

# TOMÁS POBLETE CHAMORRO

## DATOS PERSONALES

NOMBRE:	Tomás Fernando Poblete Chamorro
LUGAR Y FECHA DE NACIMIENTO:	Talca, Chile   18 Octubre 2001
TELÉFONO:	+56 9 79643904
CORREO ELECTRÓNICO:	<a href="mailto:ft.fernandotomas@gmail.com">ft.fernandotomas@gmail.com</a>

## PERFIL PROFESIONAL

Estudiante de Ingeniería Civil Informática en la Universidad Católica del Maule, enfocado en el aprendizaje y aplicación de tecnologías de Desarrollo Web y Ciencia de Datos. Mi entusiasmo por la tecnología se refleja en mi constante deseo de adquirir nuevos conocimientos y habilidades en el desarrollo tanto front-end como back-end. Poseo habilidades de diseño UX/UI utilizando Figma y trato de mantenerme al día con las novedades en este ámbito. Capaz de trabajar en equipo, con experiencia en servicio al cliente y habilidades para el análisis y la programación. Formo parte del Grupo 7 de Alura Latam en el programa ONE junto a Oracle, donde continúo fortaleciendo mis habilidades y conocimientos en tecnologías de vanguardia.

## EXPERIENCIA LABORAL

02/2022 – 03/2022	<b>Apoyo "Servicio Al Cliente"</b> , Comercial Eccsa S.A - Ripley <i>Responsabilidades:</i> Atención a clientes, resolución de problemas y gestión de consultas.
11/2021 – 12/2021	<b>Bodeguero "Retiro en Tienda"</b> , Comercial Eccsa S.A - Ripley <i>Responsabilidades:</i> Gestión y preparación de pedidos para retiro en tienda, coordinación con otros departamentos.

## EDUCACIÓN

2020 – Actualidad	<b>Ingeniería Civil Informática</b> , Universidad Católica del Maule <i>Estado:</i> Estudiante actual (Avance: 90%)
2019	<b>Enseñanza Media</b> , Centro Educativo Salesianos Talca Licenciado.

## HABILIDADES TÉCNICAS

<b>Lenguajes de Programación:</b>	Python, Java, C, JavaScript
<b>Frameworks y Librerías:</b>	Node.js, React.js, React Native, Express.js
<b>Frontend:</b>	HTML, CSS, Tailwind CSS
<b>Bases de Datos:</b>	Oracle DB, PostgreSQL, MySQL y Firebase
<b>Herramientas:</b>	Git, GitHub, Docker, Pentaho Data Integration
<b>Diseño UX/UI:</b>	Figma
<b>Habilidades Blandas:</b>	Trabajo en equipo, Resolución de problemas, Diseño UX/UI

## PROYECTOS

---

Criminal Scan	Aplicación Móvil que utiliza Inteligencia Artificial para verificar antecedentes penales de personas por medio de reconocimiento facial. Desarrollada utilizando React Native, Nativewind CSS y Expo en el frontend, y Python-Django en el backend. Mi rol fue diseñar la interfaz de la aplicación móvil y desarrollar el frontend. Actualmente se está desarrollando la parte de administrador para un sitio web.
Forment	Sistema de encuestas desarrollado con React, Tailwind CSS y Firebase. Los usuarios pueden registrarse, iniciar sesión, completar encuestas y ver reportes. Los administradores gestionan usuarios y visualizan estadísticas a través de un panel.

## IDIOMAS

---

**Español:** Nativo  
**Inglés:** B1-B2