



# Jorge Isaac Villa López

FRONTEND DEVELOPER

## Sobre mi

Cuento con un año de experiencia trabajando como desarrollador web diseñando y programando páginas webs interactivas, intuitivas, y enfocadas en la resolución de problemas y calidad de código.

Soy un apasionado por la tecnología y la innovación. Dejo mi huella en cada reto que emprendo, hago que mi imaginación tome forma y las convierto en soluciones lógicas tangibles. Me motivan los nuevos retos y estoy enfocado en aprender y desafiarme a vivir nuevas experiencias que me complementen positivamente en lo personal y profesional.

Con persistencia, compromiso, respeto y honestidad podremos lograr lo que sea y mucho más.

## Formación académica

### Platzi

Frontend Developer Curso / 2022

Curso de programación con HTML, CSS, JV.

Frontend developer Curso / 2022

Curso de programación con React.

Frontend developer Curso / 2022

Curso de programación Git, Github.

## Habilidades principales

- Disciplina.
- Comprometido.
- Learnability.
- Orientado al logro.
- Creativo.
- Gestión del tiempo.

## Softwares

- JavaScript
- CSS
- HTML
- Angular
- node.js(basico)
- Python (basico)
- React
- Wordpress (elementor)
- Expresión Engine
- Git
- Github
- Figma
- Adobe XD
- Photoshop
- Herramientas ofimática
- Excel (Visual Basic)
- Sketchup
- Solidword
- Autocad

## Idiomas

### Inglés

Conversacional (B2)

### Español

Nativo

## Otros

### Universidad de la Costa

Ingeniería Eléctrica / 2016

Ingeniero eléctrico especialista en automatización industrial.

## Datos de contacto

 (+57) 3218828546

 Barranquilla, Colombia.

 jvilla10@outlook.es

 <https://jorgeisaacvilla.github.io/portafoliojorgeisaac/desarrolloWeb.html>

## Referencias laborales

### Jesica Ayelén Glabor

Diseñadora UI-UX

Correo electrónico:  
jeesglabor@gmail.com

### Gloria Monroy

Comunicadora Social - Periodista

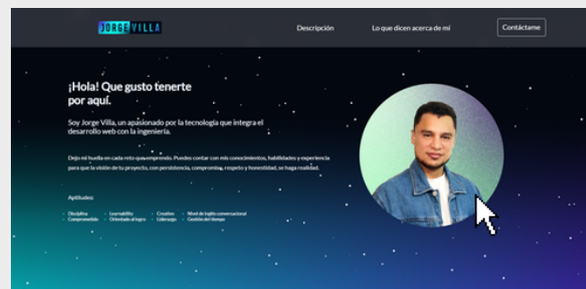
Correo electrónico:  
gloriamonroycomunica@gmail.com

### Reinaldo Peralta

Comunicador Social - Marketing

Correo electrónico:  
reiperalta@gmail.com

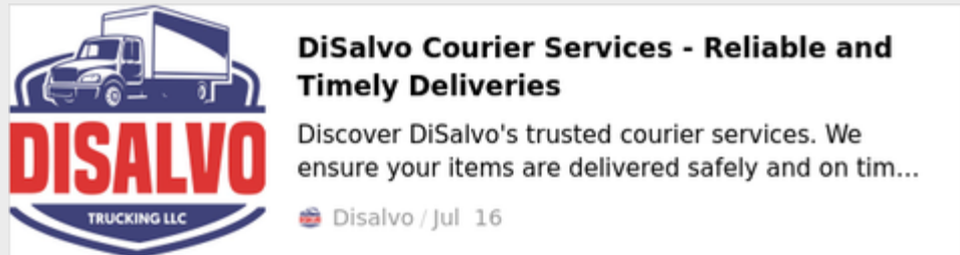
## Portafolio corporativo



# Experiencia laboral

2024

[Disalvo - Trucks \(https://disalvocourierservice.com\)](https://disalvocourierservice.com)



Desarrollo y mantenimiento de pagina web Frontend - nivel 1. Esta pagina web fue desarrollada con Wordpress trabajando con la empresa QA Digital ADS.

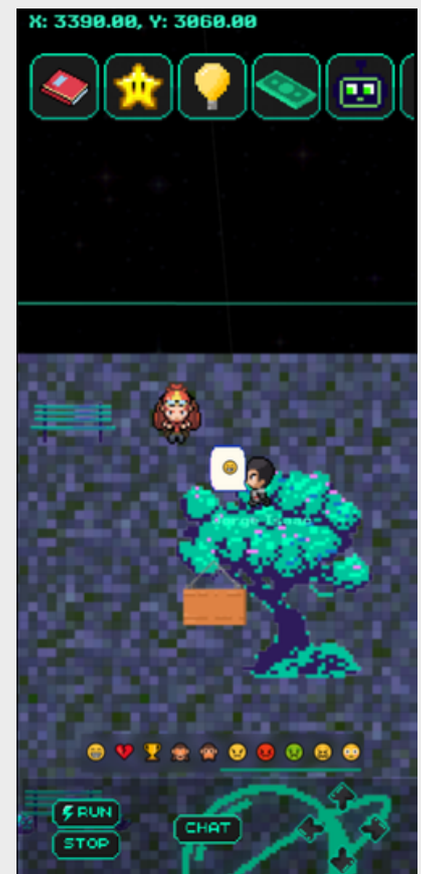
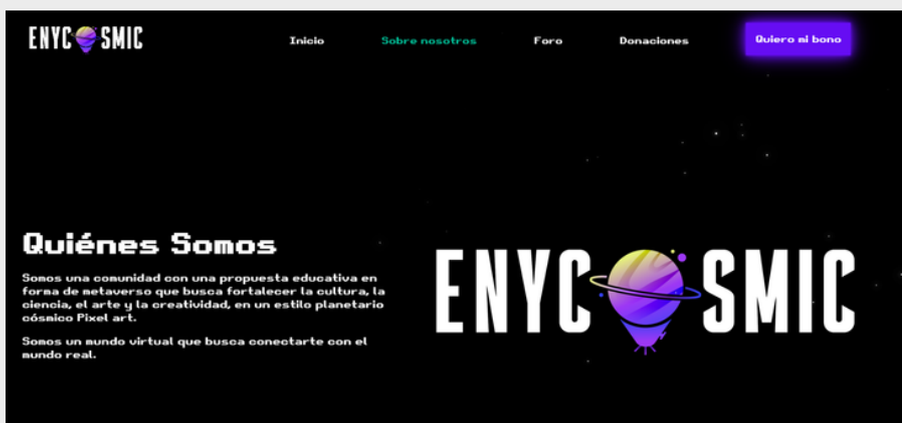
2023 - 2024

[Enycosmic Metavers \(https://www.enycosmic.site/\)](https://www.enycosmic.site/)



Diseño, desarrollo y mantenimiento de Metaverso Cosmico Full Stack. Utilizando multiples tecnologias para Backend como Node.js, Python, PHP, Javascript y tecnologias de frontend como React, Wordpress.

Desarrollando: Escuela virtual, Tienda con woocommerce, Página de foros, interacciones en el metaverso como realidad aumentada 3D, 2D, Desarrollo de videojuegos multijugador, Chatbot Avanzado y más...



# Experiencia laboral

2023

[El Bodegon De Lucho \(www.elbodegon59.com\)](http://www.elbodegon59.com)



**El Bodegon De Lucho**

¡Visita nuestro sitio web!

 github.io

Diseño, desarrollo y mantenimiento de pagina web Frontend - Ecommerce. Esta pagina web fue desarrollada con React Hook cuenta con seccion de pagos por codigo QR, Landing-page y seccion de juegos.

2023

[El Desvío Restobar \(www.eldesviorestobar59.com\)](http://www.eldesviorestobar59.com)



**El Desvío Restobar**

¡Visita nuestro sitio web!

 github.io

Diseño, desarrollo y mantenimiento de pagina web Frontend - Ecommerce. Esta pagina web fue desarrollada con React Hook cuenta con seccion de pagos por codigo QR, Landing-page y seccion de juegos.

2022

[Monastery NFT \(www.monasterynft.com\)](http://www.monasterynft.com)



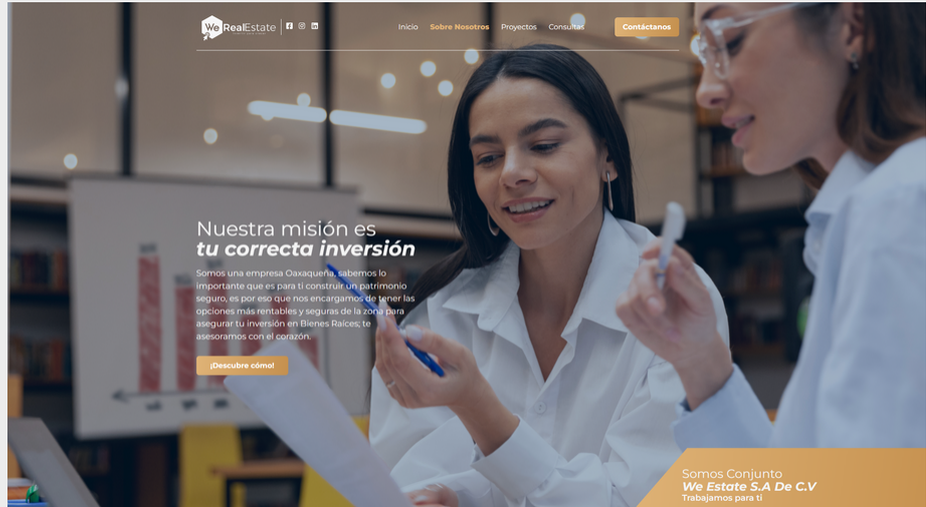
**Diseño y desarrollo de página web.**

Página web responsiva cuenta con una experiencia audiovisual, interacciones con 3D en realidad aumentada, disponibilidad de idiomas (Inglés y español). Este proyecto fue construido en HTML, CSS, JS.

# Experiencia laboral

2024

[we real state \(https://qadigitalads.com/\)](https://qadigitalads.com/)



## Diseño y desarrollo de página web.

Diseño y desarrollo de una página web optimizada para SEO, creada para una inmobiliaria de terrenos en playa en México. Utilicé WordPress (Elementor y Elementor Pro), JavaScript, Figma, Photoshop e Illustrator, logrando un alto nivel de detalle y un enfoque visual de impacto.

2024

[QA Digital Ads \(https://qadigitalads.com/\)](https://qadigitalads.com/)

Desarrollo de paginas web en ingles utilizando CMS Wordpress y Expression Engine. Desarrollo de páginas web em React según requerimientos de los clientes. Páginas web de nivel 1, 2 y 3. desarrollando animaciones he interacciones con Css y JavasCript

2023- 2024

**Desarrollador Freelance Independiente.**

Desarrollo de paginas web en modalidad freelance, utilizando plataformas como, Freelancer, Linkeding, WorldFreelance; Utilizando tecnologias como React, HTMLC CSS JS, Wordpress.

2022- 2023

**JST PROJECTS.**

Desarrollo de macros para agilizar procesos de estudios de presupuestos y estudios técnicos de infraestructura eléctrica. Tecnología utilizada (Visual Basic, JavaScript)

# Experiencia laboral

2021 - 2022

## CONSULTORA S A E S P.

Desarrollo de macros para agilizar procesos de estudios de infraestructura eléctrica en sistemas Fotovoltaicos, de migración civil y telecontrol de centrales de generación. Tecnología utilizada (Visual Basic, JavaScript)

2020-2021

## CONFORTFRESH.

Encargado de diseño de control y automatización, programación de PLC, controladores PID, variadores de velocidad, entre otros para los sistemas de refrigeración industrial, atención al cliente para gestión y mantenimiento locativo y tele-controlado.

- Manejo de personal.
- Programación de PLC.
- Programación de Chiller.
- Programación de variadores de velocidad.

Tecnologías utilizadas (HTML, CSS, JS, Visual Basic, Matlab, CadeSimo, Carel Soft, Selio Soft, Siemens Soft, Abb Soft)

2018-2020

## APPLUS MORTCONTROL.

Encargado de mantenimiento preventivo y correctivo para sistemas de telecontrol tales como swiches y reconectores de media y alta tensión y programación de sistemas tele-controlados.

- Mantenimiento en redes eléctricas MT.
- Mantenimiento en subestaciones Eléctricas de transformación alta tensión.
- Programación de sistema de Scada para comunicación remota de equipos.

Tecnologías utilizadas (Protocolos de comunicación Ethernet)



**Doy vida a lo que está en  
la imaginación de múltiples  
formas creativas.**



(+57) 3218828546



jvilla10@outlook.es



[www.jorgeisaac.website](http://www.jorgeisaac.website)



Certifica a  
**JORGE ISAAC VILLA LOPEZ**

Por participar y aprobar el

CURSO DE  
**FRONTEND DEVELOPER**



---

Christian Van Der Henst S  
COO DE PLATZI



---

John Freddy Vega  
CEO DE PLATZI

Certificación de aprobación online:

**Aprobado el 19 de OCTUBRE de 2022**

15 horas de teoría y práctica

<https://platzi.com/@villa10.ing/>

Código: cf123509-aab3-4b13-bbe6-cf64a0e38e73



Certifica a  
**JORGE ISAAC VILLA LÓPEZ**

Por participar y aprobar el

CURSO DE  
**DISEÑO PARA PROGRAMADORES**



---

Christian Van Der Henst S  
COO DE PLATZI



---

John Freddy Vega  
CEO DE PLATZI

Certificación de aprobación online:

**Aprobado el 23 de AGOSTO de 2023**

14 horas de teoría y práctica

<https://platzi.com/@villa10.ing/>

Código: 66bda74f-a7db-4452-8092-dbb438943dd8

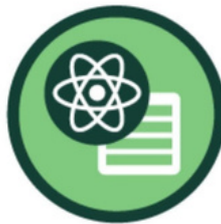


Certifica a  
**JORGE ISAAC VILLA LÓPEZ**

Por participar y aprobar el

CURSO DE  
**REACT.JS**

Christian Van Der Henst S  
COO DE PLATZI



John Freddy Vega  
CEO DE PLATZI

Certificación de aprobación online:

**Aprobado el 19 de JULIO de 2023**

25 horas de teoría y práctica

<https://platzi.com/@villa10.ing/>

Código: 8d86a2cf-ae6f-4b37-81dd-539236141a6d



Certifica a  
**JORGE ISAAC VILLA LÓPEZ**

Por participar y aprobar el

CURSO DE  
**REACT.JS: NAVEGACIÓN  
CON REACT ROUTER**

Christian Van Der Henst S  
COO DE PLATZI



John Freddy Vega  
CEO DE PLATZI

Certificación de aprobación online:

**Aprobado el 16 de AGOSTO de 2023**

15 horas de teoría y práctica

<https://platzi.com/@villa10.ing/>

Código: 74772b2d-1b1c-46f4-ab71-3253505d8046



Certifica a  
**JORGE ISAAC VILLA LOPEZ**

Por participar y aprobar el

**CURSO PRÁCTICO DE  
JAVASCRIPT**



Christian Van Der Henst S  
COO DE PLATZI



John Freddy Vega  
CEO DE PLATZI

Certificación de aprobación online:

**Aprobado el 14 de MAYO de 2023**

19 horas de teoría y práctica

<https://platzi.com/@villa10.ing/>

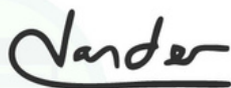
Código: 6c81b6d4-2e88-4f6e-9473-907e358fde7b



Certifica a  
**JORGE ISAAC VILLA LÓPEZ**

Por participar y aprobar el

**CURSO  
DEFINITIVO DE HTML Y CSS**



Christian Van Der Henst S  
COO DE PLATZI



John Freddy Vega  
CEO DE PLATZI

Certificación de aprobación online:

**Aprobado el 23 de AGOSTO de 2023**

23 horas de teoría y práctica

<https://platzi.com/@villa10.ing/>

Código: c40ed889-818c-46c2-bc02-00cc8bfd6eb3



Certifica a

**JORGE ISAAC VILLA LOPEZ**

Por participar y aprobar el

CURSO DE  
**CREACIÓN DE FILTRO  
FUTBOLERO PARA TIKTOK**

Christian Van Der Henst S  
COO DE PLATZI



John Freddy Vega  
CEO DE PLATZI

Certificación de aprobación online:

**Aprobado el 8 de ENERO de 2023**

3 horas de teoría y práctica

<https://platzi.com/@villa10.ing/>

Código: fbb9bf83-8d72-4796-a86c-d19c14d03799



Redes  
de Aprendizaje  
Escalables



# Programación desde Cero

FUNDAMENTOS DE LA PROGRAMACIÓN

LÓGICA ALGORÍTMICA

PENSAMIENTO LÓGICO MATEMÁTICO

Certificamos que

**Jorge Isaac Villa Lopez**

Fue parte de la Red de Aprendizaje y finalizó el curso de Programación desde Cero con una duración de 81hs teóricas y prácticas.

28 de Marzo de 2023

Paula Barberis  
DIRECTORA ACADÉMICA

Carolina Pérez Mora  
FUNDADORA EGG



UNIVERSIDAD  
DE LA COSTA  
1970

VIGILADA MINECUCACION

Corporación Universidad de la Costa CUC, Persona Jurídica con Resolución N° 252 del 23 de abril de 1971 y reconocida como Universidad mediante Resolución 3335 del 26 de marzo de 2012 expedida por el MEN, Institución de Educación Superior sujeta a inspección y vigilancia por el Ministerio de Educación Nacional.

## ACTA DE GRADO No. 010

En Barranquilla, capital del departamento del Atlántico, a **24 de Noviembre de 2017** se reunieron los Directivos de la CORPORACIÓN UNIVERSIDAD DE LA COSTA - CUC, con el objeto de otorgar el título de **Ingeniero Eléctrico** al estudiante **Jorge Isaac Villa López** portador de la Cédula de Ciudadanía No. **1045714071** de **Barranquilla** y Libreta Militar No. **Distrito Militar No.** a quien se le tomó el juramento de rigor y se hizo entrega del Diploma.

Habiendo aprobado los correspondientes estudios, según consta en los respectivos registros del programa **Ingeniería Eléctrica** y habiendo cumplido los requisitos académicos de grado:

**Diplomado en Gerencia Energética**

Por Registro No. **3320 del 25 de Abril de 2011.** emanado del MINISTERIO DE EDUCACIÓN NACIONAL, después de cumplir con los requisitos exigidos por la CORPORACIÓN UNIVERSIDAD DE LA COSTA - CUC, se otorga el título correspondiente.

Para constancia de lo expuesto, se firma la presente acta por el Presidente del Consejo Directivo, Rector, Decano de la Facultad y Secretario General



Presidente



Decano



Rector



Secretario General

# JORGE VILLA LOPEZ

## Ingeniero Electricista

Calle 59 N°43 – 89 Piso 2 Barrio Recreo  
Barranquilla Atlántico  
Cel.: (321) 8828546  
Correo Electrónico: [villa10@outlook.es](mailto:villa10@outlook.es)



Corporación Universidad de la Costa CUC, Personería Jurídica con Resolución N° 303 del 25 de abril de 1971 y reconocida como Universidad mediante Resolución 3235 del 28 de marzo de 2012 expedida por el MEN, institución de Educación Superior sujeta a inspección y vigilancia por el Ministerio de Educación Nacional.

### ACTA DE GRADO No. 004

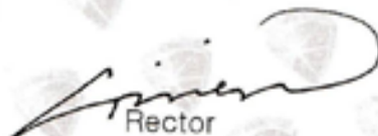
En Barranquilla, capital del departamento del Atlántico, a **20 de Mayo de 2022** se reunieron los Directivos de la CORPORACIÓN UNIVERSIDAD DE LA COSTA – CUC, con el objeto de otorgar el título de **Especialista En Gerencia Energética** al estudiante **Jorge Isaac Villa López** portador de la Cédula de Ciudadanía No. **1045714071** de **Barranquilla** a quien se le tomó el juramento de rigor y se hizo entrega del Diploma.

Habiendo aprobado los correspondientes estudios, según consta en los respectivos registros del programa **Especialización En Gerencia Energética** y habiendo cumplido los requisitos académicos de grado:

Por **Resolución de Aprobación No. 22706 del 29 de Diciembre de 2014** emanado del MINISTERIO DE EDUCACIÓN NACIONAL, después de cumplir con los requisitos exigidos por la CORPORACIÓN UNIVERSIDAD DE LA COSTA – CUC, se otorga el título correspondiente.

Para constancia de lo expuesto, se firma la presente acta por el Presidente del Consejo Directivo, Rector y Secretario General.

  
Presidente

  
Rector

  
Secretario General