



Luis Edgardo Duno Castellano

Ci. 23.860.814

Edad: 25

📍 Carretera Lara-Zulia Sector la Chinita Municipio Valmore Rodríguez

📞 0412-6580870. 0412-1087266. 0414-6299771. ☎ 0267-3581221.

✉ luisdunocastellano@gmail.com. [in](#) Luis Edgardo Duno Castellano

Idiomas

Español: Nativo

Ingles: Bajo

Habilidades



Electrónica



Programación



Modelado 3D

Software

Blender

Proteus

Word

PowerPoint

Arduino

Pcbwizar

Formación

Educación Superior: 22/11/2018

I.U.P Santiago Mariño

Título Obtenido: Ingeniero Electrónico

Pasantía:

Reparación De Circuitos Electrónicos Para Los Equipos Pertenecientes a la Empresa Corporación De Desarrollo Tecnológico Alcalá C. A

Tesis:

Sistema De Seguridad A Través De Ondas Sónicas Para La Corporación De Desarrollo Tecnológico Alcala C.A.

Referencias Personales

Nombre	Teléfono	Correo
Jaime Alvarado	04146741324	Jaimealvarado25@hotmail.com
Víctor Castellano	02673581157	vicastellano@hotmail.com
Aura Sierraalta	02673581157	castellanoSierraalta@gmail.com
Maria Madrid	04164632173	Lunaestrella_12@hotmail.com

Cursos Realizados

Especialista Técnico en Ensamblaje, Configuración, Instalación, y Reparación de Equipos de Computación

DATALINE SYSTEM

5840.01 horas- Presencial

Fundamentos de JavaScript

UDEMY

3,5 horas-Online

Motores Eléctricos

I.U.P SANTIAGO MARIÑO

2 horas- Presencial

Introduction to plc's [programmable logic Controllers]

UDEMY

36 minutos-Online

Learn 3d Modeling: Blender Basic In Under 2 Hours

Udemy

1 hora- Online

C++ Tutorial for Complete Beginners

UDEMY

2 horas-Online

Redes Inalámbricas

DATALINE SYSTEM

8 horas- Presencial

Programming With Python: Hands On Introduction For Beginneis

UDEMY

3,5 horas-Online

Arduino Programming and Simulation Without Coding

Udemy

1,5 horas-Online



Luis Edgardo Duno Castellano

Id. 23.860.814

Age: 25

 Lara-Zulia Road Sector La Chinita Municipality Valmore Rodríguez

 0412-6580870. 0412-1087266. 0414-6299771.  0267-3581221

 LuisdunoCastellano@gmail.com.  Luis Edgardo Duno Castellano

Languages

Spanish: Native

English: Low

Abilities



Electronics



Programming



Modeling 3D

Software

Blender

Proteus

Autocad

Word

PowerPoint

Arduino

Logo 8

Training

Higher education: 22/11/2018

I.U.P Santiago Mariño

Título Obtenido: Electronic Engineer

Internship:

Repair of Electronic Circuits for Equipment Belonging to the Company Technology Development Corporation Alcalá C. A

Thesis:

Security System Through Sonic Waves for the Technology Development Corporation Alcalá C.A.

Personal References

Name	Phone	Email
Jaime Alvarado	04146741324	Jaimealvarado25@hotmail.com
Víctor Castellano	02673581157	vicastellano@hotmail.com
Aura Sierraalta	02673581157	castellanoSierraalta@gmail.com
Maria Madrid	04164632173	Lunaestrella_12@hotmail.com

Courses Taken

Technical Specialist in Assembly, Configuration, Installation, and Repair of Computer Equipment

DATALINE SYSTEM

5840.01 hours- Face to Face

JavaScript Basics

UDEMY

3,5 hours-Online

Electric Motors

I.U.P SANTIAGO MARIÑO

2 hours- Face to Face

Introduction to plc's [programmable logic Controllers]

UDEMY

36 Minutes -Online

Learn 3d Modeling: Blender Basic In Under 2 Hours

Udemy

1 hours - Online

C++ Tutorial for Complete Beginners

UDEMY

2 hours -Online

Wireless Networks

DATALINE SYSTEM

8 hours - Face to Face

Programming With Python: Hands On Introduction For Beginneis

UDEMY

3,5 hours -Online

Arduino Programming and Simulation Without Coding

Udemy

1,5 hours -Online



Instituto Universitario Politécnico "Santiago Mariño"

Doctor Jorge Ramón Gentez

Director
Hago saber:

Por cuanto el (la) Ciudadano (a) Bachiller:

Luis Edgardo Buno Castellano

Titular de la Cédula de Identidad N° 23.860.814, cumplió con todos los requisitos académicos y legales correspondientes, le confiero por autoridad de la Ley, el título de

Ingeniero Electrónico

Reconócese y téngase en toda la República a el (la) mencionado (a) ciudadano (a) como tal, con todos los derechos que le otorgan las Leyes. En fé de lo cual firmo el presente Diploma, en unión del Sub-Director Académico y el Jefe de Control de Estudios. En Costa Oriental del Lago-Venezuela, a los Veintidos días del mes de Noviembre de dos mil dieciocho.

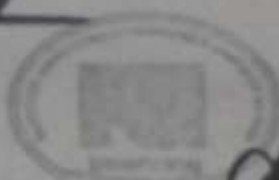
Jefe de Control de Estudios

Ministro Principal de Registro Público del
de de Aragua y
con foto fecha y bajo el N° fecha del Documento
ha sido registrada el presente Título

Registro Principal

Director

Ministerio del Poder Popular
para la Educación Universitaria,
Ciencia y Tecnología



Sub-Director Académico

Resolución:

San Felipe, 22 de Noviembre de 2018
se refrenda el Título de Ingeniero Electrónico
otorgado a el (la) ciudadano (a)
Luis Edgardo Buno Castellano,
quien ha registrado bajo el N°1562 fecha 07
Enero VIII



Instituto Universitario Politécnico
“Santiago Mariño”

Constancia de Culminación de Estudios

Quien suscribe, **ING. ANDREINA TERAN**, **COORDINADORA ENCARGADO DEL INSTITUTO UNIVERSITARIO POLITECNICO SANTIAGO MARIÑO**, hace constar que el ciudadano **Br. DUNO CASTELLANO LUIS EDGARDO**, titular de la Cédula de Identidad número **23.860.814**, cursó y aprobó todo el plan de estudios, en la especialidad de **INGENIERÍA ELECTRÓNICA**, durante el periodo comprendido entre **SEPTIEMBRE DE 2012** y **MARZO DE 2018**.

La especialidad consta de **184** Unidades de Crédito.

Siendo su Índice de Rendimiento Académico Acumulado (I.R.A.A) de **15,81** puntos y obteniendo un Índice Académico de Grado (I.A.G) de **16,04** puntos.

Se expide la presente constancia a solicitud de la parte interesada en la **SEDE** del Instituto, en la Ciudad de **CIUDAD OJEDA** a los **01** días del mes de **NOVIEMBRE** del año **2018**.

ING. ANDREINA TERAN
COORDINADORA ENCARGADO de la
SEDE CIUDAD OJEDA



CERTIFICADO

Se otorga la presente Credencial a:

DUNO LUIS

C.I.23.860.814

por haber aprobado el Curso de:

**ESPECIALISTA TÉCNICO EN ENSAMBLAJE,
CONFIGURACIÓN, INSTALACIÓN Y
REPARACIÓN DE EQUIPOS DE COMPUTACIÓN**

Duración:
08 Meses

Lugar:
Ciudad Ojeda

Fecha:
21 de Enero de 2012



DIRECTOR DOCENTE

Registro	
No. 28	Libro No. 3
Fecha 21/01/12	Folio 290



DIRECTOR GENERAL

CERTIFICADO

Se otorga la presente Credencial a:

DUNO LUIS

C.I 23.860.814

por haber aprobado el Curso de:

REDES INALAMBRICAS

Duración:
08 Horas

Lugar:
Ciudad Ojeda

Fecha:
11 de Febrero de 2012


DIRECTOR DOCENTE

Registro	
No. 28	Libro No. 3
Fecha: 11/02/12	Folio 293



Certificado de finalización

*Este documento certifica que Luis Edgardo Duno
Castellano ha completado con éxito 36 minutos
del curso en línea Introduction to PLC's
[Programmable Logic Controllers] el 22 de Mayo
de 2018*

Oscar Rodriguez, EDT

Oscar Rodriguez, EDT, Instructor



Número de certificado: UC-CLSBFM3T
Url del certificado ude.my/UC-CLSBFM3T

#BeAble

Certificado de finalización

*Este documento certifica que Luis Edgardo Duno
Castellano ha completado con éxito 18 horas del
curso en línea C++ Tutorial for Complete
Beginners el 21 de Mayo de 2018*

John Purcell

John Purcell, Instructor

&



Número de certificado: UC-VKLE3BPD
Url del certificado ude.my/UC-VKLE3BPD

#BeAble

Certificado de finalización

Este documento certifica que Luis Edgardo Duno Castellano ha completado con éxito 3,5 horas del curso en línea Fundamentos de Javascript el 18 de Mayo de 2018

Andres Aristizabal

Andres Aristizabal, Instructor

&



Número de certificado: UC-XFD6OL4B
Url del certificado ude.my/UC-XFD6OL4B

#BeAble

Certificado de finalización

Este documento certifica que Luis Edgardo Duno Castellano ha completado con éxito 1,5 horas del curso en línea Arduino Programming and Simulation without Coding el 28 de Agosto de 2019

Educational Engineering Team

Educational Engineering Team, Instructor

&



Número de certificado: UC-83BP41GN
Url del certificado ude.my/UC-83BP41GN

#BeAble

Certificado de finalización

Este documento certifica que Luis Edgardo Duno Castellano ha completado con éxito 3,5 horas del curso en línea Programming with Python: Hands-On Introduction for Beginners el 20 de Mayo de 2018

Febin George

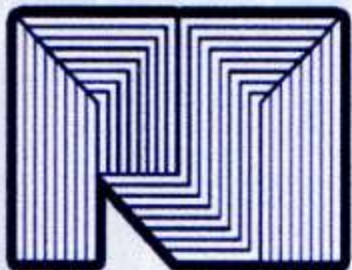
Febin George, Instructor

&



Número de certificado: UC-TF0AAHXW
Url del certificado ude.my/UC-TF0AAHXW

#BeAble



Instituto Universitario Politécnico
"Santiago Mariño"

Extensión C.O.L Sede Ciudad Ojeda

Certificado

Que se otorga a:

LUIS DUNO

C.I: 23.860.814

Por haber participado en la charla:

"MOTORES ELÉCTRICOS"

Llevada a cabo en el Instituto Universitario Politécnico **"Santiago Mariño"**

Duración 2 Horas Académicas

Ciudad Ojeda, 08 de Junio de 2015

Ing° Juan José Gil
Coordinador de Extensión



Ing° Maigualida Malavé
Coordinadora Académica

Certificado de finalización

Este documento certifica que Luis Edgardo Duno Castellano ha completado con éxito 4 horas del curso en línea Ciberseguridad en linea el 28 de Agosto de 2019

Daniel Espinosa
Daniel Espinosa, Instructor



#BeAble

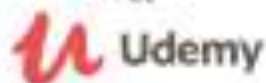
Certificado de finalización

Este documento certifica que Luis Edgardo Duno Castellano ha completado con éxito 1,5 horas del curso en línea Introducción a Servidores Linux el 19 de Noviembre de 2018

Benny Blanco

Benny Blanco, Instructor

&



Identificador certificado: 096-4F022K98
URL del certificado: www.udemy.com/certificate/UC-4F022K98

#BeAble