

Joaquin Sateler Villanueva

TITULADO EN PSICOLOGÍA Y LIC. CIENCIAS SOCIALES

ACERCA DE

Titulado en Psicología con una amplia formación en las ciencias sociales. Tengo intereses en diferentes tecnologías, como la Inteligencia Artificial (IA), y como ponerlas al servicio de las personas de en función de lo que nos enseñan campos de estudio como el de Interacción Humano-Computadora y Experiencia de Usuario (UX), entre otros.

Busco oportunidades donde pueda enfrentar desafíos que me permitan mejorar mis habilidades, así como explorar y aprender más de estos intereses.

Portafolio: cacosat.com

ANTECEDENTES PERSONALES

Fecha de Nacimiento: 11 de febrero de 1998
RUT: 19.890.208-K
Teléfono: +56 9 621 428 35
Correo: jsateler1@uc.cl

COMPETENCIAS

Manejo de Figma Avanzado
Manejo de React a Nivel Intermedio
Manejo de JavaScript a Nivel Intermedio
Manejo de HTML y CSS a Nivel Intermedio
Inglés Avanzado

ESTUDIOS

2020 - 2022

Psicología De La Salud

Pontificia Universidad Católica de Chile

2017 - 2020

Licenciatura En Ciencias Sociales

Pontificia Universidad Católica de Chile

EXPERIENCIA LABORAL

Diciembre 2022 - Actualidad

Medible - UX Research

Desempeñé varias funciones dentro de esta agencia de UX, principalmente como investigador y diseñador.

Participé en el desarrollo de productos de principio a fin, abarcando desde la investigación inicial, diseño, gestión de proyectos y traspasos de diseño, junto con diferentes herramientas y tecnologías.

Mayo 2023 - Julio 2023

Reuse - Consultor Recursos Humanos

Consultor en recursos humano enfocado en descriptores de cargo, evaluación de desempeño y onboarding, entre otras cosas.

Febrero 2022 - Marzo 2022

Alternattiva - Practicante

Práctica Profesional en Desarrollo Organizacional dentro de una empresa de Recursos Humanos

FORMACIÓN ADICIONAL

2023 - Actualidad

The Complete Web Developer In 2023

Dictado por Zero to Mastery en Udemy

2023

Complete Web & Mobile Designer In 2023: UI/UX, Figma, And More

Dictado por Zero to Mastery en Udemy

2022

User Experience Research And Design

Dictado por University of Michigan en Coursera

2020

Deep Learning

Dictado por DeepLearning.AI en Coursera

2024