



Gracias a



OpenWebinars certifica que

IAN CAMPS GOMEZ
DNI 35596032J

Ha superado con éxito

ECMAScript

Duración del curso

Fecha de expedición

3 horas

02 enero 2025

CEO de OpenWebinars

Manuel Agudo

Contenido

ECMAScript

1. INTRODUCCIÓN

Presentación

Requerimientos

¿Qué es ECMASCRIPT?

Test de Autoevaluación

2. ECMASCRIPT 13

Private fields and methods for class

Private static fields and methods for class

RegExp Match indices

Top-level await

Ergonomic brand checks for private fields

function .at()

Object.prototype.hasOwnProperty()

Class static block

Error Cause

Code Kata: Aplicando el estándar

Test de Autoevaluación

3. ECMASCRIPT 14

Array find from last

Hashbang grammar

Symbols as Weakmap Keys

Change Array by copy

Code Kata: Aplicando el estándar

Test de Autoevaluación



4. CONCLUSIONES

Conclusiones y próximos pasos

