

# Andrés Felipe Gómez Pinzón

Ingeniero Electrónico &  
Desarrollador Front-End



## Detalles

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

## Perfil

Profesional en Ingeniería Electrónica con conocimientos en diseño y programación Front-End, Arduino, Matlab y programación de PLC's.

Entusiasmado y con una gran visión por el desarrollo Front-End.

Teniendo la capacidad de poder crecer como profesional y desarrollador, adquiriendo nuevas experiencias, habilidades y conocimientos.

## Educación

**INGENIERO ELECTRONICO, UNIDADES TECNOLOGICAS DE SANTANDER, Bucaramanga - Santander.**

Junio 2020

**TECNOLOGO ELECTRONICO, UNIDADES TECNOLOGICAS DE SANTANDER, San Gil - Santander.**

Marzo 2018

**TECNICO EN SISTEMAS, SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE (SENA), San Gil - Santander.**

Noviembre 2012

**BACHILLER TECNICO, COLEGIO LUIS CAMACHO RUEDA, San Gil - Santander.**

Noviembre 2018

## Cursos

**Diplomado en Electrónica Digital, Politécnico Intercontinental.**

Febrero 2022.

**Introducción al Desarrollo Web Front – End : HTML y CSS desde cero, Crehana.**

Junio 2022.

**Principiante en Programación G3 – ONE, Alura Latam.**

Julio 2022

**Desarrollo Personal G3 – ONE, Alura Latam.**

Julio 2022

**Creación y Mantenimiento de un Blog, Alura Latam.**

Diciembre 2022

## Referencias

- ♦ Jorge Gómez Carrizosa - Administrador Coomultrasan Materiales  
[jorgoca1@yahoo.com](mailto:jorgoca1@yahoo.com) - +57-3153195252
- ♦ Luis Fernando Diaz Zambrano - Congreso de la República  
[ldiaz52@unab.edu.co](mailto:ldiaz52@unab.edu.co) - +57-3053422058
- ♦ Orlando Gómez Carrizosa - Cartera Banco  
+57-3156396572
- ♦ Jorge Gómez Carrizosa - Administrador Coomultrasan Materiales  
[miguelteck2396@hotmail.com](mailto:miguelteck2396@hotmail.com) - +57-3002507604

## Enlaces a redes y portafolio

[Git-Hub](#)  
 [LinkedIn](#)  
 [Mi Portafolio](#)

## Habilidades

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.

Microsoft: Word, Excel, Power-  
Point.

## Idiomas

Ingles

Español, Castellano



República de Colombia  
Ministerio de Educación Nacional  
y en su nombre

# Unidades Tecnológicas de Santander

Conferen el Título de  
Ingeniero Electrónico

a

ANDRES FELIPE GOMEZ PINZON

Cédula de Ciudadanía No. 4.400.960.467 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

Dr. Edgar Pachón Arreinegas  
Vicerrector General

M.D. Omar Zengerle Pérez  
Rector

Ing. Fabio Eduardo Islano Castellanos  
Decano Facultad de Ciencias  
Naturales e Ingenierías

Folio No. 224

Libro No. 27



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, 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 481 de 2020,  
"por el cual se adoptan medidas 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](mailto:info@consejoprofesional.org.co)



República de Colombia  
Ministerio de Educación Nacional  
y en su nombre

# Las Unidades Tecnológicas de Santander

Confieren el Título de:

*Tecnólogo en Electrónica*

a

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*

  
Dr. Edgar Pachón Príncipegas  
Secretario General

  
Dr. Omar Renguel Pérez  
Rector

  
Ing. Javier Edilberto Solano Castellanos  
Decano Facultad de Ciencias  
Naturales e Ingenierías

crehana



## 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

**DIEGO OLCESE**  
CEO y Co-fundador

**RODOLFO DANINO**  
COO y Co-fundador

Entregado en

Junio, 2022

Verifica la autenticidad de este diploma

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



**INTER  
CONTINENTAL<sup>®</sup>**  
POLITÉCNICO

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

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

  
Rector

Dirección Académica

[www.politecnicointercontinental.edu.co](http://www.politecnicointercontinental.edu.co)

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





CERTIFICADO DE FINALIZACIÓN

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

[www.aluracursos.com](http://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) 10hrs

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, listas 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:

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

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

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

Vídeo: ¿Por Qué Estudiar Programación? - YouTube - 60min

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

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

Vídeo: Alura+ GitHub - YouTube - 60min

Síte: Ruta Principiante en Programación - 0min

Formación: Desarrollo Personal G3 - ONE - 34hs

##### Cursos:

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

##### Contenido complementario:

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

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

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

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

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

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

Síte: Ruta Des. Personal - 0min

  
coordinador  
Guilherme Silveira

  
director  
Carlos Felício

<https://app.aluracursos.com/user/andres071777/fullCertificate/c93e0a1700423d62d3e0a09299dc128>



Libertad y orden  
REPÚBLICA DE COLOMBIA

# 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 Título 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 y FECHA REGISTRO

La autenticidad de este documento puede ser verificada en el registro electrónico que se encuentra en la página web <http://certificados.sena.edu.co>, bajo el número 954100187169TT96062317601C.



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

Colegio  
**"Luis Camacho Rueda"**  
San Gil - Santander

Reconocido oficialmente por la Secretaría de Educación de Santander, según Resolución No. 09998 del 06 de Noviembre de 2001 y autorizado para otorgar el título de Bachiller Técnico según Resolución No. 12989 del 08 de Septiembre de 2010

Confiere a

*Andrés Felipe Gómez Pinzón*

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

El Título de

**Bachiller Técnico**  
Especialidad: en Sistemas

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

Rectora,

  
Lic. Martha Cecilia Dibiestas Macías



Secretaria,

  
Rebeca Rueda Corzo

Anotado en el Control Interno del Plantel

Libro de Registro No. 01 Folio No. 27 Diploma No. 11

Dado en San Gil, a 23 de Noviembre del año 2013

No requiere registro, según Decretos 921 del 6 de Mayo de 1994 y 2150 del 5 de Diciembre de 1995