

UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR

DIPLOMA

HÉCTOR ALCIDES FRANCO PAREDES

PARTICIPÓ COMO INSTRUCTOR EN EL CURSO PRÁCTICO:

**INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN DE
INSTRUMENTOS VIRTUALES BASADO EN LAB-VIEW**

**IMPARTIDO POR LA ESCUELA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA
DEL 15 AL 19 DE JULIO DE 2013**



FRANCISCO ANTONIO ALARCÓN SANDOVAL
DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA Y
ARQUITECTURA

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Francisco Alarcón Sandoval".



ING. JOSÉ WILBER CALDERÓN URRUTIA
DIRECTOR DE LA ESCUELA DE
INGENIERÍA ELÉCTRICA

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Wilber Calderón".

UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR

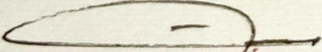
DIPLOMA

HÉCTOR ALCIDES FRANCO PAREDES

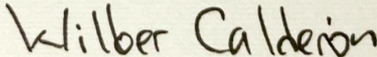
PARTICIPÓ COMO INSTRUCTOR EN EL CURSO PRÁCTICO:

**DESARROLLO DE APLICACIONES
ELECTRÓNICAS BASADAS EN LA
PROGRAMACIÓN DE LABVIEW**

**IMPARTIDO POR LA ESCUELA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA
DEL 27 AL 31 DE ENERO DE 2014 DE 8:00 A.M. A 2:30 P.M.**


ING. FRANCISCO ANTONIO ALARCÓN SANDOVAL
DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA Y
ARQUITECTURA




ING. JOSÉ WILBER CALDERÓN URRUTIA
DIRECTOR DE LA ESCUELA DE
INGENIERÍA ELÉCTRICA





EL INSTITUTO DE INGENIEROS EN ELECTRICIDAD
Y ELECTRONICA, IEEE SECCIÓN EL SALVADOR

Otorga el presente diploma de participación a::

HECTOR ALCIDES FRANCO

Por su asistencia al Seminario:

“CONTROL INTELIGENTE”

Dado en San Salvador, 15 de Agosto de 2013

Ing. Kevin Passino Ph.D.
Expositor



Ing. Carlos Anibal Juárez Ramos
Director de Actividades Técnicas
IEEE SECCION EL SALVADOR

EL INSTITUTO DE INGENIEROS EN ELECTRICIDAD
Y ELECTRÓNICA,
IEEE SECCIÓN EL SALVADOR

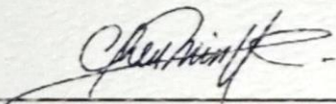
Otorga el presente diploma a:

HECTOR ALCIDES FRANCO PAREDES

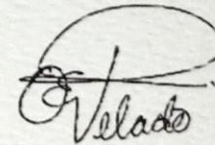
Por su asistencia al Seminario Internacional:

“DESARROLLO DE SOFTWARE”

Dado en San Salvador, 26 de Abril 2012.



Ingeniera Min Chen
Conferencista Distinguida
Sociedad de Computación IEEE



Ing. Orlando Ernesto Velado
Director de Actividades Técnicas
IEEE Sección El Salvador



LA ASOCIACIÓN DE ESTUDIANTES DE INGENIERÍA ELÉCTRICA DE LA
UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR OTORGA EL PRESENTE DIPLOMA A:

HÉCTOR ALCIDES FRANCO PAREDES

POR HABER PARTICIPADO EN EL TALLER TITULADO “DESARROLLO DE
HARDWARE Y SOFTWARE DE LIBRE DISTRIBUCIÓN BASADO EN LA
PLATAFORMA ARDUINO”, EL CUAL SE DESARROLLÓ DEL 28 DE ENERO
AL 1 DE FEBRERO DE 2013 Y TUVO UNA DURACIÓN DE 25 HORAS.

BR. GERARDO VEGA
PRESIDENTE ASEIE

BR. JOSÉ RIGOBERTO OSEGUEDA
INSTRUCTOR DEL TALLER

ING. WILBER CALDERÓN
FACILITADOR
DIRECTOR DE ESCUELA



LA ASOCIACIÓN SALVADOREÑA DE INGENIEROS
MECÁNICOS, ELECTRICISTAS E INDUSTRIALES
ASIMEI



Y EL COMITÉ EJECUTIVO DEL XV CONGRESO NACIONAL
DE INGENIERIA MECANICA, ELECTRICA
INDUSTRIAL Y RAMAS AFINES
CONIMEIRA XV

Otorga el Presente Diploma de Participación a:

Héctor Alcides Franco Paredes

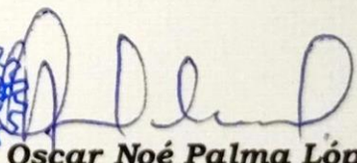
*Por su asistencia al Décimo Quinto
Congreso Nacional de Ingeniería Mecánica, Eléctrica, Industrial y Ramas Afines
CONIMEIRA XV*

**“Emprendedurismo, Innovación y Eficiencia,
Motores del Crecimiento Sostenible”**

Celebrado en San Salvador del 3 al 4 de Octubre de 2012


Ing. Miguel Ángel Galdámez Guerrero
Director Presidente
ASIMEI




Ing. Oscar Noé Palma López
Presidente
CONIMEIRA XV

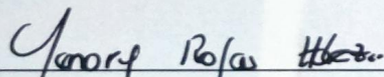


El Comité Organizador de la
XXXII Convención Estudiantil de Centroamérica y Panamá del IEEE
Otorga el presente certificado a:

Héctor Franco Paredes

Por su valiosa participación y aprovechamiento de CONESCAPAN 2013

Dado en la Ciudad de San José, Costa Rica, el 27 de setiembre de 2013.



Ing. Yenory Rojas H.
Presidente
IEEE Sección Costa Rica



Ing. Raúl Bolaños M.
Presidente
Comité Organizador CONESCAPAN 2013