1.

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

npm init

2.

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

TRUE

3.

Las Arrows Functions fueron incorporadas en:

ES6

4.

¿Cuál es la forma correcta de reasignar una variable?

let b = 'a'; let b = 'b';

REPASAR CLASE

5.

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

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

6.

Default Params se implementó 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.

string.includes(value) fue implementado en:

ES7

11.

¿Qué representa el siguiente código?

let result = base \*\* exponent;

Operador de Exponenciación.

12.

¿En qué versión de ECMAScript se implementaron las "Trailing commas"?

ES8

13.

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

ES8

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"?

ES10

16.

¿Cuál es la forma en que ECMAScript 11 en 2020 permitió realizar la importación dinámica?

Usando async y await para realizar la importación dentro de la llamada al evento

17.

¿Cuál es la forma correcta de trabajar con números mayores que 2^53 gracias a la característica de BigInt que trajo ECMAScript 11?

Usando el objeto BigInt pasando el número como parámetro

18.

Cual de las siguientes NO es una característica sobre las nuevas funcionalidades de ECMAScript en 2021:

WeakRef - permite una referencia débil a otro elemento