

Frontend II - 2da Evaluación

dayana.otagri0902@gmail.com [Cambiar de cuenta](#)



***Obligatorio**

Sección sin título

¿Qué método nos permite saber si un nodo tiene una clase determinada? *

- ☒ classList.contains
- ☐ classList.includes
- ☐ classList.toggle
- ☐ Ninguna es correcta.

¿Cuál de las siguientes opciones no es un método HTTP? *

- ☐ PUT
- ☐ GET
- ☐ DELETE
- ☒ UPDATE



¿Cuál de las siguientes opciones no es un evento válido? *

- ☐ load
- ☐ mouseover
- ☒ mouseclick
- ☐ keydown

¿De qué manera podemos capturar un error para manejarlo y evitar que la ejecución del código se detenga? *

- ☐ console.error()
- ☐ handleError()
- ☒ catch()
- ☐ Todas son correctas.

¿Qué método podemos usar para agregar o quitar una clase de un elemento? *

- ☒ toggle()
- ☐ toggleClass()
- ☐ switchClass()
- ☐ switch()



¿Qué muestra en consola este código? *

```
let nombre = 'Pedro';

function mostrarNombre(nombre) {
  if (nombre !== undefined) {
    nombre = 'Tu nombre es' + ' ' + nombre;
  }
}

mostrarNombre('Juan');
console.log(nombre);
```

- ☐ undefined
- ☒ Pedro
- ☐ Tu nombre es Juan
- ☐ Nada, la consola arroja un error



¿Cuál de los siguientes códigos de respuesta representa un error de la petición del lado del cliente? *

- ☒ 404
- ☐ 500
- ☐ 302
- ☐ 200

¿Con qué método podemos agregar un id a un nodo seleccionado? *

- ☒ setAttribute()
- ☐ setId()
- ☐ attribute.add()
- ☐ createAttribute()

¿Qué método de formulario nos permite limpiar sus campos internos? *

- ☒ reset()
- ☐ clear()
- ☐ clean()
- ☐ restart()



Atrás

Siguiente

Borrar formulario

Nunca envíes contraseñas a través de Formularios de Google.

Este formulario se creó en Digital House. [Notificar uso inadecuado](#)

Google Formularios

