



Universidad Autónoma de Nuevo León
Facultad de Ciencias Físico Matemáticas
Laboratorio de Diseño Orientado a Objetos
Reporte de Laboratorio-Práctica 1

Nombre: Jesús Manuel Muñoz Escobedo

Matrícula: 1723308

Grupo: 006

Índice

Introducción- - - - -	3
Reporte- - - - -	3
Conclusión- - - - -	3

Introducción

En esta práctica de laboratorio 1 se nos pidió que creáramos una página web por medio de HTML utilizando también un poco de lo que sería el Java Script del cual se nos enseñó un poco.

Es una práctica que sería por así decirlo una introducción a lo que es el Diseño Orientado a Objetos.

Reporte

Dentro de esta práctica de laboratorio se nos pide utilizar los aprendizajes obtenidos desde las clases presenciales de teoría y ponerlas en práctica.

En esta actividad se nos encargó realizar una página de HTML, la cual tenía que cumplir con la función de mostrarnos en pantalla tres diversos datos, todos del mismo tipo, pero distintos, los cuales después tenían que enviarse mediante un botón a otra sección en donde debían de aparecer los mismos datos, pero ya concatenados.

Utilizamos tres variables distintas para guardar los datos que escribiríamos dentro de la página, en este caso nombre, primerApellido1 y segundoApellido1, estas variables tienen la función "input" y reciben información de tipo texto entonces se les agrego la palabra "text". Seguidamente se tenía que construir un botón, este del tipo "submit", para lograr enviarle información (mensaje).

Después utilizamos algo de JavaScript ya que en la parte de "head" del documento, se agregó el "script" para poder hacer uso un poco de este lenguaje, dentro de "script" se agregó la función "imprimir", esta función se agregó para poder poner dentro de ella ciertas variables.

También se usó la función de background-color para asignarle el color "orange" a la página.

Conclusión

En esta práctica vimos el uso de HTML con JavaScript lo cual fue obviamente algo muy nuevo para mí, pese a que el semestre pasado llegue a programas y se parece algo la forma en que se realizan los códigos, me resultó algo difícil empezar desde cero algo nuevo.

