# Trabajo práctico grupal

**Grupo: MATE CODERS** 

#### Integrantes:

- Facundo Martin Giacomozzi
- Gabriel Romero
- Lautaro Urquiza
- Federico Pfund
- Matias Canevaro
- Eduardo Luis Gómez
- Sabrina Mantero
- Cinthia Fernanda Segovia
- Martín Alejandro Torres
- Agustin Rodriguez Alvarez

#### Consignas

En grupo responder las siguientes preguntas:

- 1. Requerimientos de hardware que LINUX necesita.
- 2. Funcionamiento del Kernel de LINUX.
- 3. Realizar una linea de tiempo de LINUX con el año y las actualizaciones que se fueron realizando.

## Respuestas

### 1. Requerimientos de hardware que LINUX necesita

Los requisitos mínimos de hardware para una version mínima del SO:

- Procesador: intel 80386
- Memoria RAM: 4Mb, recomendable 8Mb
- Disco duro: 20Mb de espacio libre, recomendable 100Mb
- Unidad de CD-ROM

Para versiones de escritorio de distribuciones de LINUX populares: