



Universidad Autónoma De Nuevo León

Facultad de Ciencias Físico Matemáticas



LSTI

Practica 1

RFC

Alumno: Kenneth Rigoberto Rodríguez Pinto

Matricula: 1629632

Gpo: 007

Materia: Laboratorio de Diseño Orientado a Objetos

06 de febrero del 2017 Guadalupe N.L.

Practica 1

En esta práctica se nos pide que creamos una página donde se ingresen datos como lo son el nombre de la persona, sus apellidos, su fecha de nacimiento y a que genero pertenecen y en base a esto se genere su RFC.

Tomando en cuenta lo anterior empezamos a programar primero creando la parte HTML en el cuerpo ponemos label y un input asignándoles una id para los datos del usuario ya que el id nos servirá para el script y en la parte del genero utilizamos un select para mostrar las opciones al usuario que en este caso son masculino o femenino, y creamos un botón para que realice la impresión del RFC.



Nombre:

Apellido Paterno:

Apellido Materno:

Fecha de Nacimiento:

Genero: Masculino ▼



Al haber hecho lo anterior nos debió generar algo como lo que se muestra arriba si es así pasamos a realizar el Script.

Iniciamos con el Script creamos la función imprimir declaramos la variable rfc y la variable str, y igualamos `str = document.getElementById("id del elemento").value`; utilizamos esto para que en base a la id del elemento la variable tome los valores de ese elemento y luego agregamos `rfc = rfc + str.substring()`; para que devuelva un string y así poder generar nuestro RFC y así hacemos con cada una de los elemento como el nombre, el apellido paterno, apellido materno, fecha de nacimiento y el género del usuario y al finalizar esto declaramos la variable nom igualándola con la variable rfc utilizamos `document.getElementById("lbl-rfc").innerHTML = rfc`; y el `getElementById` ya sabemos que se utiliza para que en base a la id del elemento la variable tome los datos que requiera de ese elemento para generar el RFC y el `innerHTML` lo utilizamos para que devuelva los elementos necesarios para realizar nuestro RFC.