




# Jorge Arturo Tapia Docman

## Ingeniero Informático

 [Linkedin.com/in/jorge-tapia-abb34913b/](https://www.linkedin.com/in/jorge-tapia-abb34913b/)  
 [jorgetapia2805@gmail.com](mailto:jorgetapia2805@gmail.com)  
 +56 9 63414151

## Acerca de mi

Estudiante de ingeniería informática en su último año. Amplia experiencia en programación, análisis de requerimientos, integración de plataformas, seguridad informática, inteligencia de negocios, machine learning, minería de datos, big data, arquitectura de software, calidad de software y evaluación de proyectos. Apasionado por la tecnología y comprometido con el desarrollo de soluciones innovadoras. Habilidades de comunicación, trabajo en equipo y proactividad. Buscando oportunidades para aplicar conocimientos y crecer profesionalmente.

## Formación académica

- (Marzo 2020 - Cursando) Analista Programador e Ingeniería en informática Duoc UC.
- (Marzo 2018 - marzo 2020) Título Técnico nivel medio en electricidad Colegio Domingo Matte Mesias .
- (Marzo 2016 - diciembre 2017) Enseñanza Media Colegio Domingo Matte Mesias.
- (Marzo 2008 - diciembre 2015) Enseñanza Básica Colegio Domingo Matte Mesias.

## Trayectoria laboral

Periodo: Diciembre 2019 - marzo 2020

Empresa: Viña Concha y Toro S. A.

Cargo: Practicante operador de máquina llenadora.

Periodo: Febrero 2023

Empresa: 23ky

Cargo: Soporte informático

## Habilidades

- Desarrollo web (Django, Ionic, JS, HTML, CSS, Bootstrap, Materialize, React, Tailwind)
- Desarrollo Software de escritorio (Java y C# .NET)
- Desarrollo aplicaciones móviles (Kotlin y framework Ionic)
- Consulta de Base de datos.
- Modelamiento Base de datos.
- Programación de base de datos.
- Calidad de software.
- Análisis y planificación de requerimientos informáticos.
- Arquitectura de software.
- Integración con API REST y SOAP.
- Seguridad en sistemas computacionales
- Machine Learning con Python.
- Minería de datos.
- Big Data con Google Cloud.
- Inteligencia de negocios.
- Uso control de versiones Github.
- Resolución de problemas, Colaboración, productividad, trabajo en equipo y responsabilidad.