



Curso de ECMAScript 6+

¡No te rindas!

Necesitas una **calificación mínima de 9.0** para aprobar.

Vuelve a intentarlo en 05 horas, 48 minutos, 48 segundos

8.67

Calificación

13 / 15

Aciertos

1. ¿Cuál es el comando para inicializar nuestro proyecto con Node.js?

npm init



2. Default Params se implementó en:

ES6



3. ¿Cuál es la forma propuesta en ES6 para hacer multilínea?

let lorem2 = `Qui consequat. so si irure but. `;



4. ¿Una variable asignada con "let" solo está disponible dentro del scope donde es definida?

Verdadero



5. ¿Cuál es la forma correcta de reasignar una variable?

Ninguna de las opciones.



6. Las Arrows Functions fueron incorporadas en:

ES6



7. Identifica la "Promesa" entre los siguientes bloques de código:



```
const helloPromise = () => {  
  return new Promise((resolve, reject) => {  
    if (true) {  
      resolve('Hey!');  
    } else {  
      reject('Whooops!');  
    }  
  });  
};
```

8. ¿Cuál es la forma correcta de exportar un módulo en ES6?

export default functionName;



9. En un generator utilizamos "next" para:

Retornar el siguiente valor.



10. array.includes(value) fue implementado en:

ES7



11. ¿Qué clase de operador se usa en el siguiente código?: let result = base ** exponent;

Operador de exponenciación.



12. ¿En qué versión de ECMAScript fueron implementadas las Async functions?

ES8



13. ¿Qué se implementó en ECMAScript 8?

String.include(values)



14. Identifica el código que implementa "Optional Catch Binding":



```
try {  
  // some code  
} catch {  
  // error handling code  
}
```

15. ¿En que versión de ECMAScript se implementó "trimStart"?

ES9

[REPASAR CLASE](#)

[REGRESAR](#)