

# Diego Vistoso Gutiérrez

*Desarrollador Full Stack*



📍 Constitución, Chile

✉ diegoivg98@gmail.com ☎ +56962590557


in diego-vistoso 🌐 diegoivg98

🖱 <https://diegovistoso.netlify.app>

## Perfil

Titulado Ingeniería Ejecución en Computación e Informática y también como Técnico de Nivel Superior en Programación y Análisis de Sistemas. Capacitado para realizar labores de análisis de requerimientos, desarrollo de software, aplicaciones y/o soluciones tecnológicas, como también aseguramiento de la calidad del software, utilizando diversas técnicas, entornos de operación, lenguajes de programación y tecnologías.

## Educación

**Frontend ReactJS, OpenBootcamp**   
10/2022

**Ingeniería Ejecución en Computación e Informática, Universidad Católica del Maule**  
03/2021 - 09/2022 | Talca, Chile

**Técnico Nivel Superior en Programación y Análisis de Sistemas, CFT San Agustín Talca**  
02/2018 - 10/2020 | Talca, Chile

## Experiencia Profesional

**Ingeniero Desarrollador Web Junior, MedipassChile**

10/2021 - 01/2022 | Santiago, Chile  
Realizar pruebas de emisión y tramitación para licencias médicas electrónicas, agregar nuevos módulos de reportes y creación de certificados.

**Desarrollador FullStack, Departamento de Salud Comunal de la Ilustre Municipalidad de Talca**

03/2020 - 06/2020 | Talca, Chile  
Desarrollar un sistema web que administre los tickets de los establecimientos, así como también ofrecer solución a ello en base a la problemática del usuario.


## Skills


HTML | CSS | Sass | JavaScript | ReactJS


Bootstrap | Python | PHP | Codeigniter

MVC | MySQL | PostgreSQL | GIT


## Certificados


**HTML y CSS**   
OpenBootcamp

**JavaScript**   
OpenBootcamp

**Git**   
OpenBootcamp

**ReactJS Básico**   
OpenBootcamp

**PHP**   
OpenBootcamp

**SQL**   
OpenBootcamp

## Referencias

**MAURICIO A. DRECKMANN MANRIQUEZ,**  
*Jefe Unidad de Informática,*  
Dirección Comunal de Salud Talca  
+569 68782279