

Frontend Developer

Jonathan Javier Barsky

SOBRE MÍ

Desarrollador frontend con experiencia en patrones de diseño responsive y mobile first. Utilizo la manipulación del DOM y el consumo de API REST para desarrollar paginas web dinamicas y con una mejor UX gracias a los loading skeleton.

CONTACTO

✉ barskyjonathan96@gmail.com

☎ Cel: 11 5703-9281

🌐 [LinkedIn](#)

📍 Escobar - Argentina

🐙 [GitHub](#)

SOFT SKILLS

Adaptabilidad a los cambios ,
Comunicación asertiva .
Capacidad de organización.
Curiosidad

IDIOMAS

Inglés - A2
Español - Nativo.

PROYECTOS

[Portafolio](#)

Mi Portafolio Personal, en el muestro mis mejores proyectos de manera visual. Desarrollado con HTML, CSS, Sass, Javascript
Diseño la UI basándome en mobile first con mejora progresiva a desktop

[The Movie DB API](#)

Esta app muestra catálogos de películas separadas por tendencias y categorías, además muestra la reseña de la película que seleccionemos. Desarrollado con HTML, CSS, javascript. Consumo de la API de The Movie DB. Diseñado desde Mobile First a pantallas desktop
Con interacciones animadas

HABILIDADES TECNICAS

Lenguajes de programación: HTML 5, CSS 3, javascript

Librerías: React

Preprocesador: Sass, Pug

Metodología: SCRUM agile, BEM CSS

Control de versiones: Git y GitHub

Empaquetador: Webpack

Otros: NPM, Notion, Jira, Trello, Remnote

EDUCACION

Platz1 2021 - actualidad
[Mi perfil de platz1](#)

Secundario técnico: Maestro mayor de Obras.
Hasta 4to año - incompleto.

[Todo-App](#)

Esta app nos permite hacer una lista de tareas pendientes. Desarrollado con React y css
Mejore la lagibilidad del código implementando composicion de componentes y react props

[Batatabit](#)

La UI fue diseñado en figma y a partir de ese modelo desarrolle este proyecto. Desarrollado con HTML, CSS, javascript. Desarrollado en mobile first hasta pantallas desktop.

CERTIFICACIONES

[Curso de React.js: Patrones de Render y Composición](#)

[Curso de Responsive Design: Maquetación Mobile First](#)

[Curso Profesional de Scrum](#)

[Curso Profesional de Git y GitHub](#)

[Curso de Maquetación y Animaciones con CSS](#)