Giancarlos Renzo Velasquez Ancasi

Desarrollador Front-end / Full stack

Contacto Ica, Perú (+51) 957-786-281

https://github.com/Giancarlos1024 giancarlosvlsqz@gmail.com

https://www.linkedin.com/in/giancarlos-velasquez/

Ingeniero en Sistemas con experiencia en desarrollo de software y soporte técnico, especializado en la creación de interfaces de usuario intuitivas, modernas y atractivas. Apasionado por el desarrollo frontend con React, .Net, Angular, Astro y Tailwind CSS, así como por la integración de REST APIs y la aplicación de buenas prácticas de código. Proactivo, con excelentes habilidades de comunicación y capacidad para colaborar en equipos multidisciplinarios bajo metodologías ágiles como Scrum.

Experiencia de Trabajo

* Asistente de Soporte TI

F. Reyes y Cia Corredores de Seguros

(*Abril* 2024 – *Septiembre* 2024) :

- ✓ Desarrollo de Software: Desarrollé el Sistema de Liquidación de Comisiones utilizando React para el frontend, Node.js en el backend, y MySQL como base de datos, logrando una gestión eficiente de datos y mejorando el flujo de trabajo interno.
- ✓ *Integración de APIs:* Implementé la comunicación entre frontend y backend mediante APIs RESTful en Node.js, asegurando una transferencia de datos segura y optimizada.
- ✓ Maquetación y Diseño UI/UX: Diseñé interfaces modernas y responsivas utilizando Figma para el prototipado y Tailwind CSS, Bootstrap y Material UI para la maquetación, mejorando la experiencia del usuario.
- ✓ *Optimización de Sistemas:* Mejoré el rendimiento de los sistemas internos mediante refactorización de código y optimización de consultas SQL en MySQL.
- ✓ Colaboración y Metodologías Ágiles: Trabajé en equipos multidisciplinarios bajo la metodología Scrum, participando activamente en sprints y entregando valor en cada iteración.
- ✓ Soporte Técnico y Mantenimiento: Brindé soporte técnico y realicé mantenimiento preventivo y correctivo en los sistemas de la empresa, asegurando su disponibilidad y rendimiento continuo.

Proyectos

 Sistema de Liquidación de Comisiones: Sistema web desarrollado con React, Node.js y Mysql para la gestión de comisiones.

Link: https://comisiones-freyes.com/

Portafolio Profesional: Sitio web personal creado con React y Tailwind CSS

Link: https://portafolio-actualizado-eight.vercel.app/

Sito web de Servicios Profesionales: Desarrollado con Astro y Css Puro

Link: https://digitalmarketing-u36g.onrender.com/

Principales actividades

- Desarrollar interfaces de usuario utilizando *React* con Componentes Funcionales y *Hooks*, asegurando una experiencia de usuario fluida y responsiva.
- Maquetar interfaces modernas con *Tailwind CSS*, *Bootstrap*, *Material UI* y *CSS* puro, manteniendo un diseño limpio y adaptado a múltiples dispositivos.

- Crear sitios web dinámicos utilizando Astro para optimizar la carga de contenido estático y mejorar el rendimiento en SEO.
- Integrar el Frontend con el Backend mediante APIs RESTful utilizando Node.js, Express,
 C# y .Net garantizando una comunicación eficiente entre servicios.
- Desarrollar y gestionar bases de datos en MySQL, SQL Server, optimizando consultas SQL para un acceso rápido y eficiente a la información.
- Desarrollar soluciones *Backend* utilizando *Node.js*, *PHP*, *C#*, aplicando buenas prácticas en Clean Code y Arquitectura Modular.
- Diseñar prototipos y experiencias de usuario (UI/UX) con Figma, asegurando interfaces intuitivas y centradas en el usuario.
- Implementar estilos personalizados y temáticos con Material UI para mantener una identidad visual coherente.
- Gestionar control de versiones con Git y plataformas como GitHub o GitLab, asegurando un desarrollo colaborativo eficiente.
- Trabajar bajo metodologías ágiles, especialmente Scrum, participando en sprints y entregando valor continuo en cada iteración.
- Optimizar el rendimiento y la accesibilidad de las aplicaciones web, garantizando una experiencia de usuario inclusiva y rápida.

Habilidades

Desarrollador Front-end / Full stack con conocimiento en las siguientes tecnologías:

- FrontEnd Tools: HTML5, CSS3, Tailwind CSS, JavaScript, TypeScript, C# y .Net.
- FrontEnd Libraries: ReactJS, React Query, Redux, Axios, Angular, Astro.
- Experiencia en la creación de interfaces intuitivas y amigables para el usuario.
- Desarrollo Backend Intermedio: utilizando Php, Node.js, Express, C# y .Net.
- Consumo de Servicios mediante REST APIs para integración con servicios externos.
- Conocimiento y experiencia en metodologías ágiles, especialmente Scrum.
- Test Driven Development (TDD) para garantizar calidad en el código.
- Web Services para comunicación entre sistemas distribuidos.

Idiomas

- **\$** English.
- **S** Español.

Educación

Universidad Nacional San Luis Gonzaga – Ica, Perú. Estudiante de Ingeniería de Sistemas 2019 – 2024.

Certificaciones

Google Developer Student Clubs: Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica, 2022 – 2023 ITEC123: Microsoft Excel – Nivel Avanzado; Ofimática Profesional (Word, PowerPoint y Excel)- Nivel Avanzado

Programa de Formación Digital Conecta Empleo: Nivel Intermedio – WordPress; Nivel Intermedio JavaScript.



UNIVERSIDAD NACIONAL "SAN LUIS GONZAGA" FACULTAD DE INGENIERIA DE SISTEMAS DECANATO



"AÑO DEL BICENTENARIO, DE LA CONSOLIDACION DE NUESTRA INDEPENDENCIA, Y DE LA CONMEMORACION DE LAS HEROICAS BATALLAS DE JUNIN Y AYACUCHO"

CONSTANCIA DE EGRESADO

DECANO JETH

El Decano de la Facultad de Ingeniería de Sistemas de la Uni Exicultad Nacional "San Luís Gonzaga", que suscribe:

DEJA CONSTANCIA:

Que, el ex-alumno (a) VELASQUEZ ANCASI GIANCARLOS RENZO, identificado(a) con Código Universitario N.º 20182387, ha aprobado satisfactoriamente los cinco años de Estudios Superiores en la Facultad de Ingeniería de Sistemas, según consta en el Récord Académico emitido por la Dirección General de Matrícula, Registro y Estadística de la UNICA a los cuales me remito; siendo la fecha de su último examen el día 17 de octubre de 2024.

Asimismo, se hace constar que el referido ex-alumno (a), inició sus estudios en esta Facultad en el Año Académico 2019 - I, Egresado en la Promoción 2023- II

Se expide la presente constancia, a solicitud del interesado, para los fines que estime conveniente, en Ica, a los dos días del mes de diciembre del año dos mil veinticuatro.

UNIVERSIDAD NACIONAL SIN LUIS GONZAGA" FACULTAD DE INGENIERIA DE SISTEMAS DIRECCION DE ESCOELANÇADEMICA PROFESIONAL

DAJUA

GARAVITO

UNIVERSIDAD NACIONAL SAN LUIS GONZAGA.

F. EUGAR LEONARDO PENA CASA



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

CONSTANCIA DE TRABAJO

Los que suscriben, Srta. Vilma Reyes Moyano, Gerente General de la empresa F. REYES Y CIA Corredores de Seguros y el Ing. Carlos Martín Córdova Farfán, responsable del área de Tecnología de Información (TI);

HACE CONSTAR:

Que el Sr. VELASQUEZ ANCASI GIANCARLOS RENZO, Identificado con DNI Nº 77383428, ha trabajado en el la empresa F. REYES Y CIA Corredores de Seguros con RUC 20104695460, desempeñándose como Asistente en Soporte TI desde 01 de Abril del 2024 hasta el 30 de Setiembre del 2024, desempeñándose con puntualidad, responsabilidad, eficiencia y eficacia en las labores encomendadas durante el periodo antes mencionado.

Se expide el presente documento a solicitud del interesado, para fines que lo considere pertinentes.

Ica, 01 de Octubre del 2024

Wilm Rose Moyana Service Servi

VIIma Reyes Moyano GERENTE GENERAL Ing. Carlos Martín Córdova Farfán JEFE SUPERIOR A CARGO



GIANCARLOS RENZO VELASQUEZ ANCASI

Por participar y completar 11h 27m de vídeo-clases:

Curso profesional de React.

Uriel Hernández, CTO De Código Facilito

Aprobado el 22 Noviembre del 2024

Código: 20900074-98b0-4747-870d-fb5d6e945a41



GIANCARLOS RENZO VELASQUEZ ANCASI

Por participar y completar 5h 32m de vídeo-clases:

Curso Profesional de Angular

Uriel Hernández, CTO De Código Facilito

Aprobado el 24 Noviembre del 2024

Código: 69a36103-af06-4b55-a325-82ac7022b6b4



GIANCARLOS RENZO VELASQUEZ ANCASI

Por participar y completar 3h 14m de vídeo-clases:

Curso profesional de Git

Uriel Hernández, CTO De Código Facilito

Aprobado el 22 Noviembre del 2024

Código: 5637cfca-c607-44da-93f8-e22966ac4225



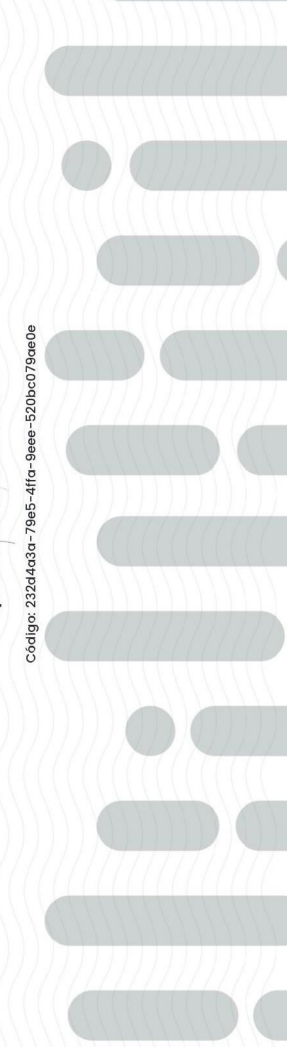
GIANCARLOS RENZO VELASQUEZ ANCASI

Por participar y completar 6h 10m de vídeo-clases:

Curso de CSS

Uriel Hernández, CTO De Código Facilito

Aprobado el 24 Noviembre del 2024



Google Developer Student Clubs Universidad San Luis Gonzaga de Ica

Certificado de Participación

Giancarlos Renzo Velasquez Ancasi

de Desarrollo Web realizado por el Google Developer Student Por su participación y haber culminado exitosamente el curso Clubs de la Universidad San Luis Gonzaga de Ica

José Campos Docente

ead GDSC UNICA **Čésar Bao**





COLEGIO DE LICENCIADOS EN ADMINISTRACIÓN - APURÍMAC **CONSULTORÍA ITEC**

CERTIFICAN A:

VELASQUEZ ANCASI, GIANCARLOS RENZO

el curso: Por participar y aprobar con una calificación de nota: 19 (Diecinueve)

MICROSOFT EXCEL - NIVEL AVANZADO

Realizado del 24 - OCTUBRE - 2022 AL 04 - NOVIEMBRE - 2022 con una duración de 120 horas.

Evento organizado por la Consultoría ITEC, a través del proyecto educativo ITEC123 y el Colegio de Licenciados en Administración de Apurímac en modalidad virtual 10 de noviembre del 2022







Firmado digitalmente por: CCAHUANA HUAMANI JOSE MERCEDES CONSULTORIA ITEC E.I.R.L. TITULAR - GERENTE Fecha: 10/11/2022 22:47

₩ gob.pe

Verifica y valida las firmas digitales en https://apps.firmaperu.gob.pe/web/validador.xhtml Plataforma Nacional de Firma Digital

escaneando el código QR o ingresando el código en: Verifica la validez y autenticidad de este documento www.certificadoitec.com



Código: 6365b867741e0

Temario

- Tablas dinámicas.
- Reportes con tablas y gráficos dinámicos (Dashboard)
- Macros.
- Introducción a Visual Basic For Aplication.
- Creación de formularios para ingreso de datos a través de VBA
- Registro y búsqueda de datos a través de Formularios en VBA.

www.itec123.com





GIANCARLOS RENZO VELASQUEZ ANCASI

con documento de identidad 77383428

ha superado el curso de 30 h.

Aprende Wordpress de forma sencilla

obteniendo el certificado de superación que lo acredita

16 de noviembre de 2022

CARI N. PL

Carmen Morenés Giles Directora General de Fundación Telefónica





GIANCARLOS RENZO VELASQUEZ ANCASI

con documento de identidad 77383428

ha superado el curso de 40 h.

Programación con JavaScript

obteniendo el certificado de superación que lo acredita

11 de noviembre de 2022

CARI N. PL

Carmen Morenés Giles Directora General de Fundación Telefónica Id. único: 00d0274c-1508-4ca5-b81c-ef2468f5e837





COLEGIO DE LICENCIADOS EN ADMINISTRACIÓN - APURÍMAC CONSULTORÍA ITEC

CERTIFICAN A:

VELASQUEZ ANCASI, GIANCARLOS RENZO

Por participar y aprobar con una calificación de nota: 19 (Diecinueve)

OFIMÁTICA PROFESIONAL (MICROSOFT WORD, EXCEL Y POWERPOINT) - NIVEL AVANZADO

Realizado del 08 - NOVIEMBRE - 2022 AL 26 - NOVIEMBRE - 2022 con una duración de 160 horas.

Evento organizado por la Consultoría ITEC, a través del proyecto educativo ITEC123 y el Colegio de Licenciados en Administración de Apurímac en modalidad virtual

06 de diciembre del 2022





Firmado digitalmente por:
CCAHUANA HUAMANI JOSE MERCEDES
CONSULTORIA ITEC E.I.R.L.
TITULAR - GERENTE
Fecha: 08/12/2022 20:44

∾ ed.dog

Verifica y valida las firmas digitales en Plataforma Nacional de Firma Digital https://apps.firmaperu.gob.pe/web/validador.xhtml

Verifica la validez y autenticidad de este documento escaneando el código QR o ingresando el código en: www.certificadoitec.com



Código: 6382a2ca70c88

Temario

MÓDULO 1: MICROSOFT WORD

- Integración de documentos con
 - correspondencias.
- Normas APA séptima edición (Títulos) y generación de tabla de contenidos.
 - Citas y referencias según normas APA.

MÓDULO 2: MICROSOFT EXCEL

- Filtros y tablas dinámicas.
- Reportes con tablas y gráficos dinámicos (Dashboard).
- Macros.

MÓDULO 3: MICROSOFT POWERPOINT

- Elaboración de presentaciones de alto impacto.
- Animaciones y transiciones interactivas.
 - Patrón de diapositivas y exportar presentación en diferentes formatos.