

Nombre: Pablo Elías Ramírez Escalante		Matrícula: AL02883894	
Programación para páginas web y multimedia		Nombre del profesor: Erik Ezequiel Carrillo Moo	
Módulo 2		Actividad 8	
Fecha: 09/10/2023			
Bibliografía:			

```
<!DOCTYPE html>
<html>

<style>
  body{
    background-color: pink;
  }
  button{
    background-color: red;
  }
  input{
    background-color: pink;
  }
</style>

<head>
  <title>Actividad 8</title>
</head>

<body>
  <h1>Calcular Área de un Círculo</h1>
  <p>Radio del círculo = <input type="number" id="radio"> <button
onclick="AreaCirculo()">Calcular</button> </p>
  <p>El área del círculo es = <span id="resultado"></span></p>
  <script>
    function AreaCirculo() {
      var radio, area;
      radio = parseFloat(document.getElementById("radio").value);
      if (isNaN(radio)) {
        alert("Ingrese un número válido");
        document.getElementById("radio").value = "";
        return;
      }
      area = Math.PI * Math.pow(radio, 2);
      document.getElementById("resultado").textContent = area.toFixed(2);
    }
  </script>
</body>
</html>
```

Actividad 8

127.0.0.1:5500/Actividad%208/Actividad8.html

Correo Tecmilenio Canvas Tecmilenio Traducir YouTube Instagram Amazon Twitch Disney+ Prime Video HBO Max Star+ GitHub LinkedIn Todos los favoritos

### Calcular Área de un Círculo

Radio del círculo =

El área del círculo es =

Actividad 8

127.0.0.1:5500/Actividad%208/Actividad8.html

Correo Tecmilenio Canvas Tecmilenio Traducir YouTube Instagram Amazon Twitch Disney+ Prime Video HBO Max Star+ GitHub LinkedIn Todos los favoritos

### Calcular Área de un Círculo

Radio del círculo =

El área del círculo es = 78.54

Actividad 8

127.0.0.1:5500/Actividad%208/Actividad8.html

Correo Tecmilenio Canvas Tecmilenio Traducir YouTube Instagram Amazon Twitch Disney+ Prime Video HBO Max Star+ GitHub LinkedIn Todos los favoritos

### Calcular Área de un Círculo

Radio del círculo =

El área del círculo es = 78.54

127.0.0.1:5500 dice

Ingrese un número válido