

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.
- ☑ Iuisdunocastellano@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

UDFMY

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

ld. 23.860.814

Age: 25

Para-Zulia Road Sector La Chinita Municipality Valmore Rodríguez

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

🔀 LuisdunoCastellano@gmail.com. in Luis Edgardo Duno Castellano

Languages

Spanish: Native English: Low

Abilities



</>>

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 Alcala 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]

ÜDEMY

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

Republica Bottwartana de Beneguela Ministerio del Bader Popular para la Educación Aniversitaria, Ciencia y Jecuslogia



Instituto Universitario Politécnico "Santiago Mariño

Boctor Borge Kamon Benttes Director Hago saber:

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

Tuis Edgardo Buno Castellano

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

Ingeniero Electrónico

Keconogcase y tengase en toda la República a el (la) mencionado (a) ciudadano (a) como tal, con todos los derechos que le otorgan las Teyes. En fé de lo cual firmo el presente Biploma, en union del Bub-Birector Academico y el Jefe de Control de Estudios. En Conta Oriental del Cago-Beneguela, a los Beintidos dins del mes de Noviembre de don mil diectocho.

com dotte faction or bestor at M.º . faction. Inc. Brommonto.

he eine registrales el prosente Sibalo

pero la Elecación Balaccatacio Concia y Fermelopia

Con Fechs. 32 be Hontombre de 2008 se referale et Situte le Begentere Controlonce stargabs a st tiel ctubabous tel Kute Ebgarbe Bane Cantellane. qualumbe registrales bate of N 1262 fatto 250 Some VIII

Registry Briteripel.



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 período 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 Indice 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

morning



Mejoramiento Profesional

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

DIRECTOR GENERAL



Mejoramiento Profesional

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	















Instituto Universitario Rollicenico Santiago Marifio Potension COL Sede Ciudad Ofeda

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

Ingº Juan José Gil

Coordinador de Extensión



Ingo Maigualida Malavé
Coordinadora Académica



