



KIMBERLY MELÉNDEZ

CONTACTO

Casa: 2483-1666

kmelendezig@gmail.com

Móvil: 4072-7783

FORMACIÓN ACADÉMICA

INGENIERÍA INDUSTRIAL

UNIVERSIDAD SAN CARLOS DE GUATEMALA

- CIERRE DE PENSUM

INGENIERÍA QUÍMICA

UNIVERSIDAD SAN CARLOS DE GUATEMALA

- 5TO. SEMESTRE CURSADO

BACHILLERATO EN CIENCIAS Y LETRAS (2013-2014)

INSTITUTO GUATEMALTECO AMERICANO (IGA)

PERFIL PERSONAL

Me caracterizo por ser una persona perseverante para el cumplimiento de mis metas, con sentido de responsabilidad que me permite alcanzar objetivos claros a fin de ejecutar labores con altos estándares de calidad.

Mi objetivo es desarrollarme integralmente, a manera de realizar una conjunción de conocimientos y ética que me formen como una profesional.

HABILIDADES

- Eficiencia
- Honestidad
- Responsabilidad
- Trabajo en equipo
- Liderazgo
- Proactiva

REFERENCIAS LABORALES

Johana Morales

- tel: 5320-0261
- Concepto ingeniería

REFERENCIAS PERSONALES

Sergio Cerdón

- tel: 4992-4096
- Vitali Alimentos, Pio Lindo

Delia Sagastume

- tel: 3706-4829
- Hospital militar

Kristina Cifuentes

- tel: 5516-8217
- Banco Industrial

IDIOMA

INGLÉS

- CALUSAC - NIVEL INTERMEDIO
- PRUEBA VERSANT - NIVEL INTERMEDIO

EXCEL

- NIVEL INTERMEDIO

PROJECT

- NIVEL INTERMEDIO

POWER BI

- NIVEL INTERMEDIO

CURSOS VARIOS

VERITY (OCTUBRE 2021)

TALLER DE MAPEO DE PROCESOS VERITY

- TALLER DE 4 SEMANAS

COURSERA - GEORGIA INSTITUTE OF TECHNOLOGY (MARZO 2021)

SIX SIGMA PRINCIPLES

- DURACIÓN 4 SEMANAS

CISCO NETWORKING ACADEMY (ENERO 2021)

INTRODUCCIÓN A IOT

- DURACIÓN 5 SEMANAS

INTEGRA (SEPTIEMBRE 2020)

SAP-BUSSINESS ONE

- TALLER DE 10 HORAS

INTECAP (SEPTIEMBRE 2020)

TALLER DE LIDERAZGO ESTRATÉGICO

- TALLER DE 10 HORAS

OTRAS ACTIVIDADES ACADÉMICAS PROFESIONALES

• EMPAGUA (AGOSTO 2021 - OCTUBRE 2021)

PRÁCTICAS FINALES Y ESTUDIO DE TÉSIS EN AUTOMATIZACIÓN DE PROCESO

• UNIVERSIDAD SAN CARLOS DE GUATEMALA - EMI (OCTUBRE 2020)

CONGRESO CENTROAMERICANO DE ESTUDIANTES DE INGENIERIA INDUSTRIAL Y MECANICA INDUSTRIAL