**HOJA DE VIDA** 

Nombre: Luis Fernando López Cuá

Edad: 22 años Estado Civil: Soltero

Profesión: Estudiante

Dirección: 3ra Calle 0-74, zona 10 Quetzaltenango

No. DPI.: 3141 88657 0901

NIT: 108285529

Nacionalidad: Guatemalteco
Domicilio: Quetzaltenango

No. Teléfono: 58133713

## **EXPERIENCIA LABORAL:**

2022-2022: Desarrollador web freelance

2021-2020: Digitalizador del Segundo Registro de la Propiedad Inmueble de

Quetzaltenango

2020-2016: Auxiliar de la Empresa

"Importaciones El Comercio" en Quetzaltenango

2016-2016 Técnico Informático en la Empresa "COMPUELECTRIC"

en Quetzaltenango

2015-2015 Técnico en Reparación de equipos en la Empresa "INK-DIST" en

Quetzaltenango

## **NIVEL ACADÉMICO:**

2020 – 2023: Estudiante en la carrera de Ingeniería en Sistemas, informática

Hoja de vida Luis Fernando López Cuá

\_\_\_\_\_\_\_

y Ciencias de la Computación en la Universidad Mesoamericana en Quetzaltenango

2015 – 2016 Estudiante de la Carrera de Bachillerato En Computación en Centro de Estudios Avanzados Pino Montano en Quetzaltenango

2015 - 2015 Estudiante del ciclo básico en el Colegio John Harvard en Quetzaltenango

2011 – 2011 Estudiante del nivel primario en el Colegio Privado Mixto La Semilla de Totonicapán.

## **CONOCIMIENTOS INFORMATICOS:**

OFFICE (Word, Excel, Powerpoint, Access), Redes Sociales (google Suite, Facebook, instragram, youtube, Linkedin), otras aplicaciones(Canva, devc++,Java), google

Desarrollo web frontend, javascript, vanilla javascript, html5, css3, reactjs, Frameworks, tradicional web applications (TWA), single page applications (SPAs), wordpress, patrones de diseño y arquitectura, modelo vista controlador (MVC)

Desarrollo web backend , nodejs , express , mongoose , mongodb , npm ,yarn, git ,github , peticiones request , peticiones HTTP , creación de Apis

Instalación , configuraciones de apps , programas , distribuciones sobre Linux

Instalacion de cableado estructurado para redes informaticas y comunicaciones

Hoja de vida Luis Fernando López Cuá

Mantenimiento y reparación de equipos portátiles y de escritorio

## **OTROS ESTUDIOS**:

2022-2022 - -	Certificado de aprendizaje "Creando API usando Nodejs von CEII UCA" durante el mes de febrero a junio del 2022 al con un total de 4 horas y 3 minutos, CURSA 20221
2021-2021 -	Certificado de finalización "Django REST Framework de cero a experto" el 21 de enero de 2021 Tincode.es
<b>2021-2021</b> -	Certificado de aprendizaje "JavaScript con jonmircha" durante el mes de mayo del 2021 con un total de 49 horas 29 minutos, CURSA 2021
2021-2021	Diploma por participar en el Workshop sobre "Telefonia IP sobre Linux" durante la XVII Convención de Ciencia, Tecnología e Innovación CITEIN 2021
2021-2021	Diploma de participación en la conferencia "Technote de arduino" durante la XVII Convención de Ciencia, Tecnología e Innovación CITEIN 2021
2021-2021	Diploma por participar en el Workshop sobre "Pruebas de software "durante la XVII Convención de Ciencia, Tecnología e Innovación CITEIN 2021
2020-2020	Diploma de participación en la conferencia "Java y Arduino" en la Convención de Ciencia, Tecnología e Innovación, CITEIN 2020 Universidad Mesoamericana Facultad de Ingeniería

2018 - 2018	Diploma de reconocimiento, por participar en la conferencia "III Análisis de Coyuntura Nacional", dirigido a estudiantes de la División de Ciencia y Tecnología en Centro Universitario de Occidente
2016 - 2016	Aprobación del Curso de Progrentis Modalidad Virtual aprobado el año 2016, Realizado en ciclo de bachillerato

f) Luis Fernando López Cuá luisfernandolocu@gmail.com