

Tegucigalpa Enero 2019

**Señores
Departamento de Recursos Humanos
Presente**

Estimados Señores:

Me dirijo a ustedes con el propósito de poder compartirles mi Currículum Vitae, en función que mi persona está sumamente interesada en poder tener una oportunidad de prestar mis servicios profesionales en su institución.

Mi interés es poder contar con una oportunidad para formar parte de tan prestigiosa institución. Soy Ingeniero industrial, graduado en la Universidad Tecnológica Centroamericana (UNITEC), bajo el Título de Ingeniero Industrial y de Sistemas.

En espera de poder contar con una oportunidad,

Anticipadamente agradezco su atención. Respetuosamente,

MIGUEL ANGEL CANALES LOPEZ
0801-1996-00267
Ingeniero Industrial y de Sistemas
Universidad Tecnológica Centroamericana (UNITEC)

Curriculum Vitae

**Nombre:**

Miguel Ángel Canales López

N° de Identidad:

0801-1996-00267

Edad: 24 años

Estado Civil: Soltero

Dirección:

Residencial Las Uvas,
Comayagüela, M.D.C.,
Tegucigalpa, Honduras

Correo Electrónico:

migue_angel_951@hotmail.com

N° de Celular:

9527-9327

9731-1093

Formación Académica

- Universitaria: Ingeniero Industrial, Graduado de la carrera de Ingeniería Industrial y de Sistemas, Universidad Tecnológica Centroamérica (UNITEC).
- Secundaria: Bachiller en Ciencias y Letras. Happy Summer School
- Primaria: Happy Summer School

Paquetes de Computación que manejo

- Microsoft Word
- Microsoft Excel
- Microsoft Powerpoint
- Microsoft Publisher
- Microsoft Visio

Dominio de Idiomas

Inglés

- Escritura: Muy Buena
- Lectura: Muy Buena
- Conversación: Muy Buena

Actividades Profesionales

- Oficial de documentación, en el área de Digitalización de InterAirports (actualmente laborando), realizando funciones de escaneo-indexación y control de calidad de los diferentes soportes introducidos al sistema relacionados con egresos e ingresos de la institución y a su vez realizando actividades de apoyo en la mejora y coordinación del proyecto de digitalización junto al coordinador del proyecto.
- Pasantía Universitaria en la Gerencia de Operaciones de Bac Credomatic llevando a cabo Proyecto de Mejora Continúa realizando funciones relacionadas con Levantamiento de Procesos y Propuesta de Mejora con el fin de eliminar los diferentes soportes relacionados en las gestiones de las áreas.
- Práctica Profesional Supervisada realizada en Banco Financiera Comercial Hondureña (FICOHSA), específicamente en el área de Organización y Gestión de Proceso, durante los meses de Julio a Septiembre 2017, llevando a cabo un proyecto de mejora continua mediante la metodología Seis Sigma en los servicios del área.

- Participante en Congreso Latinoamericano de Sistemas Industriales Integrados del IISE en el mes de Marzo, 2017
- Miembro del Instituto de Ingenieros Industriales y de Sistemas (IISE). Capítulo 977.

Cursos

- Mejoramiento Continuo en la plataforma virtual de INFOP, Finalizado: 22 de octubre de 2018.
- Excel Financiero en la plataforma virtual de INFOP, Finalizado: 30 de septiembre de 2018.
- Distribución Logística en la plataforma virtual de INFOP, Finalizado: 25 de agosto de 2018.
- Auxiliar Contable en la plataforma virtual de la Fundación Carlos Slim, Capacítate para el empleo, Finalizado: 09 de julio de 2018.
- Gestión del Talento Humano en la plataforma virtual de INFOP, Finalizado: 06 de julio de 2018.
- Mejora de procesos en la plataforma virtual de la Fundación Carlos Slim, Capacítate para el empleo, Finalizado: 10 de junio de 2018.
- Supervisor de operaciones en la plataforma virtual de la Fundación Carlos Slim, Capacítate para el empleo, Finalizado: 28 de mayo de 2018.

Referencias Profesionales

Ing. Sonia Lucia Álvarez	Jefe de Procesos Bac Credomatic Celular: 9783-6958
Ing. Livia Carolina Rausseo	Gerente de Procesos Banco Ficohsa Celular: 9497-9785 Carolina.rausseo@ficohsa.com
Ing. Carlos Eduardo Martinez	Oficial Senior de Mejora de procesos Banco Ficohsa Teléfono de trabajo: 2239-6410, Ext. 2147 carlos.martinez@ficohsa.com
Francisco Salvador Barralaga	Ingeniero Electricista con Master Física Docente en Universidad Autónoma de Honduras y UNITEC. Celular: 9566-7599
Rene A. León	Ingeniero Mecánico Jefe carrera de Ingeniería Mecatrónica y Biomédica en UNITEC. Correo electrónico: rleonq@unitec.edu

Referencias Personales

Bryan Alexis Urrutia Sánchez	Ingeniero Industrial en CBC Celular: 9708-9582 Correo electrónico: cetch001@cbc.com
Alex Onassis Araujo Rittenhouse	Tripulante de cabina en Avianca Celular: 9506-3327
Francis Miguel Rivera	Ingeniero de Telecomunicaciones en C&W Business Celular: 9489-6786
Antonio Alejandro Medina	Ingeniero Industrial y ex compañero en UNITEC Celular: 9592-4897