



UNIVERSIDAD LAICA ELOY ALFARO DE MANABI FACULATO DE CIENCIAS INFORMATICAS CARRERA DE TECNOLOGIA DE LA INFORMACION

NOMBRE:

MACIAS PICO JOSSELYN STEFANY

DOCENTE:

ING. PATRICIA QUIROZ

CURSO:

QUINTO SEMESTRE

ASIGNATURA:

APLICACIONES WEB I

PERIODO:

2020(2)

Codigo HTML y JavaScript

```
<!DOCTYPE html>
<html>
     <head>
           <meta charset="UTF-8" />
           <title>Taller 4 </title>
           <link rel="stylesheet" href="Estilo2.css">
     </head>
     <body>
           <center>
                <h1>Ejercicio del grupo 3</h1>
                 <script type="text/javascript">
                 function AbrirVentana() {
                      window.open("ejerccio2.html", "", "width:
600, height=400")
                function suma(numero1, numero2)
                 alert ("La suma de los dos numeros es: "+
(numero1+numero2));
                function resta(numero1, numero2)
                 alert("La resta de los dos numeros es: "+
(numero1-numero2));
                function multiplicacion(numero1, numero2)
                 alert ("La multiplicacion de los dos numeros es:
"+ (numero1*numero2));
                function division(numero1, numero2)
                 alert("La division de los dos numeros es: "+
(numero1/numero2));
                 var numero1, numero2;
                 numero1= parseInt(prompt("Introduce el primer
numero:"));
                 numero2= parseInt(prompt("Introduce el segundo
numero:"));
                 </script>
                 <button
onclick="suma(numero1, numero2) ">Suma</button>
                 <button
onclick="resta(numero1, numero2) ">Resta</button>
                 <button
onclick="multiplicacion(numero1, numero2)">Multiplicacion</button
                 <button
onclick="division(numero1, numero2)">Division</button><br><br>
```

```
<button onclick="AbrirVentana()">Octal a
decimal</button><br><br></br>
          </center>
     </body>
</html>
       Codigo en HTML y JavaSript de la ventana emergente
<!DOCTYPE html>
<html>
     <head>
           <meta charset="UTF-8" />
          <title>Taller 4 </title>
           <link rel="stylesheet" href="Estilo2.css">
     </head>
     <body>
           <center>
                <script type="text/javascript">
                      function octal1() {
                          var M =
document.getElementById("resultado");
                          var Octal =
parseInt(document.getElementById("octal").value);
                         var octaldecimal = parseInt(Octal, 8);
                         M.innerHTML = "El número Octal " +
Octal + " en decimal es: " + octaldecimal;
                </script>
                <blookquote>
                     <span>1.-Tranforme un octal a
decimal</span>
                    <div>
                        <input type="number" id="octal"</pre>
placeholder="Octal"><br>
                        <br>
                        <button class ="boton1"</pre>
onclick="octal1()">Calcular</button>
                    </div>
                    <div id="areaResultado">
```

Codigo css

```
button {
    text-decoration:none;
```

</center>

</div></blockquote>

id="resultado">

</body>

</html>

```
font-weight: 600;
     font-size: 20px;
     color:snow;
     padding-top:15px;
     padding-bottom:15px;
     padding-left:40px;
     padding-right:40px;
     background-color:brown;
     border-color: #d8d8d8;
     border-width: 3px;
     border-style: solid;
     border-radius:35px;
h1 {
     font-family: sans-serif;
     font-style: oblique;
     background-color:brown;
     color:azure ;
 }
blockquote{
     font-family: sans-serif;
     font-size: 18px;
     font-weight: 400;
     color: #ffffff;
     background: #ee0467
 }
 .boton1{
     text-decoration:none;
     font-weight:250;
     font-size:15px;
     color:#141514;
     padding-top:5px;
     padding-bottom:5px;
     padding-left:75px;
     padding-right:75px;
     background-color:#A6FFCD;
 }
```

Ejecucion

file:///C:/Users/josym/Desktop/JOSS/Quinto%20Semestre/Aplicaciones%20Web%20I/TAREAS%20PARA%20EL%20PORTAFOLIO/TALLER%204/TALLER%204jos m 💼 eBay 🖺 Facebook 🔼 YouTube

Ejercicio del grupo 3

Suma Resta Multiplicacion Division

Octal a decimal





