



DATOS PERSONALES

Nombre:	Daniel Ladislao Castillo Barrientos
Lugar y Fecha de nacimiento:	Francisco Morazán, Tegucigalpa 09 de Septiembre de 1992
Nacionalidad:	Hondureño
No. Identidad:	0801-1992-19260
Licencia:	Liviana
Estado civil:	Soltero
Dirección:	Ajuterique, Comayagua.
Celular:	3391-5934
Email:	ldanieldc5@gmail.com daniel_ladislao@unitec.edu

ESTUDIOS

Universidad Tecnológica Centroamericana UNITEC – Tegucigalpa 2011 - 2017

Ingeniería en Mecatrónica

Academia de Redes UNITEC – Tegucigalpa 2015

CCNA Exploration; Network Fundamentals

Instituto Departamental León Alvarado - Comayagua 2008 - 2010.

Bachiller Técnico Profesional Industrial con Orientación en Electrónica

EXPERENCIA LABORAL

EXPERIENCIAS LABORALES

- Instalaciones eléctricas residenciales.
- Mantenimiento y reparación de computadoras.
- Reparación de aparatos electrónicos.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

"LAFARGE Cementos" Ahora "ARGOS" 2010 (2 meses)

Departamento de Inspección.

Departamento de Instrumentación.

Funciones desempeñadas:

- Revisión y mantenimiento de bombas y motores.
- Inspección de transformadores y mantenimiento de la subestación.
- Revisión y mantenimiento de CCM.
- Reparaciones en el horno y en el área de empaquetado.

"UNITEC" Laboratorio de física 2014 (2 años)

Instructor de laboratorio

Funciones desempeñadas:

- Impartir laboratorios de física I, física II, física III, física IV.
- Tutorías de física y matemática.

"LACTHOSA Tegucigalpa" 2016 (4 Meses)

Proyecto de graduación junto a "ORVIPE" en desarrollo CIP de producción

Funciones desempeñadas:

- Diseño CAD de la distribución del CIP.
- Programación del proceso del CIP.

"Compañía Azucarera Hondureña S.A." 2017 (3 Meses)

Practica profesional, en el departamento de instrumentación, del 16 de enero al 24 de marzo.

Funciones desempeñadas:

- Gestión y supervisión de proyectos de instrumentación.
- Reparación y mantenimiento del equipo de instrumentación.

COMPETENCIAS

INFORMATICA

- Microsoft Office 98-2016.
- SolidWorks.
- SolidCaM.
- Programación de código G.
- Programación en C++.
- Programación (PLC) en escalera y en diagrama de bloques.
- Manejo y uso de GRAFCET.
- Manejo de redes industriales.

TECNICAS

- Soldadura Básica con Arco Eléctrico.
- Soldadura Blanda.
- Experiencia en uso de Herramientas y Maquinas Herramientas.
- Manejo Básico Torno y Fresa.
- Conocimientos Teóricos y Prácticos de Electrónica y Electricidad.

IDIOMAS

- Español Materna
- Inglés Intermedio

APTITUDES

- Responsable
- Ordenado
- Liderazgo
- Facilidad de trabajo en equipo.
- Habilidad para trabajar bajo presión y responder a metas.