

[Área personal](#) / [Mis cursos](#) / [Programador Full Stack - TSDWAD - 2022](#) / [2° Valoración Front-end](#)

Comenzado el lunes, 31 octubre 2022, 12:12

Estado Finalizado

Finalizado en lunes, 31 octubre 2022, 12:34

**Tiempo
empleado** 21 minutos 18 segundos

Puntos 14,00/15,00

Calificación **93,33** de 100,00

Pregunta 1

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cómo puedo iterar sobre la variable impuesto para que me muestre los caracteres que la componen en la consola?

```
let impuesto = "Ganancias";
```

Salida en consola

G
a
n
a
n
c
i
a
s

Seleccione una:

- ☐ a. `console.log(impuesto[0])`
- ☒ b. `console.log(impuesto[0])`
`console.log(impuesto[1])`
`console.log(impuesto[2])`
`console.log(impuesto[3])`
`console.log(impuesto[4])`
`console.log(impuesto[5])`
`console.log(impuesto[6])`
`console.log(impuesto[7])`
`console.log(impuesto[8])`
- ☐ c. `console.log(impuesto)`

Respuesta correcta

Pregunta 2

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cómo muestro en consola a “Brian Cox” si tengo el siguiente objeto?

```
premiaciones = {  
  premio: "Emy 2022",  
  tipo: "Serie Dramática",  
  nominados: ["Lee Jung-jae", "Bob Odenkirk", "Brian Cox", "Jeremy Strong"],  
  ganador: "Lee Jung-jae"  
}
```

Seleccione una:

- ☒ a. `console.log(premiaciones["nominados"][2])`
- ☐ b. `console.log(premiaciones["nominados"]["Brian Cox"])`
- ☐ c. `console.log(premiaciones[nominados][2])`
- ☐ d. `console.log(premiaciones[2][2])`

Respuesta correcta

Pregunta 3

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál es la manera correcta de crear un objeto llamado escritores en Javascript?

Seleccione una:

- ☐ a. `let escritores = [autor: "Jorge Luis Borges", libro: "El libro de arena"]`
- ☐ b. `let escritores = {"Jorge Luis Borges", "El libro de arena"}`
- ☐ c. `let escritores = (autor: "Jorge Luis Borges", libro: "El libro de arena")`
- ☒ d. `let escritores = {autor: "Jorge Luis Borges", libro: "El libro de arena"}`

Respuesta correcta

Pregunta 4

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál es el resultado del siguiente código?

```
<div class="row">  
  <div class="col-2">col</div>  
  <div class="col">col</div>  
  <div class="col-2">col</div>  
</div>
```

Seleccione una:

- ☒ a. Dos columnas de ancho específico y una de ancho ajustable.
- ☐ b. Dos columnas de ancho variable y una sin especificar.
- ☐ c. Dos columnas de ancho específico y una oculta.

Respuesta correcta

Pregunta 5

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cómo escribes "Hello World" en una ventana emergente?

Seleccione una:

- ☐ a. `alertBox("Hello World");`
- ☐ b. `msg("Hello World");`
- ☒ c. `alert("Hello World");`

Respuesta correcta

Pregunta 6

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿En un sitio web responsive, cuántas columnas tiene?

Seleccione una:

- ☐ a. No puedo definir columnas en una web responsive.
- ☒ b. Está determinada por 12 columnas.
- ☐ c. Está determinada por las que sean necesarias.
- ☐ d. Está determinada por 8 columnas.

Respuesta correcta

Pregunta 7

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Qué hace el siguiente algoritmo en JavaScript?

```
let instrumento = ["Piano", "Guitarra", "Trompeta"]  
instrumento.unshift("Flauta")
```

Seleccione una:

- ☐ a. Añade un elemento "Flauta" al array instrumento al final del mismo
- ☐ b. Añade un elemento "Flauta" al array instrumento entre "Piano" y "Guitarra"
- ☐ c. Reemplaza un elemento "Flauta" en el array instrumento por el primer elemento del mismo.
- ☒ d. Añade un elemento "Flauta" al array instrumento al inicio del mismo

Respuesta correcta

Pregunta 8

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál es la diferencia entre una variable let y var?

Seleccione una:

- ☐ a. Variable var es utilizada para definir datos de tipo primitivos y la variable let para variables de tipo compuesto.
- ☒ b. Variable var es de alcance global y let de alcance de bloque.
- ☐ c. No existe diferencia, pueden usarse de la misma manera.

Respuesta correcta

Pregunta 9

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Qué se muestra en la consola de acuerdo al siguiente algoritmo?

```
let impuesto = 25;  
if (impuesto<15 && impuesto>10){  
  console.log("El porcentaje de impuesto es 25%")  
}else{  
  console.log("El porcentaje de impuesto es 0%")  
}
```

Seleccione una:

- ☐ a. No muestra nada
- ☒ b. El porcentaje de impuesto es 0%
- ☐ c. El porcentaje de impuesto es 25%

Respuesta correcta

Pregunta 10

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

En relación al sistema grid de Bootstrap ¿Cuál de las siguientes es falsa?

Seleccione una:

- ☒ a. **El contenido debe estar en las filas.**
- ☐ b. **Todas las filas deben estar contenidas dentro de un contenedor (.container o .container-fluid).**
- ☐ c. **Los únicos elementos anidados dentro de una fila (row), deben ser columnas (col)**
- ☐ d. **Usar filas para crear grupos horizontales de columnas. No a la inversa.**
- ☐ e. **Las columnas se deben crear especificando el número de columnas disponibles (hasta 12)**

Respuesta correcta

Pregunta 11

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

En CSS, ¿Cuál de las siguientes opciones nos permite eliminar elementos tales como: barras de navegación, anuncios, pie de página, etc. al momento de imprimir?

Seleccione una:

- ☒ a. `<style media="print">`
 `#element {`
 `display:none;`
 `}`
 `</style>`
- ☐ b. `<style media="300px">`
 `#element {`
 `visibility:hidden;`
 `}`
 `</style>`
- ☐ c. `<style media="print">`
 `#element {`
 `visibility:hidden;`
 `}`
 `</style>`

Respuesta correcta

Pregunta 12

Finalizado

Se puntúa 0,00 sobre 1,00

¿Cual es la forma correcta para mostrar en la consola la siguiente información del siguiente objeto?:

Salida en consola:

Serie Dramática Lee Jung-jae

Objeto:

```
premiaciones = {  
  premio: "Emy 2022",  
  tipo:"Serie Dramática",  
  nominados:["Lee Jung-jae", "Bob Odenkirk", "Brian Cox", "Jeremy Strong"],  
  ganador:"Lee Jung-jae"  
}
```

Seleccione una:

- ☐ a. `console.log(premiaciones["tipo"],premiaciones["ganador"])`
- ☒ b. `console.log(premiaciones[premio],premiaciones["ganador"])`
- ☐ c. `console.log(premiaciones)`
- ☐ d. `console.log(premiaciones["premio"],premiaciones["ganador"])`

Respuesta incorrecta.

Pregunta 13

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Qué es el viewport?

Seleccione una:

- ☐ a. **Es el área visible de la página web.**
- ☐ b. **Es una etiqueta meta.**
- ☐ c. **Es la etiqueta que define el ancho de la página web (que puede variar según el dispositivo)**
- ☐ d. **Es la etiqueta que establece el nivel de zoom que tendrá la página cuando se carga por primera vez.**
- ☒ e. **Todas son correctas.**

Respuesta correcta

Pregunta 14

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Qué es Bootstrap?

Seleccione una:

- ☒ a. **Framework.**
- ☐ b. **Lenguaje de Marcado.**
- ☐ c. **Javascript.**
- ☐ d. **Hojas de Estilo en Cascada.**

Respuesta correcta

Pregunta 15

Finalizado

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿ Si en la media query defino lo siguiente, qué significa?

```
@media only screen and (max-width:850px) {  
  body{  
    background: red; } }
```

Seleccione una:

- ☐ a. **El fondo del body será rojo cuando la resolución de pantalla tenga como mínimo 850px**
- ☐ b. **El fondo del body será rojo cuando la resolución de pantalla no sea menor a 850px**
- ☒ c. **El fondo del body será rojo cuando la resolución de pantalla sea menor a 850px**
- ☐ d. **El fondo del body será rojo cuando la resolución de pantalla sea mayor a 850px**

Respuesta correcta

[< Recuperatorio 1° Valoración Front-end](#)

Ir a...

[1° valoración conceptual sobre Proyecto Integrador >](#)

