

A. Yanira Muñoz Jadán

Ingeniera Eléctrica,

Especialización: Electrónica y Automatización Industrial



Datos Personales:

Nacionalidad: Ecuatoriana

- Pasaporte: 070449297-4

- Edad: 27 años.

- Rut: 24.695.842.-4

- Domicilio: Domeyko # 2456, Santiago, Chile

- Teléfono / celular: +569 88616170

- Whatsapp: +593 998498073

E-mail: alexis_ymj@hotmail.com alexis.ymj@gmail.com

- Puede decir de mí que soy una persona muy organizada, trabajadora e investigadora que ama lo que hace y trata de desenvolverse de la mejor manera posible, siendo responsable, puntual, innovadora, detallista, creativa, incursionando en proyectos que integran demás académicos, profesionales, entre otros. Además, considero que una de mis principales virtudes es la paciencia y perseverancia lo cual me permite continuar los proyectos incluso ante cualquier dificultad.



EXPERIENCIA



Experiencia en Docencia

Escuela Superior Politécnica del Litoral
Ayudante de Cátedra

Puesto que una de mis áreas de gran interés personal es la docencia, me desempeñé como ayudante de cátedra en las asignaturas mencionadas, impartiendo clases y ayudantías en los inicios de mi formación y en una materia de especialización cerca de finalizar la carrera.

- Ayudante de Cátedra en el Área de Matemáticas del Pre-Politécnico, 2008 – Duración: 3 meses.
- Ayudante de Cátedra en el Laboratorio De Física B, 2008 – Duración: 1 Semestre.
- Ayudante de Cátedra en el Laboratorio de Automatización Industrial I, 2011 – Duración: 1 Semestre

Pasantías Realizadas

Equipos Médicos
2011

Realicé dos pasantías como parte de mi formación profesional que consistieron en realizar mantenimiento y reparación de equipos médicos, los cuáles fueron de gran soporte ya que tuve la oportunidad de trabajar con tarjetas electrónicas.

- Empresa "PALYSI S.A. Tecnología y Equipos". Periodo: 15 Febrero – 01 Abril, 2011, Guayaquil-Ecuador
- Empresa "Mecanismos y Sistemas S. A.". Periodo: 04 – 09 Abril, 2011, Guayaquil, Ecuador

► Experiencia Laboral

Trabajos

Enero 2012 – Abril 2014

Al finalizar mi profesión trabajé en distintas áreas con el objetivo de ampliar horizontes y definir finalmente mi línea de investigación.

- Empresa “TELCONET”, Dept. Eléctrico, Cargo Administrativo. Periodo: Enero-Febrero, 2012.
- Empresa “COELTEC”, Dept. Técnico Eléctrico, Cargo: Ingeniero Junior en Diseño Eléctrico y Presupuesto. Periodo: Abril-Junio, 2012.
- Empresa “Mecanismos y Sistemas S.A.”, Cargo: Ing. de Mantenimiento y Reparación de Equipos Médicos. Periodo: 02-Jul-2012 – 31-Oct-2012
- Empresa “DATACENTER – Grupo Telconet”, Ingeniera Junior del Departamento de Mantenimiento e Infraestructura. Periodo: 11-Dic-2012 – 30-Abr-2014



EDUCACIÓN



► Colegio Militar “Héroes del 41”

Bachillerato en Ciencias

2001-2007, Machala-El Oro-Ecuador.

► Escuela Superior Politécnica del Litoral

Ingeniera en Electricidad, especialización: Electrónica y Automatización Industrial.

2007 – 2012, Guavaquil-El Guavas-Ecuador

► Universidad de Chile

Estudiante de Magíster en Ciencias de la Ingeniería Mención Eléctrica.

Primavera 2014 – Presente



APTITUDES , CONOCIMIENTOS, IDIOMAS



Programas:

- Utilitarios: Excel, Word, PowerPoint
- Microsoft Project, Visio, Publisher.

Idiomas:

- Español (Lengua Nativa)
- Inglés (Avanzado).

Programas de Ingeniería:

- Autocad 2D, 3D.
- Labview, PLECs.
- Matlab “SIMPOWER SYSTEMS”
- Matlab “Interface Gráfica, Guide”
- Mikrobasic Proteus
- Diseño en PCB_Software ARES
- Manejo de PLC S7200
- Software HMI/SCADA de Wonderware InTouch.
- Proficy Process Systems

- Fico Xpress
- Deep Sea Electronics

Capacitaciones:

- Ensamblaje, Mantenimiento e Instalaciones de Software y Redes de Computación.
- Licencia de



REFERENCIAS PERSONALES



- Roberto Cárdenas Dobson, PhD. University of Nottingham, U. K. _ E-mail: rcd@ieee.org
- Sífifo Falcones Zambrano, PhD, Arizona State University, ESPOL_ E-mail: sixifo@espol.edu.ec
- Alberto Manzur H., Ing. Profesor Automatización Industrial ESPOL. _ E-mail: amanzur@espol.edu.ec