

SOBRE MÍ

Soy un profesional graduado de las Unidades Tecnologicas de Santander. en área Ingeniería Electrónica.

Me caracterizo por ser una persona responsable, respetuosa, de fácil adaptación e influyente a la hora de trabajo de equipo, con finalidad de concluir de la mejor forma el objetivo a cumplir.

CONTACTO

- 3125145552
- San Gil, Santander
- AndresGomez-77@hotmail.com

HABILIDADES

Microsoft: Word, Excel, Power-Point Lenguajes De Programación: HTML:5, CSS, JavaScript, Git y GitHub, C++, Programación de PLCs, Lógica Booleana. Verilog. VHDL.

Editor de Videos e Imágenes: Sony Vegas, Photoshop.

Otros programas: Arduino, Matlab, Borland C++, Proteus, Cisco Packet Tracer, Easy EDA, Programación de PLCs: Siemens STEP7, Radio Mobile, DFD.

Andrés Felipe Gómez Pinzón

Ingeniero Electrónico

Matricula Profesional:SN206-153161

EXPERIENCIA PROFESIONAL

FORMACIÓN

INGENIERIO ELECTRONICO/UNIDADES TECNOLOGICAS DE SANTANDER

Jun. 2020, Bucaramanga-Santander

TECNOLOGO EN ELECTRONICA/ UNIDADES TECNOLOGICAS DE SANTANDER

Mar. 2018, San Gil - Santander

BACHILLER TECNICO: ESPECIALIDAD EN SISTEMAS / COLEGIO LUIS CAMACHO RUEDA

Nov. 2012. San Gil - Santander

FORMACIÓN ADICIONALES E INTERESES

Creación y Mantenimiento de un Blog Curso de Formación – Dic. 2010. Sen a Introducción al Desarrollo Web frontend: HTML y CSS desde cero

Curso de Formación – Jun. 2022. Crehana Principiante en Programación G3 -

Curso de Formación – Jul. 2022. Alura Latam

Desarrollo Personal G3 - ONE

Curso de Formación – Jul. 2022. Alura Latam Diplomado en Electrónica Digital

Curso de Formación – Feb. 2020. politecnico Intercontinental

IDIOMAS

Inglés: Medio

Español: Nativo

REFERENCIAS

Jorge Gómez Carrizosa

Administrador Coomultrasan Materiales – Sede San Gil. 3153195252

Juan Carlos Martínez Porras

Encargado de obra - Sede Curití, 3163980673

Orlando Gómez Carrizosa

Cartera Banco – Sede San Gil, 3156396572

Miguel Ángel Espinosa Garnica

Ingeniero Electrónico | Desarrollador | Python - Sede Barranguilla, 3002507604



CERTIFICADO DE MATRICULA PROFESIONAL

Original

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

CERTIFICA:

 Que en cumplimiento de la Ley 51 de 1986 y del Decreto 1873 de 1996, ANDRES FELIPE GOMEZ PINZON, identificado con Cédula de Ciudadanía 1.100.969.467 de San Gil (Santander), presentó solicitud de matrícula profesional de Ingeniero Electrónico ante el Consejo Profesional de Ingenierías Eléctrica, Mecánica y Profesiones Afines, Seccional de Santander, acreditando para el efecto su grado profesional, otorgado por la Unidades Tecnológicas De Santander el día 5 de Junio de 2020.



- 2. Que, estudiada la solicitud, el Consejo Profesional de Ingenierías Eléctrica, Mecánica y Profesiones Afines, Seccional de Santander, mediante la Resolución 8 del 2 de Marzo de 2021 expidió la matrícula profesional a ANDRES FELIPE GOMEZ PINZON para ejercer la profesión de INGENIERO ELECTRÓNICO de acuerdo con lo señalado en la ley y el decreto antes citados.
- 3. Que, mediante la Resolución 17 del 2 de Marzo de 2021, el Consejo Profesional Nacional de Ingenierías Eléctrica, Mecánica y Profesiones Afines confirmó la matrícula anterior y le asignó el número de registro:

SN206-153161

Este certificado se expide en Bogotá el día 2 de Marzo de 2021.

MARCO ANTONIO GÓMEZ ALBORNOZ

Secretario Ejecutivo

Documento expedido en formato PDF, con firma digitalizada según el artículo 11 del Decreto 491 de 2020, "por el cual se adoptan medidos de urgencia para garantizar la atención y la prestación de servicios por parte de las autoridades públicas"

Calle 70 No. 9 - 10
PBX: (1) 3558888
Bogotá, D.C. - Colombia
e-mail: info@consejoprofesional.org.co





Rua Vergueiro, 3185, 8° andar, São Paulo, SP (11) 4118-2432 AOVS Sistemas de Informática S.A. CNPJ: 05.555.382/0001.33

www.aluracursos.com

Certificamos que ANDRES FELIPE GOMEZ PINZON ha realizado los siguientes cursos e formaciones, en el periodo del 22/07/2022 al 23/08/2022.

Formaciones:

Formación: Principiante en Programación G3 - ONE - 73hs

Cursos

Lógica de programación parte 1: Primeros pasos (del 29/07/2022 al 30/07/2022) 8hrs

Lógica de programación parte 2: Conceptos primordiales (del 30/07/2022 al 02/08/2022) 10tes

Lógica de programación parte 3: Practicando con juegos y animaciones (del 02/08/2022 al 05/08/2022) 8hrs

HTML5 y CSS3 parte 1: Mi primera página web (del 10/08/2022 al 11/08/2022) 8hrs

HTML5 y CSS3 parte 2: Posicionamiento, fistas y navegación (del 12/08/2022 al 16/08/2022) 8hrs

HTML5 y CSS3 parte 3: Trabajando con formularios y tablas (del 16/08/2022 al 17/08/2022) 8hrs

HTML5 y CSS3 parte 4: Avanzando en CSS (del 17/08/2022 al 18/08/2022) 10hrs

Git y GitHub: controle y comparta su código (del 18/08/2022 al 23/08/2022) 8hrs

Contenido complementario:

Vidco: Tus primeros pasos estudiando programación - YouTube - 60min

Artigo: 5 dudas de quien quiere iniciarse en la carrera de programación | Alura Cursos Online - 30min

Artigo: La carrera de programador: ¿qué curso tomar primero? | Alura - 30min

Video: ¿Por Oué Estudiar Programación? - YouTube - 60min

Artigo: Carrera de TI: ¿cuales son los profesionales más solicitados? | Alura Cursos Online - 30min

Artigo: Git y Github: que son y primeros pasos | Alura Cursos Online - 30min

Video: Alura+ Git Hub - YouTube - 60min

Site: Ruta Principiante en Programación - Omin



Formación: Desarrollo Personal G3 - ONE - 34hs

LinkedIn: Como hacer que tu perfil trabaje por ti (del 22/07/2022 al 22/07/2022) 6hrs

Foco: Enfocarse trae más resultados para el día a día (del 22/07/2022 al 25/07/2022) 8hrs

Hábitos: Ser productivo para cumplir sus metas personales (del 25/07/2022 al 26/07/2022) 8hrs

Productividad parto 1: Estrategias para actividades diarias (del 26/07/2022 al 26/07/2022) 8hrs

Contenido complementario

Artigo: La importancia de LinkedIn para tu carrera profesional - 30min

Artigo: Planificando mis estudios | Alura Cursos Online - 30min

Artigo: 5 formas de ayudarte a crear mejores hábitos | Alura Cursos Online - 30min

Artigo: Técnica Pomodoro: gestiona tu tiempo con sencillez | Alura Cursos Online - 30min

Artigo: 5 pasos para una comunicación más asertiva | Alura Cursos Online - 30min

Video: ¿Qué son las Soft Skills? - YouTube - 60min

Site: Ruta Des. Personal - Omin

crehana H

DIPLOMA DE APROBACIÓN

OTORGADO A

Andrés Felipe Gómez Pinzón

POR HABER COMPLETADO EL CURSO

Introducción al Desarrollo Web front end: HTML y CSS desde cero

Dictado por Sergio Agamez Negrete 10 horas y 18 minutos de duración Nivel Completo

RODOLFO DANINO

COO y Co-fundador

Entregado en

Verifica la autenticidad de este diploma

Junio, 2022

https://www.crehana.com/diplomas/9d1e8cc4/



Rector



Licencia de funcionamiento otorgada mediante Resolución 3983 del 04 de febrero de 2020 de la Secretaría de Educación de Itagüí, Reg. Mercantil N 21-542120-12, NIT: 900949702-0

HACE CONSTAR QUE: ANDRES FELIPE GÓMEZ PINZÓN

Con Documento de Identidad No 1100969467

CURSÓ Y APROBÓ EL DIPLOMADO EN

ELECTRÓNICA DIGITAL

Con una intensidad horaria de ciento veinte (120) horas

MEDELLIN - DICIEMBRE - 07 DE 2020 Registrado en el Libro de Actas No 0020201207 CÓDIGO DE SEGURIDAD 201207P

Dirección Académica

www.politecnicointercontinental.edu.co

La autenticidad de este documento puede ser verificada mediante solicitud al correo matriculas@polinterco.edu.co indicando el número de Acta con el cual se registra el mismo



El Servicio Nacional de Aprendizaje SENA

En Cumplimiento de la Ley 119 de 1994 y en atención a que

ANDRES FELIPE GOMEZ PINZON

Con Tarjeta de Identidad No. 96.062.317.601

Cursó y aprobó el programa de Formación Profesional Integral y cumplió con las condiciones requeridas por la entidad, le confiere el

Título de

TÉCNICO EN SISTEMAS

En testimonio de lo anterior, se firma el presente Titulo en San Gil, a los veinte (20) días del mes de noviembre de dos mil doce (2012)

Firmado Digitalmente por
WILMAN NORBERTO AMAYA LEON
SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE - SENA
Autenticidad del Documento
Bogotá - Colombia
WILMAN NORBERTO AMAYA LEON
SUBDIRECTOR CENTRO AGROTURISTICO
REGIONAL SANTANDER

4490699 - 20/11/2012 No v FECHA REGISTRO

La antenticidad de este documento puede ser verificada en el registro electrónico que se encuentra en la página web http://certificados.sena.edu.co, bajo el mimero 954100187169T196062317601C.



La República de Colombia El Ministerio de Educación Nacional y en su nombre el

"Luis Camacho Rueda"

San Gil - Santander

Reconocido oficialmente por la Secretaría de Educación de Santander, según Resolución Ao. 09998 del 06 de Noviembre de 2001 y autorizado para otorgar el título de Bachiller Técnico según Resolución Ao. 12989 del 08 de Septiembre de 2010

Confiere a

Andrés Felipe Gómez Pinzón

Identificado con T. I. No. 96062317601 de San Gil

El Titulo de

Bachiller Técnico

Especialidad: en Sistemas

Por haber alcanzado y aprobado los logros de formación integral correspondientes al Livel de Educación Media Técnica de acuerdo con el Proyecto Educativo Institucional P. E. I. del Colegio

Rectora,

Secretaria,

Secretar



República de Colombia Ministerio de Educación Nacional

Unidades Tecnológicas de Santander

Confieren el Título de Ingeniero Electrónico

ANDRES FELIPE GOMEZ PINZON

Cédula de Ciudadanía No.

1. 100.969,467 Expedida en

San Gil

Quien cumplió satisfactoriamente con los requisitos académicos exigidos. En testimonio de ello otorga el presente diploma.

> Expedido en la Ciudad de Bucaramanga a los Cinco (5) días del mes de Junio de 2020

Folio : No. 224

Dibr. No. 21



República de Colombia Ministerio de Educación Nacional y en su nombre

Las Unidades Tecnológicas de Santander

Confieren el Título de:

Tecnólogo en Electrónica

ANDRES FELIPE GOMEZ PINZON

Cédula de Ciudadanía No. 1.100.969.467 Expedida en

San Gil

Quien cumplió satisfactoriamente con los requisitos académicos exigidos. En testimonio de ello otorga el presente diploma.

> Expedido en la ciudad de Bucaramanga a los veintitrés (23) días del mes de Marzo de 2018

Decano Facultad de Ciencias

Naturales e Ingenierías