



Índice

Accesibilidad.....	2
Autoaprendizaje.....	2
Buscadores.....	2
Canales de youtube.....	2
Cheatsheets.....	2
Cursos.....	2
Documentación.....	3
Hosting o herramientas relativas.....	3
Sitios estáticos o builds.....	3
Bases de datos.....	3
NodeJS.....	3
Múltiple.....	3
Frameworks Front.....	3
Herramientas.....	3
Herramientas Precisas.....	3
Juegos.....	4
RoadMaps.....	4
Sitios para freelancear.....	4
Desafíos y ejercicios.....	4
Estadísticas y datos.....	5



Accesibilidad

- 👉 [Accesibilidad Web: Cómo navegan las personas con discapacidad](#)
- 👉 [Introducción a ARIA](#)
- 👉 [Contraste del color](#)
- 👉 [WebAIM: Contrast Checker](#)
- 👉 [Sara Rodríguez](#)
 - 👉 [Consejos para un lenguaje inclusivo y accesible](#)
- 👉 [ChromeLens](#) (chequear accesibilidad)
- 👉 [Developing for Web Accessibility – Tips para comenzar](#)

Canales de youtube

- 👉 [Fazt](#)
- 👉 [codigo facilito](#)
- 👉 [WebDev Simplified](#)
- 👉 [Kevin Powell](#)
- 👉 [MaxiPrograma](#)
- 👉 [Midudev](#)
- 👉 [midulive - YouTube](#)
- 👉 [Soy Dalto](#)

Autoaprendizaje

- 👉 [Free Codecamp](#)
- 👉 [Grasshopper](#)
- 👉 [Codecademy](#)
 - [Learn CSS | Codecademy](#)
 - [Learn HTML | Codecademy](#)
 - [Learn JavaScript | Codecademy](#)

Buscadores

- 👉 [You Code](#) (buscador enfocado en programación)
- 👉 [Phind: Your AI search engine and pair programmer](#)

Cheatsheets

- 👉 [CSS Box Model](#)
- 👉 [CSS Selectors](#)
- 👉 [Cheat Sheet](#) de Emmet

Cursos

- 👉 [Este es un curso para aprender JavaScript desde 0, gratis y en español.](#)
- 👉 [The Odin Project - JavaScript](#)
- 👉 [Khan Academy - Introducción a JS: dibujo y animación](#)
- 👉 [Academia Platzi \(pago\)](#)



Mi repositorio de ejemplos



Artículo para entrar en clima con lo que significa dedicarse al desarrollo web

[El desarrollo web front-end no es lo que pensas que es | by Muna Mohamed](#)

Documentación

- 👉 [MDN: Javascript](#)
- 👉 [MDN: Primeros pasos con JS](#)
- 👉 [Los apuntes de Majo](#)
- 👉 [De cero a Junior - Matías Ippoliti.pdf](#)
- 👉 [El camino del Frontend Developer](#)
- 👉 [W3Schools](#) (en inglés)
 - 👉 [alternativa en español](#)

Hosting o herramientas relativas

Sitios estáticos o builds

- 👉 [Netlify](#)
- 👉 [GitHub Pages](#)
- 👉 [InfinityFree](#)

Bases de datos

- 👉 [Railway](#)
- 👉 [Clever Cloud](#) (preferencia!)
- 👉 [PlanetScale \(Para DB MySQL\)](#) (nuevo!)
- 👉 [Neon.Tech](#) (PostgreSQL)
- 👉 [Turso](#) (SQLite)

NodeJS

- 👉 [Cyclic](#) (nodejs)

Múltiple

- 👉 [alwaysdata](#)
- 👉 [Vercel](#) (Builds y PostgreSQL)

Frameworks Front

- 👉 [Bootstrap](#)
 - 👉 [En español](#)
- 👉 [Tailwind](#)

Herramientas

- 👉 Boceto:
 - 👉 [NinjaMock](#)
 - 👉 [Herramienta de Maquetas, Esquemas & Prototipos UI En Línea · Moqups](#)
 - 👉 [Excalidraw](#)
- 👉 [Motion DevTools](#) (inspeccionar animaciones)
- 👉 [Diagrama de flujo con code2flow](#)
- 👉 [Notion](#) (productividad)
- 👉 [lorad](#) Creación de tutoriales
- 👉 [Lighthouse](#) (chequear webs)
- 👉 [Fotor](#) (edición de imágenes gratuito)
- 👉 [Powertoys](#) (sólo windows)
- 👉 [Formspree](#) (envío de e-mails usando un servicio)
- 👉 [FormSubmit](#) (envío de e-mails usando un servicio)

Herramientas Precisas

- 👉 [CSS - Clip-Path Generator](#)



Mi repositorio de ejemplos



Artículo para entrar en clima con lo que significa dedicarse al desarrollo web

[El desarrollo web front-end no es lo que pensas que es | by Muna Mohamed](#)

👉 [f1o](#) (NodeJS o React y DB)

👉 [render](#) (PostgreSQL)

Nota: Difieren entre sus ventajas y desventajas, a veces conviene hacer el desarrollo en un lado y el la DB en otro, se recomienda investigar cada opción.

Juegos

👉 [Flexbox Froggy](#)

👉 [Grid Garden](#)

👉 [Code PiP](#)

👉 [MUMUKI](#)

RoadMaps

👉 [Learn to become a modern **frontend** developer](#)

👉 [Learn to become a modern **backend** developer](#)

Sitios para freelancear

👉 [Las 7 mejores plataformas para contratar freelance – 2022](#)

👉 [Freelancer: ¿Qué es y cómo usarlo para encontrar empleo online?](#)

👉 [Fiverr](#)

👉 [Freelancer](#)

👉 [Workana](#)

Desafíos y ejercicios

👉 [Codewars: Achieve mastery through challenge](#)

👉 [devChallenges.io | Real-life Coding Challenges to become a Software Engineer](#)

👉 [Frontend Mentor | Front-end coding challenges using a real-life workflow](#)

👉 [HackerRank](#)

👉 [Coderbyte | Code Screening, Challenges, & Interview Prep](#)

👉 [CodePen Challenges](#)



Mi repositorio de ejemplos



Artículo para entrar en clima con lo que significa dedicarse al desarrollo web

[El desarrollo web front-end no es lo que pensas que es | by Muna Mohamed](#)

- 👉 [100 Days CSS Challenge](#)
- 👉 [Daily UI Design Challenge, Inspiration, and Resources](#)
- 👉 [CSSBattle - the CSS code-golfing game!](#)
- 👉 [Ace Front End](#)
- 👉 [Codier – Front-end Coding Challenges](#)
- 👉 [JavaScript 30](#)
- 👉 [adventJS - Retos de código para JavaScript cada día](#)
- 👉 [JavaScript on Exercism](#)
- 👉 [JavaScript basic - Exercises, Practice, Solution - w3resource](#)
- 👉 [40 proyectos de JavaScript para principiantes: Ideas fáciles para empezar a codificar en JS](#)

Estadísticas y datos

- 👉 [El estado de HTML](#)
- 👉 [El estado de CSS](#)
- 👉 [El estado de JavaScript](#)
- 👉 [Infografía sobre el estado del ecosistema de los desarrolladores en 2023](#)
- 👉 [Resultados de encuesta sueldos Julio 2023 Argentina](#)
- 👉 [Honorarios Recomendados - CPCI | Consejo Profesional de Ciencias Informáticas](#)
- 👉 [Tarifario 2024](#)
- 👉 [2023 JavaScript Rising Stars](#)