

PROVINCIA DE BUENOS AIRES  
DIRECCIÓN GENERAL DE CULTURA Y EDUCACIÓN  
DIRECCIÓN DE EDUCACIÓN TÉCNICA  
ESCUELA DE EDUCACIÓN SECUNDARIA TÉCNICA N° 5 DE MERLO

# Laboratorio de Sistemas Operativos

Trabajo Práctico N°1

**Carrera:** Tecnicatura en Informática Personal y Profesional  
**Docente:** Monje Javier  
**Curso:** 5<sup>to</sup>3<sup>ra</sup> B  
**Año:** 2020

## TRABAJO PRÁCTICO N°1

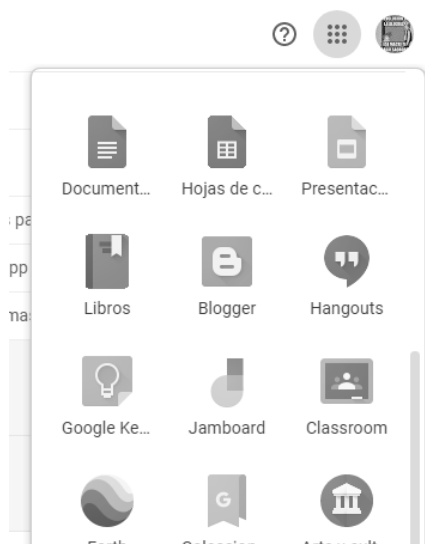
Hola chicos de 5to 3ra TECIP, soy su profesor de Laboratorio de Sistemas Operativos **solo para los alumnos de GRUPO B**. En el presente trabajo práctico es medida diagnóstica que deberán realizar en estos días.

A continuación responde las siguientes preguntas:

- ¿Qué es Software?
- ¿Qué es un sistema operativo?
- ¿Cuáles son las partes más importantes de un sistema operativo?
- ¿A qué se le llama kernel? ¿Cuáles son sus funciones?
- ¿Conoces qué es el panel de control? ¿Qué podemos hacer desde ese lugar?
- ¿Qué diferencia hay entre los comandos internos y externos de D.O.S?
- Realizar un cuadro de comparativo entre los sistemas operativos Microsoft Windows, Microsoft D.O.S y Linux.

**Importante:** Nuestro medio de comunicación es **Classroom**, la misma aplicación móvil existe tanto para Android como para IOS, también se puede encontrar en el correo de Gmail. Para cualquiera de estos medios este es el código de la clase: **mseal7e**

**No olvidar que la actividad es solo para alumnos de GRUPO B. El mismo trabajo tiene como fecha de entrega el día 13 de abril por Classroom.**



- Esta imagen es para orientarte si quieres usar la aplicación desde la computadora. La misma señala donde podemos encontrar la opción de Classroom dentro del correo de Gmail.