

<b>NOMBRE Y APELLIDOS:</b> Eleazar González Moreno			<b>FECHA:</b> 17/07/2023		
<b>DOCENTE:</b> MANUEL MACÍAS PÉREZ			<b>NOTA:</b>		
<b>(IFCD0110) CONFECCIÓN Y PUBLICACIÓN DE PÁGINAS WEB</b>			<b>Nº CURSO:</b> 22-35/008902		
MF:	0491	UNIDADES DE APRENDIZAJE A LAS QUE RESPONDE:	UA1	Duración:	2 hrs.
UF:	1842				
PRÁCTICA Nº:	Actividad 4				
<b>DENOMINACIÓN:</b> EJERCICIOS EN PSEUDOCÓDIGO					
<p><b>DESCRIPCIÓN</b></p> <p>1.- Un colegio desea saber qué porcentaje de niños y qué porcentaje de niñas hay en el curso actual. Algoritmo. Se propone la realización de un Script que calcule lo solicitado. Basado en el siguiente pseudocódigo.</p> <pre> InicioProceso Escribir "Introduce el numero de niños" Leer numero_niños Escribir "Introduce el numero de niñas" Leer numero_niñas //calculamos el porcentaje porcentaje_niños&lt;-numero_niños*100/(numero_niños+numero_niñas) porcentaje_niñas&lt;-100-porcentaje_niños Escribir "Hay un " porcentaje_niños " % de niños Escribir "Hay un " porcentaje_niñas " % de niñas" FinProceso </pre> <p>La práctica se realizará de manera individual.</p> <p><b>MEDIOS PARA SU REALIZACIÓN</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Equipo informático.</li> <li>- Aplicación Visual Code Studio instalada en el equipo.</li> <li>- Navegadores actualizados</li> </ul>					

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="es">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <title>Document</title>
  <script src="actividad04.js"></script>
</head>
<body>

</body>
</html>
```

```
console.log("Introduce el número de niños");
var niños = parseInt(prompt("Introduce el número de niños"));
console.log("Introduce el número de niñas")
var niñas = parseInt(prompt("Introduce el número de niñas"));
var tniños = niños*100/(niños+niñas);
var tniñas = 100-tniños;
console.log("Hay un "+tniños+" % de niños");
console.log("Hay un "+tniñas+" % de niñas");
```