



PERFIL

Pensum cerrado, Ingeniería Industrial, Universidad De San Carlos,
Sede Central.

Luis Adolfo Escobar Pérez

Edad: 32 años

-
- 5620 7610
 - 1ra Calle 3-24 Zona 3, Escuintla
 - wichonew@hotmail.com
-

FORMACIÓN

Escuela Doctor Rodolfo Robles

Estudios primarios [Zona 6, ciudad Capital]

Colegio Mixto Cristiano Guatemalteco

Estudios Básicos [Zona 1, ciudad Capital]

Instituto de Sistemas en Informática

Bachiller en computación con orientación científica y diplomado en redes [Ciudad de Escuintla]

Universidad De San Carlos de Guatemala

Pensum cerrado, Ingeniería Industrial [Zona 12, ciudad Capital]

EXPERIENCIA

2007 - 2009 Catedrático del Colegio Guatemalteco del Sur, Escuintla

2010 - 2012 Administrador de negocio familiar, Zona 1 Escuintla

2016 Prácticas finales en Distribuidora POPS, Proyecto: Diseño del plan de operaciones para la línea de producción de Distribuidora POPS con base en las metodologías de calidad DMAIC y AMEF, Zona 13 Ciudad Capital

REFERENCIAS PERSONALES

Luis Javier Lima

Escuintla

Tel: 4760 1066

E mail:ljavierlima@yahoo.com

Eduardo Samayoa

Ciudad Capital

Tel: 4289 6717

E-mail:josedusama@gmail.com

Jaquelin Escobar

Escuintla

Tel: 4182 3501

E-mail:jaquelineceste11@gmail.com

Robinson Chévez

Ciudad Capital

Tel: 5704 4959

E-mail:robinsonchevez@hotmail.com

FORMACIÓN ADICIONAL

- Diplomado en Redes (Instituto de Sistemas en Informática, *Escuintla*)
- Curso de Autocad dirigido a dibujo técnico mecánico, (Universidad de San Carlos de Guatemala, *Ciudad Capital*)
- Cursos de Windows, Word, Excel, Power Point, Acces, Internet y Correo Electrónico (Universidad de San Carlos de Guatemala, *Ciudad Capital*)
- Conferencia “Seguridad En La Cadena Logística”, Colegio de Ingenieros de Guatemala, Agexport.
- Congreso “Las cinco áreas de gestión para el desarrollo y sostenibilidad de la industria Centroamericana”, (Universidad de San Carlos de Guatemala, *Ciudad Capital*)
- Conferencia “Desarrollo de Competencias para la Gestión Industrial”, (Universidad de San Carlos de Guatemala, INTECAP; *Ciudad Capital*)
- Conferencia “Generalidades del reglamento de salud y seguridad ocupacional y su reformas”, Escuela de Postgrado Facultad de Ingeniería, USAC, Ciudad Capital.

ANEXOS



UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA
FACULTAD DE INGENIERIA
Secretaría Académica
primer nivel, oficina 6
Teléfono 24189105

SC.1980-2016

CONSTANCIA

La infrascrita Secretaría de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de San Carlos de Guatemala, HACE CONSTAR QUE: El estudiante **LUIS ADOLFO ESCOBAR PEREZ**, con carné 200412680, cerró currículo de estudios en la carrera de **INGENIERIA INDUSTRIAL** el 31 de mayo de 2016.

Para el uso que al interesado convenga, se extiende, sella y firma la presente constancia a veintiseis días del mes de agosto del año dos mil dieciseis.

Atentamente,

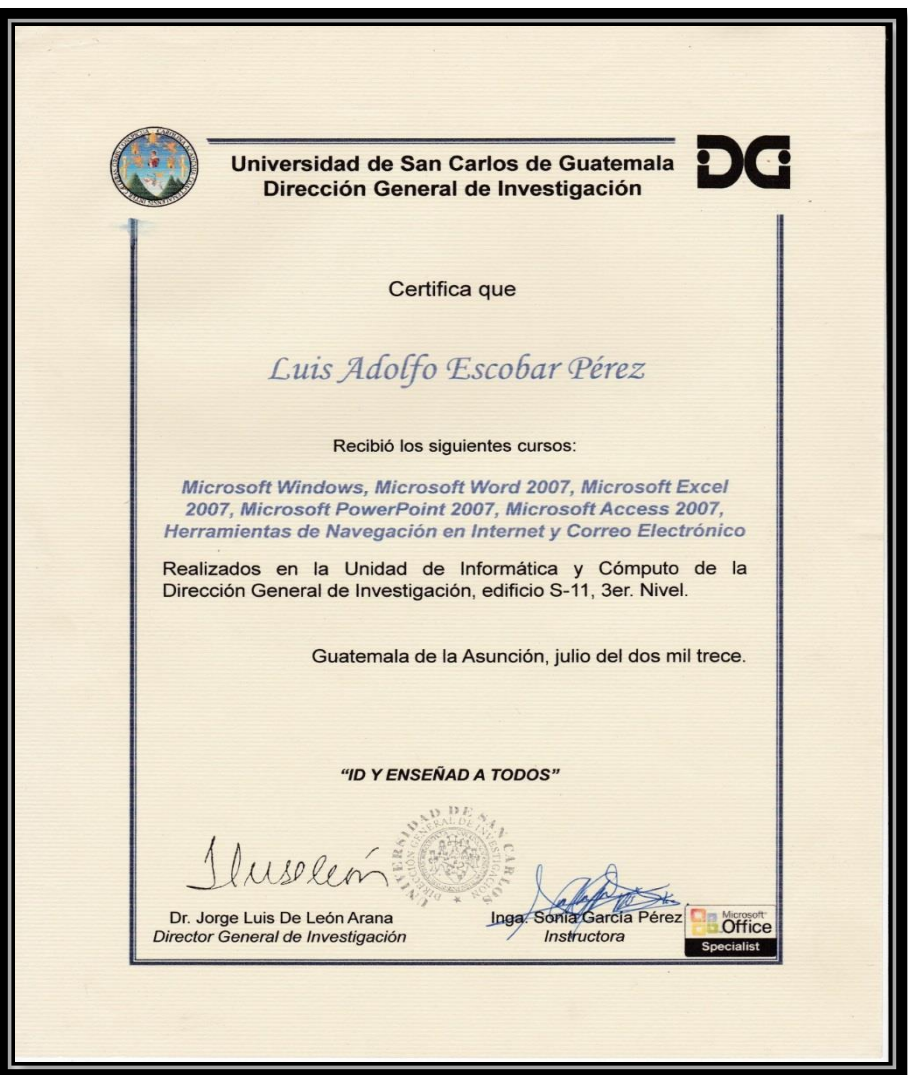
"ID Y ENSEÑAD A TODOS"

Inga. Lesbia Magali Herrera López de López
Secretaria Académica de la Facultad

LMHL / jg









Facultad de Ingeniería
Universidad de San Carlos de Guatemala



COLEGIO DE EL COLEGIO DE INGENIEROS DE GUATEMALA

A través del Consejo de Educación Continua y Actualización - CEDUCA -,
con el aval de la Facultad de Ingeniería de la
Universidad de San Carlos de Guatemala

OTORGА EL PRESENTE DIPLOMA A:

INGENIEROS DE GUATEMALA

Luis Adolfo Escobar Pérez

Por haber participado en la conferencia:

“Seguridad en la Cadena Logística”

Con el apoyo de la Escuela de Comercio Exterior de AGEXPORT

Realizada el 26 de mayo de 2017, con una duración de 2 horas.

Ing. Carlos Bladimir Micheo Almengor
Gerente

Escuela de Comercio Exterior AGEXPORT

Ing. Civil Pedro Antonio Aguilar Polanco
Decano
Facultad de Ingeniería, USAC

Ing. Civil Joram Matías Gil Laroj
Presidente
CEDUCA

Ing. Civil Murphy Olympia Paiz Recinos
Presidente
Colegio de Ingenieros de Guatemala

**XXXIII Congreso de estudiantes de ingeniería
industrial, mecánica industrial y carreras afines**

Universidad de San Carlos de Guatemala



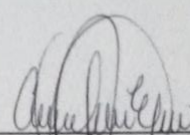
Otorga el presente diploma a:

Luis Adolfo Escobar

Por su participación en las actividades de capacitación del Congreso EMI 2014, "Las cinco áreas de gestión para el desarrollo y sostenibilidad de la industria centroamericana"; realizado del 29 de septiembre al 4 de octubre del 2014 en Ciudad de Guatemala.



Br. María Marcella Chávez Gutiérrez
Presidente Congreso EMI 2014



Br. Melanie Azeneth Estrada Molina
Vicepresidente Congreso EMI 2014

Ing. César Ernesto Urquizú Rodas
Director de Escuela
Ingeniería Mecánica Industrial



ESCUELA DE ESTUDIOS DE POSTGRADO
FACULTAD DE INGENIERÍA
UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA

Otorga el presente diploma a

Luis Adolfo Escobar Pérez

Por su participación en la Conferencia Técnica

**GENERALIDADES DEL REGLAMENTO DE SALUD Y SEGURIDAD
OCCUPACIONAL Y SUS REFORMAS**
Como parte del Programa de Extensión de la

MAESTRÍA EN GESTIÓN INDUSTRIAL

Dado en la ciudad de Guatemala, a los ocho días del mes de julio del año dos mil diecisiete

MSc. Ing. Murphy Olympo Palz Recinos
Director