

SEP

SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA



Subsecretaría de Educación Superior
Dirección General de Educación Superior Universitaria
Dirección de Superación Académica
Programa para el Desarrollo Profesional Docente, para el Tipo Superior

"Año del Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos"

Ciudad de México, 11 de Septiembre de 2017
Oficio No. 511-6/17-11700

Guerrero Bravo Erik
Universidad Tecnológica de Tula-Tepeji
Presente

Me complace informarle que el Comité Evaluador externo al PRODEP, de acuerdo con las Convocatorias 2017, resolvió positivamente su solicitud de **Reconocimiento a Perfil Deseable**.

En consecuencia, la SES acredita que usted tiene el perfil deseable para profesores de tiempo completo.

La acreditación tiene validez por **3** años a partir de esta fecha y servirá para los fines establecidos en la propia convocatoria, en el entendido de que dejar de laborar en esta institución conlleva la cancelación del reconocimiento.

Sin otro particular, aprovecho la oportunidad para enviarle un saludo.

Atentamente

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Guillermo Urbano".

M. en C. María de Jesús Guillermina Urbano Vidales

Directora

"Este programa es público ajeno a cualquier partido político. Queda prohibido el uso para fines distintos a los establecidos en el programa".

F-PROMEP-32/Rev-08



El Comité Organizador del Primer Concurso Nacional de Innovación y Emprendimiento del Subsistema de Universidades Tecnológicas y Politécnicas "CONIES 2016".
Otorga el presente

Reconocimiento

Al proyecto:

SISTEMA DE APOYO PARA EL TRANSTORNO DEL ESPECTRO AUTISTA (SATEA)

Por su entusiasta participación como finalista en la Categoría 1 Proyectos Sociales dentro del Encuentro Nacional de Emprendedores celebrado los días 22 y 23 de noviembre en la Ciudad de Oaxaca


UT
Valles Centrales
OAXACA
RECTOR
Mtro. Julián Luna Santiago

Coordinador General del Comité Organizador del CONIES 2016
Rector de la Universidad Tecnológica de los Valles Centrales de Oaxaca



**COMERCIALIZADORA DE SOLUCIONES
TECNOLÓGICAS, S.A. DE C.V.**

OTORGÁ EL PRESENTE



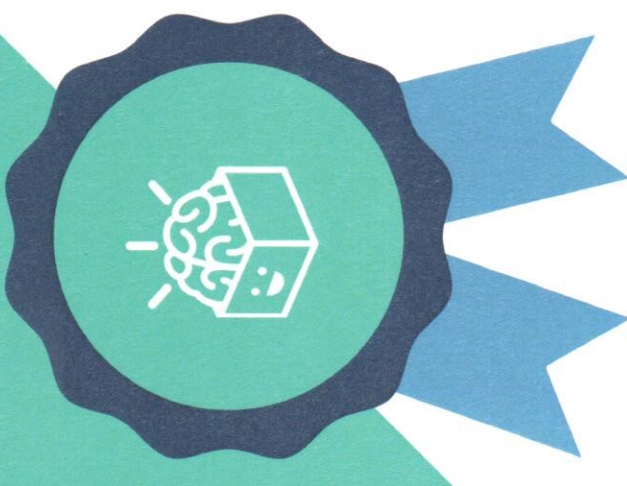
A: Erik Guerrero Bravo

POR SU PARTICIPACIÓN AL CURSO

**Uso de la Tecnología MCTS:
NET Framework 4, Data Access**


ING. ROMMEL LEVI MEZA ROMERO
Expositor

CERTIFICADO DE PARTICIPACIÓN



Erik Guerrero Bravo

**POR HABER COMPLETADO EL TALLER
"WINDOWS PRESENTATION FOUNDATION"**

EDUARDO ROSAS

Head of Technology

Impartido los días 25 y 27 de abril de 2018 en la ciudad de
Tula, Hidalgo

"Que la pasión por educar sea igual a tu pasión por aprender"





FESTIVAL DE
SOFTWARE LIBRE
VALLARTA 2017



La Universidad de Guadalajara a través del
Centro Universitario de Ciencias Económico
Administrativas y el Grupo Linux de Occidente

otorga la presente

CONSTANCIA

a

Erik Guerrero Bravo

Por su asistencia al
Festival de Software Libre Vallarta 2017



Óscar Pérez Mora
Presidente del Grupo
Linux de Occidente



José Alberto Castellanos Gutiérrez
Rector del Centro Universitario de
Ciencias Económico Administrativas



Alejandro López Rodríguez
Coordinador General del
Festival de Software Libre

Puerto Vallarta, Jalisco, 27, 28 y 29 de octubre de 2017



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
CENTRO UNIVERSITARIO DE CIENCIAS ECONÓMICO ADMINISTRATIVAS
CENTRO UNIVERSITARIO DE LA COSTA

CUCEA



GLO
Grupo Linux
de Occidente

SECRETARIA DE VINCULACIÓN
Dirección de Investigación y Servicios Tecnológicos

Asunto: Constancia de participación en proyectos.

Mtro. Jesús Pando Barrón
Director del Programa Educativo de
Tecnologías de Información y Comunicación.

Por este conducto hago constar que el **Mtro. Erik Guerrero Bravo**, quien está adscrito al Programa Educativo en Tecnologías de la Información y Comunicación de la Universidad Tecnológica de Tula-Tepeji, participó como colaborador del proyecto CONACYT No. 221228 denominado "Creación de un centro digital para el desarrollo de una cultura financiera en la educación", en el periodo de noviembre 2015 – enero 2016.

Dicho proyecto permitió establecer vínculos de colaboración entre el sector académico y el sector industrial, permitiendo así, la generación de conocimiento y su aplicación para la solución de problemas de carácter técnico en el área de Tecnologías de Información y Comunicación.

El proyecto se realizó en colaboración con la empresa Ckick Tecnología Avanzada del Milenio S. de R.L. de C.V. y fue financiado por CONACYT, en la Convocatoria del Programa de Estímulos a la investigación, desarrollo tecnológico e innovación 2015.

Para los fines que al interesado convengan, se expide la presente en el Municipio de Tula de Allende, Hidalgo, a los 20 días del mes de septiembre de 2018.

Sin más por el momento, agradezco su atención y reciba un cordial saludo.

Atentamente



M.S.A Lucina De León Rodríguez
Directora de Investigación y Servicios Tecnológicos
Universidad Tecnológica de Tula-Tepeji



**DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN Y
SERVICIOS TECNOLÓGICOS**

SECRETARIA DE VINCULACIÓN
Dirección de Investigación y Servicios Tecnológicos

Asunto: Constancia de participación en proyectos.

Mtro. Jesús Pando Barrón
Director del Programa Educativo de
Tecnologías de Información y Comunicación.

Por este conducto hago constar que el **Mtro. Erik Guerrero Bravo**, quien está adscrito al Programa Educativo en Tecnologías de la Información y Comunicación de la Universidad Tecnológica de Tula-Tepeji, participó como colaborador del proyecto CONACYT No. 231974 denominado “Plataforma de capacitación para el desarrollo de ambientes de programación y makespaces en la educación media superior (etapa 1)”, en el periodo de junio 2016 – agosto 2016.

Dicho proyecto permitió establecer vínculos de colaboración entre el sector académico y el sector industrial, permitiendo así, la generación de conocimiento y su aplicación para la solución de problemas de carácter técnico en el área de Tecnologías de Información y Comunicación.

El proyecto se realizó en colaboración con la empresa Innovations Technological World S. de R.L. de C.V. y fue financiado por CONACYT, en la Convocatoria del Programa de Estímulos a la investigación, desarrollo tecnológico e innovación 2016.

Para los fines que al interesado convengan, se expide la presente en el Municipio de Tula de Allende, Hidalgo, a los 20 días del mes de septiembre de 2018.

Sin más por el momento, agradezco su atención y reciba un cordial saludo.

Atentamente



M.S.A Lucina De León Rodríguez
Directora de Investigación y Servicios Tecnológicos
Universidad Tecnológica de Tula-Tepeji



**DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN Y
SERVICIOS TECNOLÓGICOS**

SECRETARIA DE VINCULACIÓN
Dirección de Investigación y Servicios Tecnológicos

Asunto: *Constancia de participación en proyectos.*

Mtro. Jesús Pando Barrón
Director del Programa Educativo de
Tecnologías de Información y Comunicación.

Por este conducto hago constar que el **Mtro. Erik Guerrero Bravo**, quien está adscrito al Programa Educativo en Tecnologías de la Información y Comunicación de la Universidad Tecnológica de Tula-Tepeji, participó como colaborador del proyecto CONACYT No. 220626 denominado "Desarrollo de una Plataforma Tecnológica Touch para la educación básica (Etapa 2)", en el periodo de noviembre 2015 – diciembre 2015.

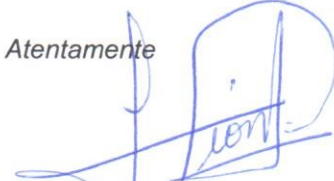
Dicho proyecto permitió establecer vínculos de colaboración entre el sector académico y el sector industrial, permitiendo así, la generación de conocimiento y su aplicación para la solución de problemas de carácter técnico en el área de Tecnologías de Información y Comunicación.

El proyecto se realizó en colaboración con la empresa Cicainte S. de R.L. de C.V. y fue financiado por CONACYT, en la Convocatoria del Programa de Estímulos a la investigación, desarrollo tecnológico e innovación 2015.

Para los fines que al interesado convengan, se expide la presente en el Municipio de Tula de Allende, Hidalgo, a los 20 días del mes de septiembre de 2018.

Sin más por el momento, agradezco su atención y reciba un cordial saludo.

Atentamente



M.S.A Lucina De León Rodríguez
Directora de Investigación y Servicios Tecnológicos
Universidad Tecnológica de Tula-Tepeji



**DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN Y
SERVICIOS TECNOLÓGICOS**



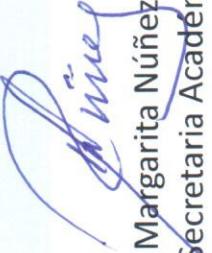
La Universidad Tecnológica de Tula-Tepéji

otorga el presente

Reconocimiento

al:
Mtro. Erik Guerrero Bravo

Por su por su participación en la elaboración de la Planeación Didáctica de la Asignatura de Innovación de las TI I que fue diseñado para la materia Optativa I que forma parte del Plan de Estudios del 7º cuatrimestre de la Ingeniería en Tecnologías de la Información, Plan 2008.



Mtra. Margarita Núñez Zamudio
Secretaria Académica



Universidad Tecnológica de Tula - Tepeji

La Universidad Tecnológica de Tula-Tepéji

otorga el presente

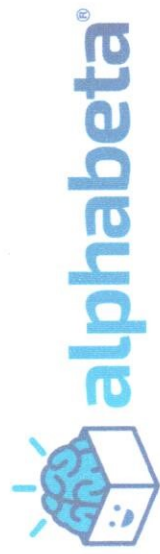
Reconocimiento

Mtro. Erik Guerrero Bravo
al :

Por su participación en la elaboración de la Planeación Didáctica de la Asignatura de Programación de Aplicaciones que forma parte del Plan de Estudios del 7º cuatrimestre de la Ingeniería en Tecnologías de la Información, Plan 2008.

Mtra. Margarita Núñez Zamudio
Secretaria Académica

Tula de Allende, Hgo., Agosto, 2015.



CERTIFICADO

OTORGADO A

MTR. ERIK
GUERRERO BRAVO

Por su participación en el Curso



Xamarín

LOS DÍAS 4, 7, 11 & 14 DE JULIO DE 2017 EN
LAS INSTALACIONES DE LA UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA TULA-TEPEJI

JOSUÉ NAVARRO
CMO

EDUARDO ROSAS
CTO

MVA

Microsoft Virtual Academy

Transcript

Esto confirma que erik guerrero bravo completó los cursos siguientes:

- Introducción a ASP.NET MVC
- Building Responsive UI with Bootstrap
- Fundamentos Básicos de programación ASP .Net MVC en Azure
- Introducción a JSON con C#
- Building Web Apps with ASP.NET Jump Start

Felicitaciones por tus logros.





Microsoft Virtual Academy Course Completed

erik guerero bravo

Ha completado exitosamente

Curso

Building Web Apps with ASP.NET Jump Start

Kim Akers

Kim Akers
Corporate Vice President
Microsoft Worldwide Learning

Fecha de logro: 22 de febrero del 2015



Microsoft Virtual Academy Course Completed

erik guerrero bravo

Ha completado exitosamente

Curso

Introducción a JSON con C#

A handwritten signature in black ink that reads "Kim Akers".

Kim Akers
Corporate Vice President
Microsoft Worldwide Learning

Fecha de logro: 02 de marzo del 2016



Microsoft Virtual Academy

Course Completed

erik guerero bravo

Ha completado exitosamente

Curso

Building Responsive UI with Bootstrap

 Kim Akers

Corporate Vice President

Microsoft Worldwide Learning

Fecha de logro: 26 de enero del 2015



Microsoft Virtual Academy Course Completed

erik guerrero bravo

Ha completado exitosamente

Curso

Fundamentos Básicos de programación ASP .Net MVC en Azure

A handwritten signature in black ink that reads "Kim Akers".

Kim Akers
Corporate Vice President
Microsoft Worldwide Learning

Fecha de logro: 02 de mayo del 2017



Microsoft Virtual Academy Course Completed

erik guerrero bravo

Ha completado exitosamente

Curso

Introducción a ASP.NET MVC

A handwritten signature in black ink that reads "Kim Akers".

Kim Akers
Corporate Vice President
Microsoft Worldwide Learning

Fecha de logro: 21 de mayo del 2019