La cara de un hombre con lentes

Descripción generada automáticamente con confianza media

**Jhon Antony**

**Campos Nuñez**

––

**DIPLOMAS Y HOBBIES**

**Formaciones :** Diplomados, Congresos, xxxxxxxxxx xxxxxx xxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxxx

**Hobbies:** xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx



Resumen

––

–––

Estudiante de Informática y Desarrollo de aplicaciones Web, Joven con pasión por su profesión y con gran interés en acceder al mercado laboral para poner en práctica mis conocimientos. Soy una persona trabajadora comunicativa, comprometida y con excelente capacidad de organización y facilidad para el trabajo en equipo. Muy adaptable a todo tipo de entornos y clara orientación a objetivos. Desearía encontrar una oportunidad para adquirir experiencia profesional y desarrollarme profesionalmente a una empresa con proyección a futuro.

**Ubicación: Chiclayo-Pátapo**

Calle Santa Lucia MZ. A LT.1

**Número de teléfono:**

+51 985978801

**Correo:**

[antonycamposnunez@gmail.com](mailto:antonycamposnunez@gmail.com)

**Fecha de nacimiento:**

07/04/2005

APTITUDES

CONTACTO

IDIOMAS

PROGRAMAS

Word, Power Point, Visual Studio Code, Android Studio, Figma, Canva, MySQL Workbench, XAMPP, Zoom, Google Meet, Microsoft Teams,

ESTUDIOS

De 06/03/2017

a 15/12/2021/

(Pátapo)

De 10/04/2023

A actualidad

(Chiclayo)

Luis Negreiros Vega

*Colegio Secundaria*

Servicio Nacional de Adiestramiento en Trabajo Industrial ( SENATI )

*Instituto Técnico*

Trabajo en equipo

Creatividad

Respeto y honestidad

Puntualidad y responsabilidad

Compromiso

Empatía

Aprendizaje constante  
Facilidad para el trabajo en equipo

Adaptabilidad

©AZURIUS – Modelos-de-curriculum.com

EXPERIENCIA - PROYECTOS

* **Página Simple para Ahorros**  
  *Tecnologías utilizadas: HTML, CSS, JavaScript*
* **Página Simple de Juegos Educativos para Niños**  
  *Tecnologías utilizadas: HTML, CSS, JavaScript*
* **Diseño de Interfaz de Tienda de Componentes de PC Gamer**  
  *Herramienta utilizada: Figma*
* **Diseño de Interfaz de Juego Casual de Puzzle**  
  *Herramienta utilizada: Figma*
* **CRUD de Cine**  
  *Tecnologías utilizadas: PHP, MySQL, HTML, CSS, JavaScript*
* **Módulo de Registro de Asistencia**  
  *Tecnologías utilizadas: PHP, MySQL, HTML, CSS, JavaScript*
* **Extracción y Consulta de Datos en MySQL Workbench**  
  *Tecnologías utilizadas: MySQL Workbench, SQL*
* **Página Web de Cartelera de Cine**  
  *Tecnologías utilizadas: HTML, CSS, JavaScript*
* **Sistema de Facturación en Python**  
  *Tecnologías utilizadas: Python*

Español: Nativo

Inglés: Básico A2