternativos.
- Proceso de implementación
- Documentación de los resultados: Resumen de lo más relevante, demos y programas van al apéndice.
- Evaluación y conclusiones del desarrollo.

#### 5. Referencias