

# LUIS VERA

Lo Ovalle • La Cisterna, Chile • [luisfeipe.vera23@gmail.com](mailto:luisfeipe.vera23@gmail.com) • (+56) 9 51070590  
<https://github.com/lvisfelip3> | <https://www.linkedin.com/in/luisvera00/>

## RESUMEN PROFESIONAL

Desarrollador Full Stack con 6 meses de experiencia especializado en tecnologías web modernas, con sólido dominio de Angular 17+, TypeScript, PHP y jQuery. Experiencia en el desarrollo de aplicaciones web escalables, desde sistemas de ecommerce hasta dashboards administrativos, aplicando metodologías ágiles y mejores prácticas de desarrollo. Aunque versátil en stack completo, orientado a especializarme en desarrollo Frontend con Angular. Destaco por mi capacidad de adaptación, resolución de problemas y trabajo en equipo efectivo. Competente en el uso de frameworks CSS como Tailwind y Bootstrap, así como en el desarrollo de APIs RESTful y gestión de bases de datos SQL. Disponible para trabajo remoto o híbrido, con gran interés en proyectos desafiantes que me permitan crecer profesionalmente.

## PROYECTOS

### **CamarasDeSeguridadFacil.cl**

#### ***Full Stack***

Angular, TypeScript, PHP, MySQL, Tailwind | Septiembre 2024 – Actualidad

Desarrollé una tienda en línea de sistemas de seguridad con enfoque en la optimización de ventas:

- Implementé una API en PHP que gestiona el inventario, las transacciones y autenticaciones.
- Configuré la autenticación con JWT utilizando Firebase, asegurando la privacidad y seguridad de los usuarios.
- Creé componentes reutilizables y eficientes en Angular para el frontend, mejorando la experiencia del usuario y la velocidad de carga.
- Implementé Tailwind CSS para la personalización y responsividad del diseño.

### **CCTV-Inclusive**

#### ***Full Stack***

PHP, jQuery, MySQL, Bootstrap | Junio 2024 – Septiembre 2024

Desarrollé un dashboard administrativo para la gestión de sistemas de cámaras a nivel nacional:

- Utilicé PHP como backend para el procesamiento de datos y la gestión de cámaras distribuidas en distintas locaciones.
- Implementé peticiones asíncronas con jQuery (AJAX) para un flujo de datos en tiempo real.
- Diseñé las interfaces con Bootstrap 5, garantizando la adaptabilidad a dispositivos móviles y la usabilidad del sistema.

### **Portal Mineduc**

#### ***Full Stack***

Django, JavaScript, HTML, CSS | Abril 2024 – Julio 2024

Proyecto de tesis para unificar la gestión estudiantil en escuelas municipales:

- Implementé el backend en Django, con una base de datos robusta para gestionar el historial académico y administrativo de los estudiantes.
- Utilicé JavaScript para interacciones dinámicas en la interfaz y CSS para asegurar una presentación limpia y accesible.

## HABILIDADES TÉCNICAS

**Lenguajes:** HTML, CSS, Javascript, TypeScript, PHP, Python, SQL.

**Frameworks:** Django, Angular, React, Tailwind, Bootstrap.

**Bases de datos:** MySQL, Microsoft SQL Server.

**Otros:** JWT, Firebase, API RESTful, AJAX.

**Idiomas:** Español (nativo), Inglés (medio-avanzado)

## REFERENCIAS

José Luis Arcos

+56 9 6696 0467

[jose.arcos@jarcos.cl](mailto:jose.arcos@jarcos.cl)

<https://github.com/JoseArcosLuco>

<https://www.linkedin.com/in/jose-luis-arcos-luco-3427b391/>