CURRICULUM VITAE



ING. JUAN YOVANY GOMEZ CASTILLO

Dirección: San Pedro Sula

• Fecha Nacimiento: 21 de diciembre del 2000.

• Dirección: San Pedro Sula.

• DNI: 1317200000010.

Edad 23 años.

Idioma: Español.

Nacionalidad: Hondureño.

• Celular +504 9958-2020

Estado Civil: Soltero

I. PERFIL.

Ingeniero de sistemas, de la Universidad Tecnológica de Honduras, con experiencia en desarrollo de software, administración de base de datos configuración de redes (CISCO). Con solidos conocimientos, habilidades y destrezas en Ciencia de la computación y sus tecnologías asociadas, que son: de software y de comunicaciones, bases para la construcción de sistemas informáticos.

II. FORMACION ACADEMICA

Estudios Primarios:

 Escuela Mixta Florencio Gámez, (2006 -2012) San Francisco Lempira.

Estudios Secundarios:

- Instituto Técnico Comunitario Jacobo Orellana (2012-2014) San Francisco Lempira.
- Instituto Técnico Maximiliano Carranza (2015-2017) Siguatepeque,
 Comayagua.

III. ESTUDIOS UNIVERSITARIOS:

- Universidad Tecnológica de Honduras
- Título Profesional de Ingeniero en Sistemas.
- Licenciatura.

IV. EXPERIENCIA LABORAL

EMPRESA	CARGO	FECHA
Casa Ferretera Lagos Siguatepeque, Comayagua	 Desarrollador de Software Inventario y Facturación. Asistente Administrativo. 	Octubre del 2019 hasta 2022
Hospital Medico Baires, Área de odontología. Siguatepeque, Comayagua.	Desarrollo de sistema de control de pago de cuotas y Tratamientos Odontológicos.	Febrero de 2022 hasta septiembre 2022.

V. CAPACIDAD LABORAL

- Manejo a nivel experto Office, Internet.
- Desarrollador de sistemas informáticos.
- Redes
- Servidores
- Análisis de sistemas.
- Base de Datos

VI. Certificados / Diplomas

- Por haber aprobado el curso: Programar en PHYTON en modo de formación complementación a distancia(virtual). Certificado impartido por el Instituto Nacional de Formación Profesional (INFOP).
- Certificado por aprobar el examen final del curso de Base de Datos,
 impartido por ORACLE ACADEMY.

VII. HABILIDADES

- Capacidad de liderazgo y cultura de trabajo en las empresas.
- Facilidad para relacionarse y ser un agente de cambio en las organizaciones.
- Analizar, diseñar, desarrollar e implementar sistemas utilizando la computadora como herramienta base.
- Rediseñar sistemas cuando los cambios tecnológicos, metodológicos y organizacionales asi lo requieran.
- Planear, diseñar y supervisar sistemas de información.
- Evaluar la factibilidad de proyectos de informática.
- Administrar los recursos del área de cómputo de una organización,
- Habilidad para la negociación y modelación.