



## Ejercicios JavaScript (condicionales if)

/\*

### Ejercicio 1

Representar la acción de un semáforo según su color

\*/

/\*

### Ejercicio 2

Solicitar al usuario que ingrese 3 números. 2 positivos y 1 negativo (en cualquier orden).

Luego, informar por pantalla la multiplicación de los números que son positivos

\*/

/\*

### Ejercicio 3

queremos saber si una persona se puede jubilar

para este ejemplo, tomaremos que para jubilarse, una persona debe ser

mujer y tener de 60 años en adelante o ser hombre y tener de 65 años en adelante

\*/

/\*

### Ejercicio 4

Según la edad de una persona mostrar los siguientes mensajes:

menos de 12 años: "eres un niño"

entre 12 y 18 años: "eres un adolescente"

entre 19 y 39 años: "eres joven"

entre 40 y 70: "eres maduro"

71 para arriba: "eres anciano"

\*/

/\*

#### Ejercicio 5

Según la edad de un usuario, mostrar:

“No puede votar” si edad tiene menos de 16 años.

“Voto optativo” si su edad es de 16, de 17, o de más de 70 años.

“Voto obligatorio” en otros casos

\*/

/\*

#### Ejercicio 6

Recibir una dirección de email y determinar si es válido o no,  
si tiene un “@” y al menos un “.” después.

\*/

/\*

#### Ejercicio 7

Recibir un nickname, el mismo debe cumplir con las siguientes reglas:  
tener entre 5–15 caracteres, sin espacios y no empezar con número.

Mostrar: “Válido” o “Inválido” según corresponda.

\*/