

# Giancarlos Renzo Velasquez

## Ancasi

### Desarrollador Front-end / Full stack

### Contacto

Ica, Perú

(+51) 957-786-281

<https://github.com/Giancarlos1024>

[giancarlosvlsqz@gmail.com](mailto: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.
- ❖ 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



El Decano de la Facultad de Ingeniería de Sistemas de la Universidad Nacional "San Luis 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 Matricula, 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 "SAN LUIS GONZAGA"  
FACULTAD DE INGENIERIA DE SISTEMAS  
DIRECCIÓN DE ESCUELA ACADÉMICA PROFESIONAL



DR. JUAN JOSÉ JIMÉNEZ GARAVITO  
DIRECTOR

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



DR. EDGAR LEONARDO PENA CASAS  
DECANO



**F. REYES Y CIA**  
Corredores de Seguros

"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 N° 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



*Vilma Reyes Moyano*  
Vilma Reyes Moyano  
GERENTE GENERAL

Ing. Carlos Martín Córdova Farfán  
JEFE SUPERIOR A CARGO





Certifica a:

**GIANCARLOS RENZO VELASQUEZ ANCASI**

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

# Curso profesional de React.

Uriel Hernández, CTO De Código Facilito

**Aprobado el 22 Noviembre del 2024**

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



Certifica a:

**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



Certifica a:

**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





Certifica a:

**GIANCARLOS RENZO VELASQUEZ ANCASI**

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

## Curso de CSS

Uriel Hernández, CTO De Código Facilito

**Aprobado el 24 Noviembre del 2024**

Código: 232d4a3a-79e5-4ffa-9eee-520bc079ae0e



# Certificado de Participación

**Giancarlos Renzo Velasquez Ancasi**

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

  
**César Bao**  
Lead GDSC UNICA

  
**José Campos**  
Docente



```
on filterStudies({ studies, fi
t filteredStudies = studies.fi
const matchOrg = filterByOrg
const matchStatus = filterBy
```



## 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)** el curso:

### 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:  
SOTO PAREJA MAXIMO  
COLEGIO REGIONAL DE LICENCIADOS EN  
ADMINISTRACION DE APURIMAC - CORLAD-APURIMAC  
DECANO REGIONAL  
Fecha: 10/11/2022 22:31



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

Verifica la validez y autenticidad de este documento  
escaneando el código QR o ingresando el código en:  
[www.certificadoitec.com](http://www.certificadoitec.com)



Código: **6365b867741e0**

## Temario

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



Verifica y valida las firmas digitales en

Plataforma Nacional de Firma Digital

<https://apps.firmaperu.gob.pe/web/validador.xhtml>

[www.itec123.com](http://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



**Carmen Morenés Giles**  
Directora General de Fundación Telefónica



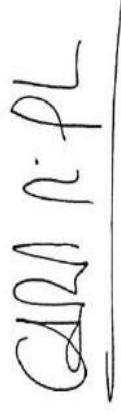
GIANCARLOS RENZO VELASQUEZ ANCASI

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



**Carmen Morenés Giles**  
Directora General de Fundación Telefónica



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)** el curso:

**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:  
SOTO PAREJA MAXIMO  
COLEGIO REGIONAL DE LICENCIADOS EN  
ADMINISTRACION DE APURIMAC - CORLAD-APURIMAC  
DECANO REGIONAL  
Fecha: 08/12/2022 20:32



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

Verifica la validez y autenticidad de este documento  
escaneando el código QR o ingresando el código en:  
[www.certificadoteec.com](http://www.certificadoteec.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.



Verifica y valida las firmas digitales en

Plataforma Nacional de Firma Digital

<https://apps.firmaperu.gob.pe/web/validador.xhtml>

[www.itec123.com](http://www.itec123.com)