Un dibujo de una persona

Descripción generada automáticamente con confianza bajaIcono

Descripción generada automáticamente**INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL**

**ESCUELA SUPERIOR DE CÓMPUTO**

**U.A: Tecnologías para la Web**

**“Práctica 8”**

**Grupo: 2CM14**

**Profesora: Morales Guitron Sandra Luz**

**Alumno: Sánchez Becerra Ernesto Daniel**

**Índice**

Introducción …………………………………………………………………………… (1)

Desarrollo

Ejercicio 1 …………………………………………………………………….. (1)

Ejercicio 2 …………………………………………………………………….. (2)

Ejercicio 3 …………………………………………………………………….. (3)

Ejercicio 4 al 6…..…………………………………………………………….. (4)

Ejercicio 7 …………………………………………………………………….. (5)

Conclusión ……………………………………………………………………………… (6)

**Introducción**

En este documento se encuentran resueltos los ejercicios correspondientes a la práctica 8 de la materia “Tecnologías para la web” con el fin de poner en práctica los conocimientos acerca de cómo elaborar listas ordenadas y desordenadas, además de identificar las diferentes formas para hacer un estilo de una página web utilizando bloques o bien empleando tablas para tener las secciones de una aplicación en orden y con una presentación de calidad.

**Desarrollo**

Texto

Descripción generada automáticamenteEjercicio 1

Código del programa

Salida en pantalla

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Ejercicio 2

Código del programa

Texto

Descripción generada automáticamente

Salida en pantalla

Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente

Ejercicio 3

Código del programa

Texto

Descripción generada automáticamente

Salida en pantalla

Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente

Ejercicio 4 al 6

Código del programa

Texto

Descripción generada automáticamente

Salida en pantalla

Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente

Ejercicio 7

Código del programa

Texto

Descripción generada automáticamente

Salidas en pantalla

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

**Conclusión**

Podemos concluir que, es interesante la manera en la que se le puede dar un estilo u organización a una página web ya que además de implementar CSS para darle formato y presentación al sitio, se pueden utilizar algunas funcionalidades más simples como lo son los bloques y las tablas para contener información específica con secciones determinadas y que cumplen con una función diferente dentro de nuestra aplicación. Además, se aprendió a utilizar algunas etiquetas para implementar algunos tipos de listas con diferentes enfoques y que se pueden ocupar para mostrar información de distinta forma.