



## Carátula para entrega de prácticas

Facultad de Ingeniería

Laboratorio de docencia

# LABORATORIOS DE COMPUTACIÓN SALA A Y B

Profesor: Manuel Enrique Castañeda Castañeda.

Asignatura: Fundamentos de computación.

Grupo: 143.

No. De práctica: 1

Integrantes: José Francisco Pérez Ramírez.

No. De lista: 35

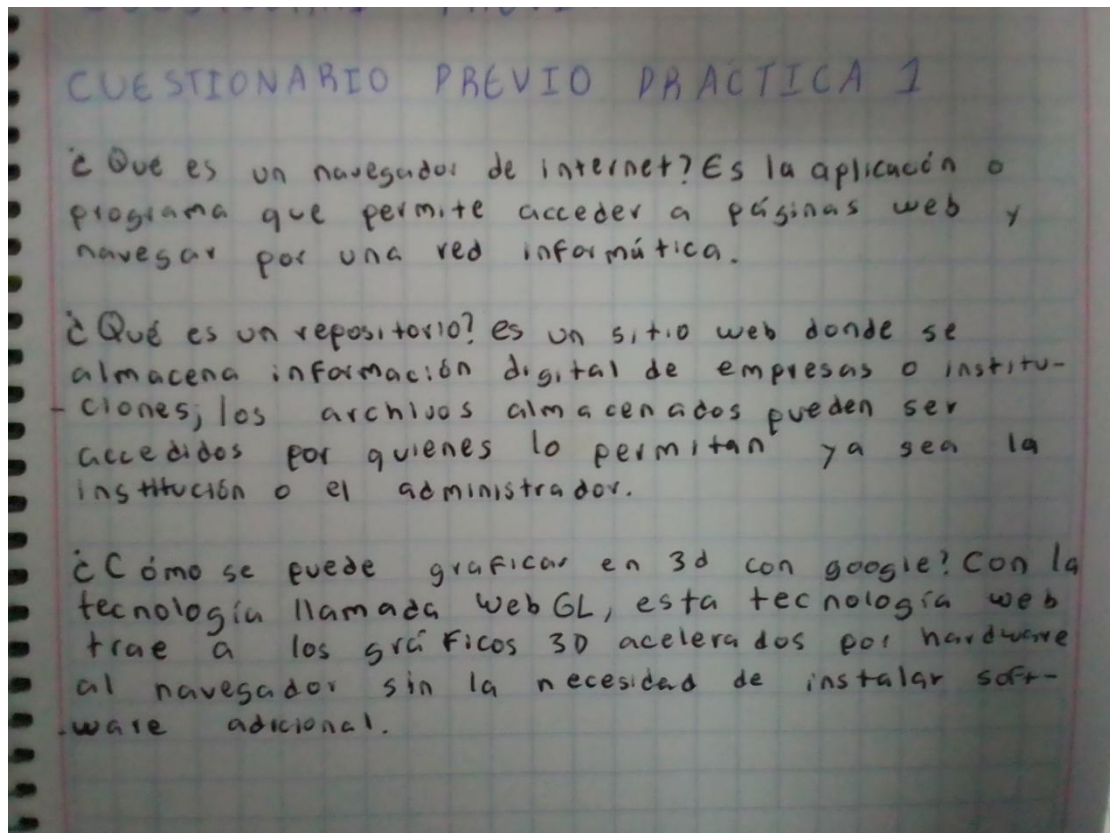
Semestre: Primero.

Fecha de entrega: 26/08/2022

Observaciones:

CALIFICACIÓN \_\_\_\_\_

## CUESTIONARIO PREVIO



## DESARROLLO

1.-¿Qué necesito para tener plantas hidropónicas?  
Semillas, sustrato, contenedores, tablas de madera, bomba aireadora y un buen ambiente.

2.-¿Qué características tiene el huster hecho con varios ps2? que tiene un conjunto de máquinas mediante una red de interconexión (en este caso de ps2) en los que un software convierte esto en un sistema de mayores prestaciones.

3.-¿Qué es y para que sirve el Arte Ascci? Es un medio artístico que utiliza recursos computarizados fundamentados en los caracteres de impresión del código estándar. Sirve para hacer arte usando sistemas computacionales.

4.-¿Quién a encontrado el número primo más grande y con qué? Gorge Woltman usando computadoras y potencia de hardware

5.-¿Qué necesito para calentar una pecera de 1000 litros con energía solar? Necesitas páneles solares pues la pecera la podemos calentar con energía eléctrica y los páneles solares nos proporcionan esa energía, también necesitamos un calentador de acuarios pues no hay peceras de 1000 lt, son acuarios. En total por todo sería

Modulo Solar de 330 W    coste: 4,036 pesos mx

CALENTADOR SUMERGIBLE C/TERMOSTATO

THERMOJET 100 W 300 pesos mxm

TOTAL: 4336

6.-¿Qué es mejor AMD o INTEL? Intel (mejor consumo de energía y de calor, pero esto varía depende del usuario).

7.- HAGA UNA TABLA COMPARATIVA ENTRE PS5, PC Y XBOX

RASGOS A CALIFICAR:	XBOX	PS5	PC
POTENCIA	8	7	10
JUEGOS	8	9	10
RETROCOMPATIBILIDAD	9	7	10
MEMBRESIAS	10	8	10
GADGETS	8	8	10

8.-¿Cuándo fué la última pandemia? Gripe española .

Incluya datos importantes: De 1918 a 1919 causo 50M de muertes.

9.-¿Quién inventó el ajedrez? La leyenda dice que Sissa Ben Dahir en la india.

10. ¿Cómo funciona la programación paralela? Se usan 2 o más procesadores para realizar una tarea.

## Análisis de resultados

¿Qué problemas enfrentamos? El no saber usar las herramientas que los buscadores nos ofrecen para facilitar las búsquedas y sus resultados de forma correcta, pues en las preguntas que el profesor nos dió habían algunas que requerían adentrarse más en investigar la respuesta y el echo de no conocer las herramientas de búsqueda como las “” o el uso de + y -, hizo que se dificultara la obtención de resultados.

¿Cómo los resolvimos? Con ayuda del profesor para saber utilizar estas herramientas de forma correcta y practicando estas mediante las preguntas que el profesor nos dió a investigar.

## CONCLUSIONES

A mi parecer el objetivo se cumplió pues aprendimos a utilizar las herramientas de software que podemos usar para realizar actividades y trabajos de investigación, en lo personal desconocía de estas herramientas y gracias a esta práctica pude aprender cómo buscar información de forma eficiente y rápida, estoy seguro que esta práctica nos va servir en toda nuestra vida académica pues siempre tenemos que hacer trabajos de investigación.