

## Contactar

Capital Federal  
1123084456 (Mobile)  
lucastisera02@gmail.com

www.linkedin.com/in/lucas-tisera  
(LinkedIn)

## Aptitudes principales

Routers  
Unit Testing  
Optimization

## Languages

Español (Native or Bilingual)  
Ingles (Professional Working)

## Certifications

EFSET English Certificate 61/100  
(C1 Advanced)  
Master: Selenium con Python Test  
Qa Automation  
React - Hooks Router Redux Next

# Lucas Tisera

Front End Developer | React.js | Next.js | Javascript | React Native |  
Redux  
Argentina

## Extracto

Soy un desarrollador de software apasionado y experimentado en la creación de soluciones innovadoras y eficientes. Durante mi carrera, he trabajado en una empresa líder de software como programador, donde he adquirido habilidades sólidas en el desarrollo de software.

Tuve la oportunidad de colaborar con diferentes departamentos y compañeros de equipo en proyectos desafiantes. Si bien no tuve la oportunidad de liderar proyectos, adquirí habilidades en la gestión de tareas y la división de responsabilidades para asegurarme de que el trabajo se llevase a cabo de la mejor manera posible.

Siempre estoy buscando nuevos desafíos y oportunidades para aprender y crecer profesionalmente. Me apasiona el desarrollo de software y me encanta trabajar con otros para crear soluciones que hagan una diferencia en el mundo.

---

## Experiencia

### bdtglobal

Desarrollador de software  
febrero de 2022 - Present (1 año 8 meses)  
Buenos Aires y alrededores

Contribuí al diseño y creación de interfaces de usuario receptivas y atractivas utilizando HTML, CSS y JavaScript, junto con frameworks como React para mejorar la experiencia del usuario.

Trabajé en estrecha colaboración con diseñadores, desarrolladores front-end y otros miembros del equipo para garantizar una comunicación efectiva y una integración fluida de componentes, siguiendo prácticas de desarrollo ágil.

Abordé desafíos técnicos complejos de manera creativa, identificando soluciones innovadoras para mejorar el rendimiento y la funcionalidad de las aplicaciones.

Siempre estuve actualizado con las últimas tendencias y avances en tecnologías web para ayudar al avance tecnologico de los proyectos.

Trabajé en un ambiente dinámico y colaborativo, manteniendo un enfoque constante en la calidad del código y la experiencia del usuario. Estoy orgulloso de haber formado parte de un equipo altamente competente y espero continuar expandiendo mis habilidades como profesional en el desarrollo de software.

## Coderhouse

### Profesor

junio de 2023 - Present (4 meses)

Buenos Aires Province, Argentina

En mi papel como profesor, mi objetivo principal es transmitir mis conocimientos y ayudar a los estudiantes a comprender los fundamentos de React.js. Disfruto compartiendo mi experiencia práctica en el desarrollo de aplicaciones web utilizando esta poderosa herramienta. Mi enfoque es brindar una combinación equilibrada de teoría y práctica, lo que permite a los estudiantes adquirir una comprensión sólida mientras aplican sus conocimientos en proyectos prácticos.

Creo firmemente en la importancia de adaptarse a diferentes estilos de aprendizaje y, por lo tanto, adopto un enfoque flexible y paciente en mi enseñanza. Me esfuerzo por proporcionar explicaciones claras y concisas, utilizando ejemplos relevantes y reales para ilustrar los conceptos de React.js. Además, estoy siempre disponible para responder preguntas y resolver dudas, brindando apoyo individualizado para garantizar el éxito de mis estudiantes.

## Personal Projects

### Frontend Developer

diciembre de 2022 - Present (10 meses)

Como desarrollador autodidacta me mantuve continuamente aprendiendo nuevos lenguajes y habilidades que pudieran ayudarme a encarar proyectos donde aplicar los conocimientos adquiridos y las mejores practicas.

Durante la realización de proyectos logré crear buenos hábitos y practicas de código aplicables a cualquier tipo de trabajo como desarrollador, como los principios SOLID:

S – Single Responsibility Principle (SRP)  
O – Open/Closed Principle (OCP)  
L – Liskov Substitution Principle (LSP)  
I – Interface Segregation Principle (ISP)  
D – Dependency Inversion Principle (DIP)

que me ayudaron a mantener una estructura a la hora de trabajar mucho mas ordenada y enfocada en la escalabilidad de lo que hago.

Tech Stack:

- HTML
- CSS
- Javascript
- React.js (Redux, hooks)
- Next.js
- Git

bdtglobal

Desarrollador de software

julio de 2021 - diciembre de 2021 (6 meses)

Buenos Aires y alrededores

(Pasantías) Diseñador y Programador frontend en un equipo de trabajo encargado del desarrollo de dos aplicaciones web. Implementación de NodeJS, ReactJS.

---

## Educación

Universidad de Buenos Aires

Licenciatura, Analisis de Sistemas · (marzo de 2023 - noviembre de 2028)

Escuela Técnica N°32 D.E 14 "General José de San Martín"

Tecnicatura, Ciencias de la computación · (marzo de 2016 - diciembre de 2021)