



Jorge Isaac Villa López

FRONTEND DEVELOPER

Resumen

Soy ingeniero eléctrico especializado en diseño de infraestructura y automatización industrial, y ahora mismo de forma disruptiva, me he adentrado en la era digital como Front-end Developer brindando soluciones webs.

Actualmente mi enfoque es utilizar todos mis conocimientos adquiridos y herramientas con el fin de aprovechar las ventajas que da la tecnología para mejorar productos, servicios, sistemas, rutinas de trabajo, automatizar procesos con sentido estético e intuitivo para brindar una mejor experiencia de usuario.

Habilidades principales

- Trabajo en equipo
- Resolución de conflictos
- Comunicación asertiva
- Deseos de aprender y estar a la vanguardia
- Adaptabilidad

- JavaScript
- CSS
- HTML
- Angular
- Git
- Github
- Excel
- Autocad
- Sketchup
- Solidword

Datos de contacto

Barranquilla, Colombia,
Correo electrónico:
jvilla10@outlook.es
Portafolio:
<https://github.com/JorgeIsaacVilla>
LinkedIn:
<https://www.linkedin.com/feed/>

Referencias laborales

Jesica Ayelén Glabor
Diseñadora UI-UX
Correo electrónico:
jeesglabor@gmail.com

Gloria Monroy
Comunicadora Social -
Periodista
Correo electrónico:
gloriamonroycomunica@gmail.com

Formación académica

PLATZI

Frontend Developer
Curso / 2022

Curso de programación con html, css, js.

PLATZI

Frontend developer
Curso / 2022

Curso de programación con Angular.

PLATZI

Frontend developer
Curso / 2022

Curso de programación Git, Github.

PLATZI

Frontend developer
Curso / 2022

Curso de ingles principiante.

Datos de contacto

Barranquilla, Colombia,
Correo electrónico:
jvilla10@outlook.es
Portafolio:
<https://github.com/JorgeIsaacVilla>
LinkedIn:
<https://www.linkedin.com/feed/>

Referencias laborales

Jesica Ayelén Glabor
Diseñadora IUX
Correo electrónico:
jeesglabor@gmail.com

Gloria Monroy
Comunicadora Social -
Periodista
Correo electrónico:
gloriamonroycomunica@gmail.com

Formación académica

UNIVERSIDAD DE LA COSTA CUC

Certificado de Pregrado / 2017

Certificado en Ingeniería Eléctrica. Diseñador de infraestructura eléctrica, programación procesos y automatización industrial.

UNIVERSIDAD DE LA COSTA CUC

Certificado de Posgrado / 2022

Especialista en gerencia Energética, diseño de procesos gerenciales, y eficiencia energética.

UNIVERSIDAD DE LA COSTA CUC

Certificado de posgrado / En proceso

Maestría en eficiencia energética., y fuentes renovables, gestión ambiental.
constructor de herramientas y métodos para generar soluciones a la organización.

UNIVERSIDAD DE LA COSTA CUC

Certificado de posgrado / 2022

GESTOR DE GASES EFECTO INVERNADERO

BE SERVE

Certificado tecnico/ 2022

Salud Ocupacional. Coordinador De Trabajo Seguro en Altura – Be Service Especializadas S.A.S

CORPORACIÓN EDUCATIVA FORMAR

Certificado tecnico/ 2022

Curso De Altura Avanzado.

COLOMBO

Certificado tecnico/ 2010

Inglés Centro Colombo Americano: Nivel I, II, III y Avanzado.

UNIVERSIDAD DE LA COSTA CUC

Certificado de posgrado / 2019

Diplomado en Gerencia de proyectos - Universidad De La Costa.

UNIVERSIDAD DE LA COSTA CUC

Seminario / 2019

Seminario Gestión de Riesgos, Ciencia y Tecnología - Universidad De La Costa.

CODETEC

Certificado de Pregrado / 2019

Profesional Docente



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/@jvilla10.ing/>

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



Certifica a
JORGE ISAAC VILLA LOPEZ

Por participar y aprobar el

CURSO DE
**PROGRAMACIÓN
BÁSICA**



A stylized, handwritten signature in black ink.

Christian Van Der Henst S
COO DE PLATZI



A stylized, handwritten signature in black ink.

John Freddy Vega
CEO DE PLATZI

Certificación de aprobación online:

Aprobado el 7 de SEPTIEMBRE de 2022

29 horas de teoría y práctica

<https://platzi.com/@jvilla10.ing/>

Código: 84100d99-a3ca-4eac-873f-6316195ecb63



Certifica a
JORGE ISAAC VILLA LOPEZ

Por participar y aprobar el

CURSO PROFESIONAL DE **GIT Y GITHUB**



A stylized, handwritten signature in black ink, reading 'Vander'.

Christian Van Der Henst S
COO DE PLATZI



A stylized, handwritten signature in black ink, reading 'John Freddy Vega'.

John Freddy Vega
CEO DE PLATZI

Certificación de aprobación online:

Aprobado el 22 de SEPTIEMBRE de 2022

22 horas de teoría y práctica

<https://platzi.com/@jvilla10.ing/>

Código: d1b20b23-64fd-47f8-88bc-fbd2330cb270



Certifica a
JORGE ISAAC VILLA LOPEZ

Por participar y aprobar el

CURSO DE
**FUNDAMENTOS
DE ANGULAR**



Christian Van Der Henst S
COO DE PLATZI



John Freddy Vega
CEO DE PLATZI

Certificación de aprobación online:

Aprobado el 9 de DICIEMBRE de 2022

15 horas de teoría y práctica

<https://platzi.com/@jvilla10.ing/>

Código: 4eaa6355-a5d2-46a4-b104-917cbec2a7d1



Certifies that
JORGE ISAAC VILLA LOPEZ

Has participated and completed the

BASIC ENGLISH COURSE A1:
**YOUR FIRST
CONVERSATIONS**



A stylized, handwritten signature in black ink.

Christian Van Der Henst S
PLATZI COO



A stylized, handwritten signature in black ink.

John Freddy Vega
PLATZI CEO

Certification of online participation:

Aprobado el 6 de NOVIEMBRE de 2022

15 horas de teoría y práctica

<https://platzi.com/@jvilla10.ing/>

Código: ad5d8357-cdb1-43e0-b361-ea548fb2ccaf



Consejo Profesional
Nacional de Ingenierías
Eléctrica, Mecánica
y Profesiones Afines

CERTIFICADO DE MATRICULA PROFESIONAL

Original

EL SECRETARIO EJECUTIVO DEL
CONSEJO PROFESIONAL NACIONAL DE INGENIERÍAS ELÉCTRICA, MECÁNICA Y
PROFESIONES AFINES

CERTIFICA:

1. Que en cumplimiento de la Ley 51 de 1986 y del Decreto 1873 de 1996, JORGE ISAAC VILLA LOPEZ, identificado con Cédula de Ciudadanía 1.045.714.071 de Barranquilla (Atlántico), presentó solicitud de matrícula profesional de Ingeniero Electricista ante el Consejo Profesional de Ingenierías Eléctrica, Mecánica y Profesiones Afines, Seccional de Atlántico, acreditando para el efecto su grado profesional, otorgado por la Corporación Universidad De La Costa-Cuc el día 24 de Noviembre de 2017.



2. Que, estudiada la solicitud, el Consejo Profesional de Ingenierías Eléctrica, Mecánica y Profesiones Afines, Seccional de Atlántico, mediante la Resolución 28 del 15 de Diciembre de 2017 expidió la matrícula profesional a JORGE ISAAC VILLA LOPEZ para ejercer la profesión de INGENIERO ELECTRICISTA de acuerdo con lo señalado en la ley y el decreto antes citados.
3. Que, mediante la Resolución 3 del 23 de Enero de 2018, el Consejo Profesional Nacional de Ingenierías Eléctrica, Mecánica y Profesiones Afines confirmó la matrícula anterior y le asignó el número de registro:

AT205-129748

Este certificado se expide en Bogotá el día 23 de Enero de 2018.

MARCO ANTONIO GÓMEZ ALBORNOZ
Secretario Ejecutivo

JORGE VILLA LOPEZ

Ingeniero Electricista

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



CORPORACIÓN
**UNIVERSIDAD
DE LA COSTA**
1970

VIRREINATO MINERÍA

Corporación Universidad de la Costa CUC. Pasó a ser Jurídica con Resolución 217 del 25 de abril de 1971 y reconocimiento como Universidad mediante Resolución 3025 del 28 de marzo de 2012 expedida por el MERN, 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

Corporación Universidad de la Costa

Vicerrectoría Académica

Programa de Ingeniería Eléctrica

Confiere el presente Certificado a

Jorge issac villa lópez

C.C. N° 1045.714.071 Barranquilla

Quien asistió al Diplomado

Gerencia Energética

y aprobó los módulos del mismo.

Con una intensidad de 192 horas

En fe de lo cual se expide el presente Certificado en Barranquilla, a los 12 días del mes de Marzo de 2017

[Signature]

[Signature]

1970

[Signature]

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.

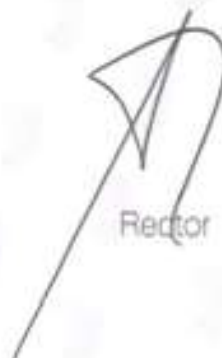
Para constancia de lo expuesto, se firma la presente acta por el Presidente del Consejo Directivo,
Rector, Decano de la Facultad y Secretario General



Presidente



Decano



Rector



Secretario General



CORPORACIÓN EDUCATIVA FORMAR

C.E.F.

Sec. Educación Dist. - Res. N° 00511 de 2001, Sec. Salud del Atl. - Licencia S.O. N° 2487 de 2016 - Nit: 900453008-7
Autorizado por el Ministerio del Trabajo según N° de Aprobación 08SE201822000000012226
Certificado Calidad ISO 9001 NTC 5555 - NTC 6072 ICONTEC cod. CS - CER600744



¡Formando personas de éxito!

El Ministerio del Trabajo en cumplimiento de las Resoluciones 1409 de 2012 y 1903 de 2013

JORGE ISAAC VILLA LOPEZ

Identificado(a) con C.C. N° 1045714071 Expedida en Barranquilla (Atl.)

Participó y aprobó la capacitación en:

TRABAJO SEGURO EN ALTURAS

NIVEL AVANZADO

Con una intensidad de 40 horas

En testimonio de lo anterior se deja constancia que la formación y certificación se realizó en la ciudad de

Barranquilla – Atlántico, a los diez (10) días del mes de Septiembre del año 2018

FIRMADO DIGITALMENTE POR

Francisco Bermudez Suarez

Director

FIRMADO DIGITALMENTE POR

Hernan Aja Castaño

C.C. 7462208

Lic. S.O. 06280

Entrenador T.S.A

Número y fecha de Registro: CEFTSA5003 2018-09-10

ARREANDINA

Fundación Universitaria del Área Andina

Personería Jurídica Res. 22215 Mineducación Dic9-86

Certifica Que:

JORGE ISAAC VILLA LOPEZ

C.C. No. 1045714071 de Barranquilla - Atlántico

Aprobó el programa de

PLAN MAESTRO: PROPUESTA DE FORMACIÓN PEDAGÓGICA PARA NO LICENCIADOS

Intensidad Horaria: 600

Aprobado Según Resolución No. 07183 de Julio 27 de 2.017

Del comité de Capacitación Docente de la Secretaría de Educación Distrital



Decano Facultad de Educación



Directora Nacional Formación
Empresarial y Educación Continuada

Barranquilla, 17 de Noviembre de 2019

BE SERVICE SALUD OCUPACIONAL

ESPECIALIZADA S.A.S



Licencia S.O N° 5412 del 15 de Octubre de 2013 y N° 7566 del 17 de Diciembre de 2014 Secretaría del Atlántico.

Autorizado por el Ministerio de Trabajo según N° de aprobación 08SE201822000000027066

Certificado de Calidad NTC 6072 ICONTEC cod. CS-CERS96546

En cumplimiento de las Resoluciones 1409 de 2012 y 1178 de 2017

Certifica que:

JORGE ISAAC VILLA LOPEZ

Identificado(a) con C.C. 1.045714.071 Expedida en Barranquilla.

Participó y Aprobó la Formación y Entrenamiento en

TRABAJO SEGURO EN ALTURAS

NIVEL COORDINADOR T.S.A

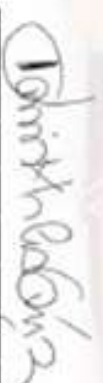
Con una intensidad de 80 horas.

En testimonio de lo anterior, se firma el presente en Barranquilla-Atlántico, a los 11 días del mes de Noviembre del año 2018.

Firmado Digitalmente Por
Andrea Paola Patarroyo Martinez
Representante legal



Firmado Digitalmente Por
Karín Morales Gomez
Entrenador T.S.A
Licencia S.O 13900



BS900639674AP6179 2018-11-11
No. y Fecha de Registro



Otorga el presente certificado a

JORGE ISAAC VILLA LÓPEZ

C.C. 1.045.714.071

Quien ha aprobado el examen y completado con éxito el curso de

Gestor de Gases de Efecto Invernadero

**Normas ISO 14064-1:2020, ISO 14064-2:2020
e ISO 14064-3:2019**

Barranquilla, Septiembre 04, 11 y 18 de 2021.

Intensidad: 22 horas

Cristhian Alexander Ortega
Gerente de Entrenamiento