



PRUEBA DE SUFICIENCIA ACADÉMICA I/2023

COM 99 INTRODUCCIÓN A LA COMPUTACIÓN - SOLUCIONES

APELLIDO PATERNO																			
NOMBRES																			
CARRERA DE POSTULACIÓN																			

APELLIDO MATERNO																			
NÚMERO DE CARNET																			

Instrucciones: Resuelva cada ejercicio y realice todos los cálculos auxiliares en hojas adicionales. Cada ejercicio tiene solo una respuesta correcta. Una vez resuelto el ejercicio, elija el inciso que considere correcto en la PLANTILLA DE RESPUESTAS. (Tiempo para este examen: 30 minutos)

Coloque su nombre y número de carnet en cada hoja entregada.

- (20 pts) El comando **find "victor" banco** del DOS permite:
 - Buscar la cadena "victor" en el archivo banco**
 - Buscar la cadena "victor" en la carpeta banco
 - Buscar la cadena "victor" en la carpeta banco y todas las carpetas dentro de la carpeta banco.
 - Ninguna de las Anteriores
- (20 pts) El comando **grep -i "PEDRO" EMPLEADO.TXT** del Linux permite
 - Buscar el nombre PEDRO en el archivo EMPLEADO.TXT
 - Buscar el nombre PEDRO en el archivo EMPLEADO.TXT, tomando en cuenta a PEDRO si solo está al inicio de la línea de texto.
 - Buscar el nombre PEDRO en el archivo EMPLEADO.TXT, ignorando si esta en mayúsculas o minúsculas.**
 - Ninguna de las Anteriores
- (20 pts) Conocida como la red de redes:
 - Intranet
 - Red LAN
 - Internet**
 - Ninguna de las anteriores
- (20 pts) HTML es:
 - El lenguaje de programación de Internet
 - El lenguaje de marcado de hipertexto**
 - El sistema operativo que permite el acceso a Internet
 - Un programa con interfaz gráfica para editar imágenes
- (20 pts) El contenido visible de una página web se encuentra en la etiqueta:
 - <head>
 - <meta>
 - <body>**
 - Ninguna de las anteriores