## **Exercicios**

## Exercicio 1

Escribir un algoritmo que nos indique si un número é par ou impar

```
<!--
                        Indica si un número é par ou impar
-->
<!DOCTYPE html>
<html>
        <head>
                <title>Exemplo de Entrada/Saida JavaScript</title>
                <!-- Programa en Javascript-->
                <script type="text/javascript">
                        // Indica si un número é par ou impar
                        // Recuperar numero introducido
                        //
                                Si (o resto de dividir o número entre dous é igual a 0) entón
                                         visualizar "O Número " numero "é Par"
                        //
                        //
                                Se non
                                         visualizar "O Número " numero "é IMPAR"
                                Fin-Si
                        function verPar() {
                                var elemento_numero=document.getElementById("numero");
                                var elemento_output=document.getElementById("output");
                                var n=elemento_numero.value;
                                if (n\%2 == 0) {
                                        elemento_output.innerHTML="O número e Par";
                                } else {
                                        elemento_output.innerHTML="O número e Impar";
                                }
                </script>
        </head>
        <body>
                <div>
                        Introduce un numero <input type="text" value="" id="numero"/>
                        <input type="button" onclick="verPar()" value="Comproba!"/>
                </div>
                <div id="output"></div>
        </body>
</html>
```