

# ALEX MANUEL CHINCHAY CHUQUIHUANGA

> DISEÑADOR Y PROGRAMADOR WEB

#### **SOBRE MÍ**

Como Diseñador y Programador Web, soy una persona muy creativa e innovadora, proactivo, honesto y con una alta capacidad de resolución de problemas.

Manteniéndome siempre al margen de las tecnologías más recientes en el mundo del desarrollo web.

Deseo aportar mis conocimientos a su compañía, para lograr un rendimiento global y ampliar mi trayectoria.

### **CONOCIMIENTOS**

- HTML5
- CSS3
- JAVASCRIPT
- BOOTSTRAP
- SASS
- AJAX
- VISUAL STUDIO CODE
- GIT
- GITHUB
- MS VISIO
- MS EXCEL
- MS WORD
- MS POWER POINT
- ADOBE PHOTOSHOP
- ADOBE ILLUSTRATOR
- ADOBE XD

# **DATOS PERSONALES**



chinchayalex56@gmail.com



+51 921 705 077



25 años



Sullana, Piura - Perú

https://alexchinchay.github.io

# FORMACIÓN ACADÉMICA

#### 1. NIVEL SECUNDARIO

**1.1.** Institución Educativa "Almirante Miguel Grau" - N° 15069

De 2009 al 2013.

#### 2. NIVEL SUPERIOR

- 2.1. Instituto de Educación Superior Tecnológico Público "Sullana"
  - Diseño y Programación Web

De 2019 al 2021.

#### 3. OTROS ESTUDIOS

3.1. Instituto de Educación Superior Tecnológico Público "Sullana"

Desde el 07 de setiembre de 2020 al 23 de noviembre de 2020 – 96 horas.

#### 3.2. EGG Corporation

-Inglés Básico

- Programación desde Cero

Desde el 18 de julio de 2022 al 01 de septiembre de 2022 – 81 horas.

# PRÁCTICAS PROFESIONALES

1. TAXI L&F S.A.C "PIURA TAXI"

# Funciones:

- Desarrollo de Producciones Multimedia
- Soporte Técnico en Desarrollo de Producciones Multimedia

Desde el 21 de noviembre de 2019 al 31 de diciembre de 2020 – 250 horas

2. Instituto de Educación Superior Tecnológico Público "Sullana"
Funciones:

- Análisis de códigos Java, HTML5.
- Soporte Técnico en el Desarrollo Web del programa de estudios de Diseño y Programación Web.
- Innovación del Diseño y Usabilidad.

Desde el 26 de marzo de 2021 al 20 de mayo de 2021 – 128 horas.

 Instituto de Educación Superior Tecnológico Público "Sullana" – Área de Producción

# Funciones:

- Elaborar diagnóstico del diseño de los sistemas web.
- Elaborar las pruebas de verificación para la programación.
- Establecer la implementación de los sistemas web.
- Brindar asistencia técnica en el desarrollo de los sistemas web.
- Establecer la certificación de los sistemas web.
- Sustentar y documentar los productos obtenidos en cada etapa.

   Deada el 34 da energa da 3033 el 45 da febrara da 3033 el 436 barra.

Desde el 24 de enero de 2022 al 15 de febrero de 2022 – 128 horas.