

Apizaco, Tlax., 14/enero/2013

OFICIO No.: DEPI/020/2013

M.C. MARCOS GONZALEZ FLORES
DIRECTOR DE LA FACULTAD DE CIENCIAS
DE LA COMPUTACION DE LA BUAP,
PRESENTE.

Con un afectuoso saludo hago llegar a usted una **Invitación** para que los Integrantes del Cuerpo Académico Promep "Cómputo Matemático" que a continuación se relacionan asistan a la Sala de Video-Conferencias en las instalaciones del I.I.T. Apizaco Edif. T planta alta el día 18 de Enero del año en curso a partir de las 10:00 hrs. a realizar cada uno la presentación de una conferencia dentro del marco de la "Reunión de Trabajo para la Colaboración entre los Cuerpos Académicos" de nuestras instituciones, con motivo del Convenio de Colaboración firmado el año pasado que tiene por objeto el fomentar el Intercambio Académico, la Movilidad y la Vinculación entre nuestros programas de posgrado.

DR. ABRAHAM SANCHEZ LOPEZ
ING. JUAN CARLOS CONDE RAMIREZ
ING. FERNANDO BARTOLO ESPIRITU
PABLO CAMARILLO RAMIREZ
LUIS JOSE CALVA ROSALES
MONSERRAT RAMIREZ GARCIA

Agradeciendo de antemano sus finas atenciones, le reitero mi saludo.

ATENTAMENTE

"Pensar para Servir, Servir para Triunfar"

M. en C. JESUS MARIO FLORES VERDUZCO
DIRECTOR



Secretaría de Educación Pública
Instituto Tecnológico de Apizaco

DIRECCIÓN

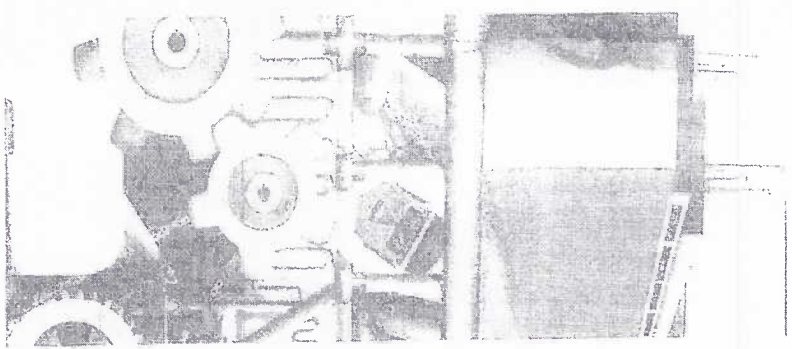
COF/MGMB*mebr



Av. Instituto Tecnológico S/N, Carretera a San Jerónimo Apizaco, Tlaxcala.
Teléfono: 541 417 20 2111 ext. 3311, 3312, 3313
E-mail: posgrado@itapizaco.edu.mx www.itapizaco.edu.mx



RS/10 - 616
ESTADO DE Tlaxcala
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE APIZACO



Otorga el presente

Reconocimiento

a

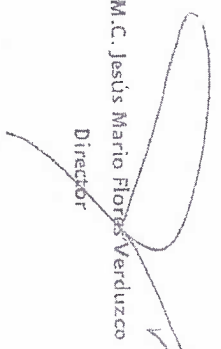
Abraham Sánchez López


Por dictar la conferencia

Aplicaciones en Robótica y Análisis de Datos

en el marco de la Reunión de Trabajo para la Colaboración entre Cuerpos Académicos del Instituto Tecnológico de Apizaco y la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

Apizaco, Tlax., Enero 18 de 2013
37 Años de Excelencia en Educación Tecnológica


M.C. Jesús Mario Flores Verduzco
Director


Secretaría de Educación Pública
Instituto Tecnológico de Apizaco
DIRECCIÓN



SEP

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

Subsecretaría de Educación Superior
Dirección General de Educación Superior Tecnológica
Instituto Tecnológico de Apizaco

Apizaco, Tlax., 14/enero/2013

OFICIO No.: DEPI/019/2013

M.C. MARCOS GONZALEZ FLORES
DIRECTOR DE LA FACULTAD DE CIENCIAS
DE LA COMPUTACION DE LA BUAP,
PRESENTE.

Con un afectuoso saludo hago llegar a usted una **Invitación** para que los Integrantes del Cuerpo Académico Promep "Algoritmos Combinatorios y Aprendizaje" que a continuación se relacionan asistan a la Sala de Video-Conferencias en las instalaciones del I.T. Apizaco Edif. T planta alta el día 17 de Enero del año en curso a partir de las 10:00 hrs. a realizar cada uno la presentación de una conferencia dentro del marco de la "Reunión de Trabajo para la Colaboración entre los Cuerpos Académicos" de nuestras instituciones, con motivo del Convenio de Colaboración firmado el año pasado que tiene por objeto el fomentar el Intercambio Académico, la Movilidad y la Vinculación entre nuestros programas de posgrado.

DR. GUILLERMO DE ITA LUNA
M.C. YOLANDA MOYAO MARTINEZ
ING. JUAN CARLOS PEREZ VALLEJO
M.C. PEDRO BELLO LOPEZ
M.C. MELIZA CONTRERAS GONZALEZ
DR. FERNANDO ZACARIAS FLORES
ING. JOSUE PEREZ LUCERO

Agradeciendo de antemano sus finas atenciones, le reitero mi saludo.

ATENTAMENTE

"Pensar para Servir, Servir para Triunfar"

M. en C. JESUS MARIO FLORES VERDUZCO
DIRECTOR

LCF/MCS/MB*mebr



Secretaría de Educación Pública
Instituto Tecnológico de Apizaco

DIRECCIÓN



Av. Instituto Tecnológico S/N, Apizaco, Tlax., 39650, Apizaco, Tlaxcala
Tels. 01 241 417 20-1 (ext. 100) Fax. 146.
e-mail posgrado@itapizaco.edu.mx www.itapizaco.edu.mx





Otorga el presente

Reconocimiento

a

Guillermo Delta Luna

Por dictar la conferencia

Problemas de Conteo

en el marco de la Reunión de Trabajo para la Colaboración entre Cuerpos Académicos del Instituto Tecnológico de Apizaco y la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

Apizaco, Tlax., Enero 17 de 2013
37 Años de Excelencia en Educación Tecnológica

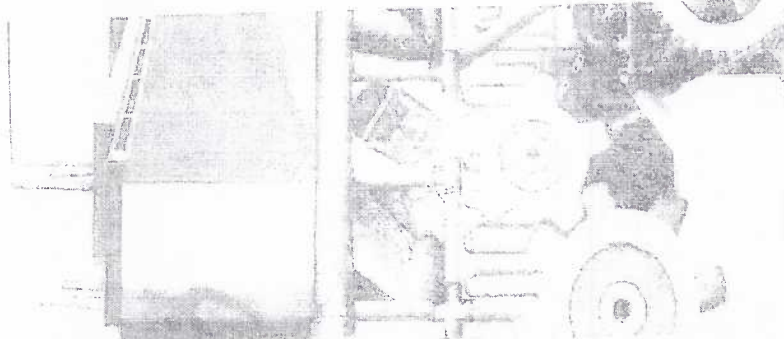


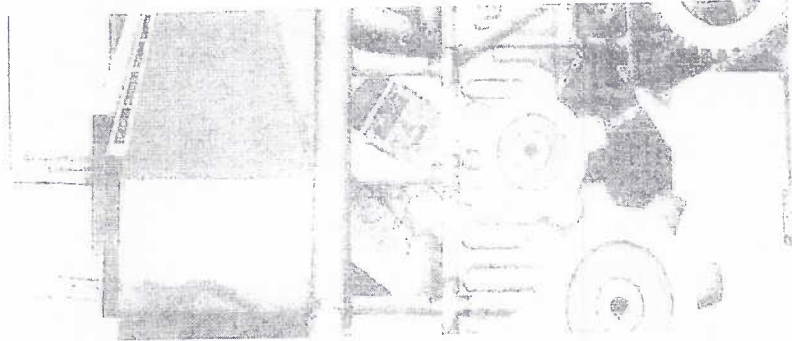
Asociación de Educación Pública
Instituto Tecnológico de Apizaco

APIZACO



M.C. Jesús Mario Flores Verdusco
Director





Otorga el presente

Reconocimiento

a

Fernando Zacarías Flores

Por dictar la conferencia

Planeación con DLVK

en el marco de la Reunión de Trabajo para la Colaboración entre Cuerpos Académicos del Instituto Tecnológico de Apizaco y la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

Apizaco, Tlax., Enero 17 de 2013
37 Años de Excelencia en Educación Tecnológica

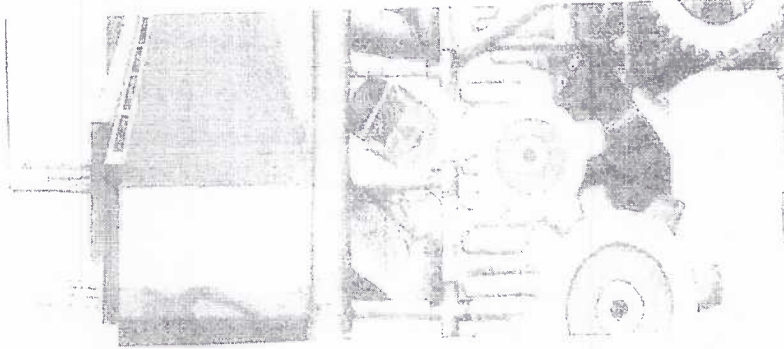


Secretaría de Educación Pública
Instituto Tecnológico de Apizaco

DIRECCIÓN

M.C. Jesús Mario Flores Verdúzco
Director





Otorga el presente

Reconocimiento

a

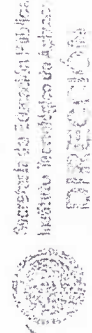
Yolanda Moyao Martínez

Por dictar la conferencia

Conteo de Cláusulas que Falsifican una Fórmula

en el marco de la Reunión de Trabajo para la Colaboración entre Cuerpos Académicos del Instituto Tecnológico de Apizaco y la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

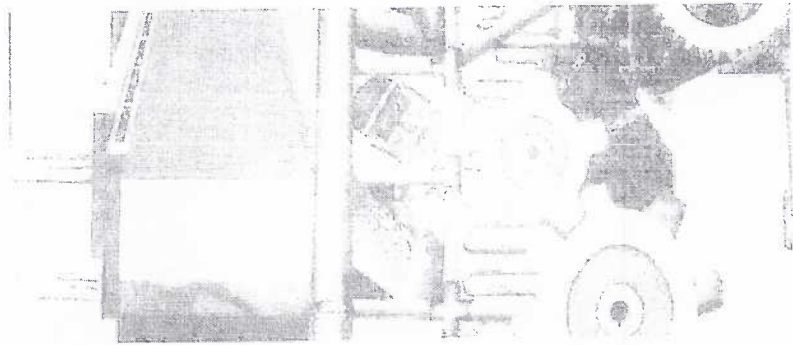
Apizaco, Tlax., Enero 17 de 2013
37 Años de Excelencia en Educación Tecnológica



DIRECCIÓN

M.C. Jesús Mario Flores Verduzco
Director





Otorga el presente

Reconocimiento

a

Pedro Bello López

Por dictar la conferencia
Satisfactibilidad

en el marco de la Reunión de Trabajo para la Colaboración entre Cuerpos Académicos
del Instituto Tecnológico de Apizaco y la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

Apizaco, Tlax., Enero 17 de 2013
37 Años de Excelencia en Educación Tecnológica



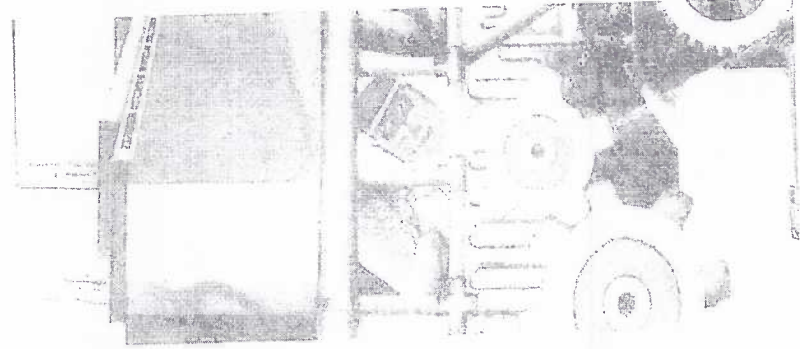
Secretaría de Educación Pública
Instituto Tecnológico de Apizaco

DIRECCIÓN

M.C. Jesús Mario Flores Verduzco

Director





Otorga el presente

Reconocimiento

a

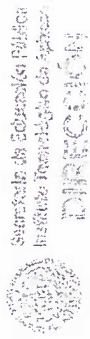
Meliza Contreras González

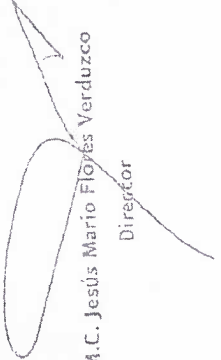
Por dictar la conferencia

Revisión de Creencias y Computación Humana

en el marco de la Reunión de Trabajo para la Colaboración entre Cuerpos Académicos del Instituto Tecnológico de Apizaco y la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

Apizaco, Tlax., Enero 17 de 2013
37 Años de Excelencia en Educación Tecnológica




M.C. Jesús Mario Flores Verdusco
Director





Oficio DIRFCC/138/2013.

ASUNTO: Carta de Presentación.

M.C. JESUS MARIO FLORES VERDUZCO
DIRECTOR DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE APIZACO, TLAX.
PRESENTE.

Por medio de la presente, aprovecho para enviarle un cordial saludo, y a la vez presentar ante usted al profesor-investigador, responsable ante nuestra Facultad del Cuerpo Académico PROMEP denominado: "Ingeniería Computacional", de nuestra Facultad de Ciencias de la Computación de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla:

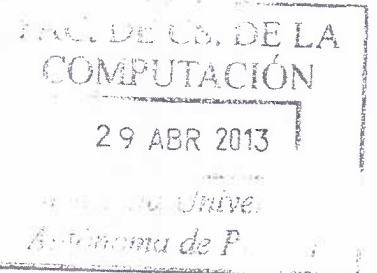
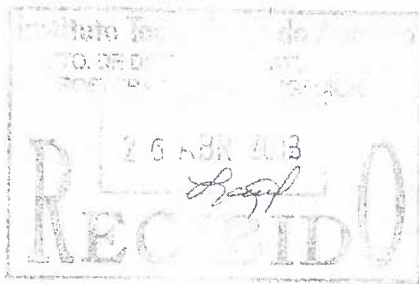
Dr. Mario Mauricio Bustillo Díaz

y a los profesores integrantes del citado Cuerpo Académico y que a su vez forman parte también de nuestro posgrado en ciencias de la computación:

Nombre
Dr. José Alejandro Rangel Huerta
Dr. Gerardo Martínez Guzmán
Dra. Bárbara Emma Sánchez Rinza
M.C. Apolonio Ata Pérez
M.C. Nicolás Quiroz Hernández

que se presentan ante usted para realizar una estancia de investigación el día 26 de Abril del año en curso, dentro del marco del convenio de colaboración que nuestras Instituciones firmaron el año pasado con el objetivo de fomentar el intercambio académico, la movilidad y la vinculación entre nuestras Instituciones en general, y entre nuestros Programas de Posgrado de Excelencia registrados en el PNPC del CONACyT, en particular. Por ello, ruego a usted realice las acciones pertinentes para facilitar la estancia de nuestros profesores, y brindarles todas las facilidades para las actividades académicas y de investigación que previamente fueron acordadas entre nuestras Instituciones en días pasados, entre otras, reunirse con su grupo de profesores-investigadores de su Institución.

Sin más por el momento, agradezco su atención para la presente y para las facilidades que tenga a bien brindar al personal que los visitará.



SEP

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



Dirección General de Educación Superior Tecnológica

Instituto Tecnológico de Apizaco

Otorga el presente

Reconocimiento

a

Bárbara Emma Sánchez Rinza

Por dictar la conferencia

Detección de Masas Tumorales por Medio de Microondas
en el marco de la Reunión de Trabajo para la Colaboración entre Cuerpos Académicos
del Instituto Tecnológico de Apizaco y la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

Apizaco, Tlax., Abril 26 de 2013

M.C. Jesús Mario Flores Verdusco
Director del Instituto Tecnológico de Apizaco



Secretaría de Educación Pública
Instituto Tecnológico de Apizaco
DIRECCIÓN



Instituto Tecnológico de Apizaco

SEP



Dirección General de Educación Superior Tecnológica

Instituto Tecnológico de Apizaco

Otorga el presente

Reconocimiento

a

Apolonio Ata Pérez

Por dictar la conferencia

Graficador X-Y Basado en CPLD

en el marco de la Reunión de Trabajo para la Colaboración entre Cuerpos Académicos del Instituto Tecnológico de Apizaco y la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

Apizaco, Tlax., Abril 26 de 2013

M.C. Jesús Mario Flores Verdusco

Director del Instituto Tecnológico de Apizaco



Secretaría de Educación Pública
Instituto Tecnológico de Apizaco
DIRECCIÓN



Instituto Tecnológico de Apizaco

SEP

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



Dirección General de Educación Superior Tecnológica

Instituto Tecnológico de Apizaco

Otorga el presente

Reconocimiento

a

Apolonio Ata Pérez

Por dictar la conferencia

Taladro Automático Basado en un CPLD

en el marco de la Reunión de Trabajo para la Colaboración entre Cuerpos Académicos del Instituto Tecnológico de Apizaco y la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

Apizaco, Tlax., Abril 26 de 2013

M.C. Jesús Mario Flores Verduzco

Director del Instituto Tecnológico de Apizaco



SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
Instituciones Tecnológicas
DIRECCIÓN



Instituto Tecnológico de Apizaco

SEP

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



Dirección General de Educación Superior Tecnológica

Instituto Tecnológico de Apizaco

Otorga el presente

Reconocimiento

2

Mario Mauricio Bustillo Díaz

Por dictar la conferencia

Sistemas Difusos para la Detección de Defectos

en el marco de la Reunión de Trabajo para la Colaboración entre Cuerpos Académicos del Instituto Tecnológico de Apizaco y la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

Apizaco, Tlax., Abril 26 de 2013

M.C. Jesús Mario Flores Verduzco
Director del Instituto Tecnológico de Apizaco



SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
Instituto Tecnológico de Apizaco
DIRECCIÓN



SEP

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



Dirección General de Educación Superior Tecnológica

Instituto Tecnológico de Apizaco

Otorga el presente

Reconocimiento

a

Mario Mauricio Bustillo Díaz

Por dictar la conferencia

**Diseño de un Laboratorio Solar-Automatización del
Posicionamiento de un Concentrador Solar**

en el marco de la Reunión de Trabajo para la Colaboración entre Cuerpos Académicos
del Instituto Tecnológico de Apizaco y la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

Apizaco, Tlax., Abril 26 de 2013

M.C. Jesús Mario Flores Verduzco

Director del Instituto Tecnológico de Apizaco



SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
Instituto Tecnológico de Apizaco

DIRECCIÓN



CENTRO
COMUN

RSOC - 616

RSOC - 616



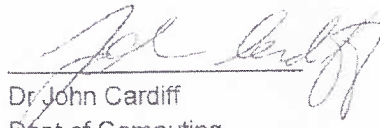
Instituto Tecnológico de Apizaco

16 June 2011

To whom it may concern

RE: Prof David Pinto

This is to confirm that Prof David Pinto visited the Department of Computing, ITT Dublin between the dates 9th - 14th June 2011. During this time, he gave a seminar entitled "On the Clustering of Narrow Short Domain Texts".



Dr John Cardiff
Dept of Computing



Department of Electronics and Communication

J.K. Institute of Applied Physics & Technology

University of Allahabad, Allahabad 211002 (India)

Dr. T.J. Siddiqui

Senior Lecturer

Dr. David Eduardo Pinto Avendaño
Facultad de Ciencias de la Computación
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Tel. (+52-222) 2295500 Ext. 7223x159
Fax. (+52-222) 2295672

Dear Dr. Pinto,

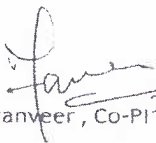
This is with reference to the Indo-Mexican joint project "Machine Learning Techniques for Context Aware Recommender Systems" funded jointly by DST-GOI and CONACYT, MEXICO under S&T cooperation programme. .

As proposed in the project we would like to invite you to visit us during 15th June to 15th July 2013. Your boarding, lodging and local travel will be taken care of by the host institute in India as per the Department of Science & Technology, Government of India rules.

In case of any further assistance, please feel free to contact us.

Looking forward to see you.

Sincerely


tanveer, Co-PI 27/5/13

Email: jktanveer@yahoo.com

Mob.: +919935351991



Campus de la UNA
SAN LORENZO-PARAGUAY

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN
FACULTAD POLITÉCNICA
Dirección de Investigación, Postgrado y Extensión

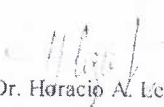
San Lorenzo, 3 de Octubre de 2013

Señor,
Dr. Luis Carlos Altamirano Robles
Secretario de Investigación y Estudios de Posgrado
Facultad de Ciencias de la Computación
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Puebla – México
Presente

En respuesta a su atenta nota de fecha 27 de setiembre del 2013, hago constar que en la tarde de ayer 3/10/13, hemos tenido una reunión con el Dr. Manuel Isidro Martín Ortiz, en el horario de 14:30 a 17 hs. en las instalaciones de nuestro Postgrado en Ciencias de la Computación.

Los principales puntos acordados como resultado de la reunión constan de la Carta de intención en anexo.

Sin otro particular, aprovecho la oportunidad para saludarlo muy atentamente.


Prof. Dr. Horacio A. Legal Ayala
Coordinador Académico
Postgrado en Ciencias de la Computación
Facultad Politécnica
Universidad Nacional de Asunción
hlegal@pol.una.py

M.C. Marcos González Flores
Director FCC – BUAP
P R E S E N T E

Por medio del presente reciba usted un cordial saludo y al mismo tiempo me permito expresar lo siguiente.

El próximo martes 3 de septiembre se realizará en la ciudad de México la mesa de trabajo sobre "Agenda Digital" en donde funcionarios público, expertos y actores clave construirán los compromisos de contendrá el Plan de Acción 2013-2015 (PA15) entre la sociedad civil y gobierno acerca de las principales acciones que México requiere para avanzar en la construcción de un gobierno abierto.

A dicho evento fui invitado razón por la cual estaré ausente de nuestra Facultad ese día. Anexo invitación.

Sin más y agradeciendo de antemano su apoyo, reciba un cordial saludo.

H. Puebla de Z. a 29 de agosto de 2013



Dr. Miguel Angel León Chávez



H. Puebla de Z., a 25 de Junio de 2013.

M.C. MARCOS GONZÁLEZ FLORES

Director

Facultad de Ciencias de la Computación

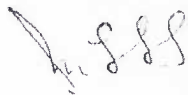
Presente:

Por este medio me permito enviarle un caluroso saludo, y al mismo tiempo comunicarle que me ausentaré a mis labores académicas del 26 de Junio al 5 de Julio del presente año, para asistir al QUITEL 2013, que se llevará a cabo en Granada España del 30 de Junio al 5 de Julio de 2013.

Anexo a la presente el mensaje electrónico de aceptación del trabajo, el resumen, impresión de la página del evento.

Agradeciendo de antemano sus atenciones a la presente, queda de usted,

ATENTAMENTE



DRA. MARÍA DE LOURDES SANDOVAL SOLÍS

ccp M.C. Yalú Galicia Hernández. Secretaria Académica. FCC

ccp Dr. Luis Carlos Altamirano RoblesO. Secretario de Investigación y Estudios de Postgrado.FCC

ccp Dr. Roberto Contreras Juárez. Secretario Administrativo. FCC



cudi

Corporación Universitaria para el Desarrollo de Internet, A.C.
Instalación 2 - México

México, D.F. a 20 de marzo de 2013.

Dr. Juan Manuel González Calleros
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP)
Facultad de Ciencias de la computación
Presente

Estimado doctor González:

Con un atento saludo, me permito informarle que la Corporación Universitaria para el Desarrollo de Internet, A.C. (CUDI), realizará los días 15, 16 y 17 de abril del presente, nuestra **Reunión de Primavera 2013**, que tendrá lugar en el Hotel Fiesta Inn de la ciudad de Querétaro, con el generoso respaldo de la Universidad Autónoma de Querétaro.

Esta vigésima séptima reunión semestral, tiene por objetivo informar sobre las oportunidades de colaboración que se pueden lograr al utilizar la Red CUDI, así como presentar los avances, aplicaciones, retos y oportunidades de la Red Nacional de Educación e Investigación (RNEI) mexicana. Durante este evento, se contará con la participación de especialistas nacionales y extranjeros en temas de fundamental importancia para la comunidad universitaria y se tendrá la oportunidad de compartir los avances en el desarrollo de la infraestructura que el gobierno federal está aportando para la conectividad de la investigación y la educación superior.

Para la Red CUDI es de la mayor importancia su participación. Por lo tanto, el motivo de la presente, es invitarle para que nos acompañe durante la reunión Primavera 2013 y como ponente en la Mesa *Interacción con Humanos y Robots en Ambientes Productivos*, con las presentaciones: *"Desarrollo Basado en Modelos para interfaces 3D: el caso de la cabina de vuelo"* y *Presentación del Libro: Interacción Humano Computadora*, que se llevarán a cabo el miércoles 17 de abril de 9 a 11 hrs.

En la página del evento http://www.cudi.edu.mx/primavera_2013/, podrá consultar el programa y el horario, en el cual hemos incorporado su participación y también encontrará información general sobre la reunión.

En nombre del Consejo Directivo de CUDI, estaremos muy honrados de contar con su asistencia y la de las autoridades, académicos e investigadores de su institución, pues estamos seguros que su estancia en la ciudad de Querétaro será, además de una experiencia agradable, un espacio de diálogo enriquecedor.

Aprovecho la oportunidad para enviarle un afectuoso saludo.

Atentamente



Lic. Cecilia Castañeda Cuevas
Coordinadora de Asuntos Administrativos



Oficio No. DDVIEP/0274/13
30 de enero de 2013

Dr. Gustavo Trinidad Rubín Linares
Facultad de Ciencias de la Computación
PRESENTE

Estimado doctor:

*Sirva este medio para enviarle un saludo cordial, al mismo tiempo me permito distraer su fina atención para hacerle una atenta invitación para participar en el programa **Miércoles en la Ciencia**, en su sexta edición, el día miércoles 6 de febrero de 2013 a las 10:00 horas, con la conferencia **Robótica: la tecnología de la diversión**, en las instalaciones del **Museo Imagina**, Le pido sea tan gentil de enviar el resumen de esta conferencia para su publicación en el boletín *Spinor*. Es importante informarle que dicho programa se efectuará a partir del 26 de septiembre de 2012 y concluirá el 5 de junio de 2013.*

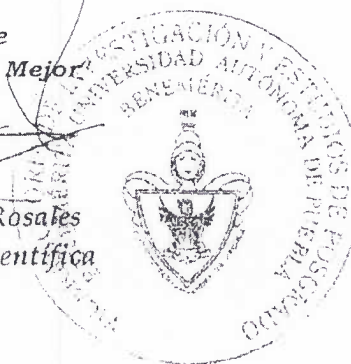
Cabe mencionar que el objetivo fundamental de este programa es despertar el interés por el conocimiento científico, entre los estudiantes de todos los niveles educativos y público en general, en todas las áreas del conocimiento humano que se cultivan en nuestra Institución, en dicho programa estamos participando la Universidad Autónoma de Puebla, a través de la Vicerrectoría de Investigación y Estudios de Posgrado y el Museo Imagina.

Sin otro particular, esperando vernos favorecidos con su valiosa participación, queda de usted,



Atentamente
“Pensar Bien, para Vivir Mejor”

Dr. José Eduardo Espinosa Rosales
Director de Divulgación Científica



Cep. Archivo
Minutario

DJEER/lbc6



MINISTRY OF EDUCATION AND SCIENCE OF UKRAINE
**BERDYANSK STATE PEDAGOGICAL
UNIVERSITY**

Shmidta str. 4
Berdyansk city
Zaporozhye region
71100, Ukraine

Tel. +38-06153 3-62-44
Fax. +38-06153 7-13-99
E-mail: center@gobius.com
Web-site: www.bdsu.org

№

To whom it may concern

Certification letter

By this letter we confirm that Dr. Prof. Jose Italo Cortez, member of the Academic Group "Embedded Systems" of the Computer Science Faculty of the Benemerita Universidad Autonoma de Puebla (BUAP), have visited Berdyansk State Pedagogical University (BSPU), Ukraine, in the period from 06 September to 14 September, 2013.

Prof. Jose Italo Cortez gave two talks in BSPU, whose titles are

- 1) "Benemerita Universidad Autonoma de Puebla and Mexican Educational System"
- 2) "Prototype of a non-invasive method for detecting surface deficiencies on tooth enamel"

He also take a part as keynote speaker in the following conferences in BSPU:

1. Development of engineering and pedagogical education on the base of the competence approach
2. Research work in the system of training specialists and teachers in natural science and technological fields.

Also prof. Jose Italo Cortez took part in discussion of possibilities of future scientific and educational cooperation with deans, heads of departments and professor staff of BSPU, especially of Physics and Mathematics faculty and Computer Technologies and Saving Energy faculty of BSPU.

Administration, professor staff and students of Berdyansk State Pedagogical University state our deep gratitude to prof. Jose Italo Cortez for perfect presentations of Benemerita Universidad Autonoma de Puebla, Mexican Educational System and perspective directions of future collaboration.

We want to say our special thanks to prof. Jose Italo Cortez for the possibility of establishment of long term educational, cultural and scientific cooperation between our universities.

Rector, Dr. Prof.
Berdyansk, Ukraine
13.09.2013

Victoria Zarva

MEMORANDUM OF UNDERSTANDING
between
BERDYANSK STATE PEDAGOGICAL UNIVERSITY
and
BENEMERITA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE PUEBLA

Whereas the two Institutions recognize:

1. Directions and interests of their scientific research teaching are close;
2. Each institution is recognized as being a leader in higher education, teaching and research within its respective country;
3. Mutual co-operation in research activities and teaching will be helpful to both sides;
4. A Memorandum of Understanding would be of mutual and would serve as an indication of continued interest in co-operation.

In view of the above statements the two institutions have as common aspiration to sign this Memorandum as follows:

1. Each institution will promote the exchange of departments, research scholars, post graduate students and investigators, for conducting teaching collaborative research;
2. Each institution will promote the exchange of qualified students or investigators. The students will be subjected to the admission requirements, tuition and fees of the host institution;
3. Collaborative research may be carried out separately in the two institutions or in one institution;
4. Each institution will promote the exchange of scientific works that can be published in the collections of scientific articles of the two institutions;
5. Any expenses incurred by each institution under this Memorandum will be subjected to individual agreements or programs case-by-case basis;
6. This Memorandum of Understanding shall become effective on the date of the final signing and will be renewed every 5 years upon mutual consent of the two institutions. This Memorandum may be amended or further developed by means of common written consent on the part of the signatories or their designated representatives.

Berdyansk State Pedagogical
University

Prof. Vasyl V. Kryzhko

Rector

Date: 27 June 2008



Benemerita Universidad
Autonoma de Puebla

Mtro. R. Enrique Aguera Ibanez

Rector

Date:




CARTA DE INTENCIÓN

Entre el
Instituto de Físico- Matemáticas y Tecnología
de la Universidad Pedagógica Estatal de Berdyansk
(Ciudad de Berdyansk, Ucrania)
y la Facultad de Ciencias de la Computación
Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
(Puebla, México)

En base a la Carta de Intención signada por Vasyl V. Kruzhko, Rector de la Universidad Pedagógica Estatal de la Ciudad de Berdiansk, Ucrania y R. Enrique Agüera Ibañez, Rector de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla. El Instituto de Físico- Matemáticas y Tecnología (IFMTE), de la Universidad Pedagógica Estatal de Berdyansk (BGPU) en la persona del Director Andrey Alexandrovich Malykhin y la Facultad de Ciencias de la Computación (FCC) de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla en la persona del Director Marcos González Flores.

Firman el siguiente acuerdo:

I. Objeto del Convenio

La firma de este convenio de cooperación entre FOIPT y FCC es en beneficio de los dos países en el ámbito de cooperación científica, formación de los estudiantes y del personal docente de alto nivel por medio de la implementación de los programas científicos, educativos y culturales.

II. Las actividades conjuntas

Para realizar el presente acuerdo, las partes prevén las siguientes actividades conjuntas:

- preparación y ejecución de proyectos conjuntos de investigación, incluirán en el marco de los programas nacionales y fundaciones internacionales;
- intercambio de científicos para la realización de la investigación conjunta, así como, para cursos curriculares y de capacitación, conferencias magistrales, etc.;
- publicación conjunta de artículos en revistas internacionales con alto índice de impacto;

- organización y participación en conferencias científicas , seminarios y simposium;
- implementación de las estancias bilaterales para la formación científica de profesores y estudiantes de maestría y licenciatura;
- dirección conjunta de los tesis de grado de estudiantes de licenciatura y maestría;
- intercambio de información, incluida la bibliografía científica y técnica, revistas y libros;
- edición y publicación de trabajos científicos y metodológicos conjuntos;
- intercambio de la información sobre las actividades previstas en el ámbito educativo, científico y cultural.

III. Obligaciones de las partes

Las Partes se comprometen a:

- involucrar a los científicos de la contraparte para llevar a cabo los proyectos de investigación con la condición de financiamiento necesario;
- organizar reuniones de los representantes autorizados de ambas partes para discutir y elaborar las propuestas para una cooperación posterior;
- pagar los gastos de envío de los materiales educativos y de investigación por parte del emisor.

IV. Responsabilidades de las partes.

Ambas partes en la misma medida y con el mismo derecho son responsables del cumplimiento con los términos de este convenio. En los casos en que existen dudas acerca de la interpretación y el cumplimiento de los términos del contrato, ambas partes someterán la controversia a un examen a fondo y llegarán a un acuerdo en un espíritu de cooperación continua.

V. El plazo del contrato.

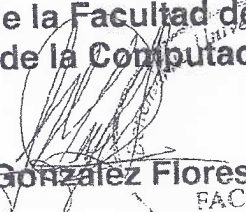

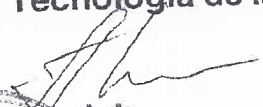
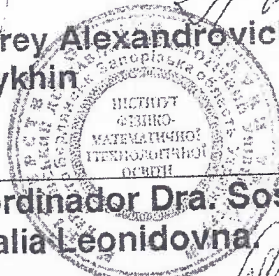
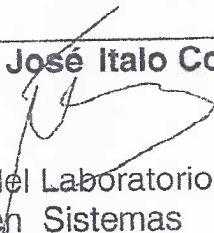
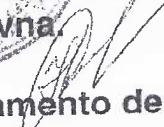
El Acuerdo entrará en vigor una vez firmado por ambas partes y tiene una validez de 5 años. Este acuerdo permanecerá en vigor los siguientes 5 años, a menos que una de las partes con tres meses de antelación de aviso por escrito a la contraparte la terminación de este convenio.

VI. Condiciones especiales.

El texto del acuerdo está redactado en tres ejemplares en ruso y tres en español, ambas versiones del texto son igualmente auténticas. Cada parte tendrá tres copias.

Todas las modificaciones de este contrato se harán por mutuo acuerdo de ambas partes por escrito. Se convierten en parte integrante del presente contrato. Los cambios que se introducen se presentan en tres ejemplares en ruso y tres en español. Cada parte tendrá tres copias.

VII. Direcciones legales y firmas de las partes.

<p>Decano de la Facultad de las Ciencias de la Computación (FCC).</p> <p>Marcos González Flores</p>  	<p>Director del Instituto de Físico-Matemáticas y Tecnología de la Educación.</p> <p>Andrey Alexandrovich Malykhin</p>  
<p>Coordinador José Italo Cortez</p>  <p>Responsable del Laboratorio de Investigación en Sistemas Digitales y Fuentes de Energía Renovables Teléfono: E-mail: jose.italo @ correo.buap.mx</p>	<p>Coordinador Dra. Sosnitskaya Natalia Leonidovna.</p>  <p>Jefe del Departamento de Métodos de Enseñanza de las Ciencias Físico-Matemáticas, y Tecnología de la Información en la Educación</p> <p>Phone: +38(097) 8610640</p> <p>E-mail: sosnickaya19@rambler.ru</p>
<p>Facultad de Ciencias de la Computación Benemérita Universidad Autónoma de Puebla 14 Sur y Av. San Claudio s/n. Puebla, Puebla</p>	<p>Facultad de Tecnología de Educación de la Ingeniería Universidad Pedagógica Estatal de Berdyansk Schmidt 4,</p>

México

Berdyansk, Ucrania, 71100

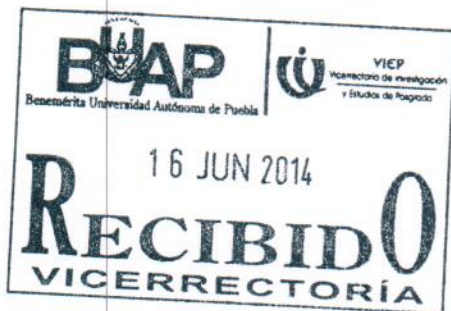
Of. No.SIEPFCC/069/14

Dr. Ygnacio Martínez Laguna
Vicerrector de Investigación y Estudios de Posgrado
VIEP- BUAP
Presente

Le envío un afectuoso saludo y por este medio me permito solicitar apoyo a favor del Dr. Mario Rossainz López para asistir al evento "XXV Jornadas de paralelismo (SARTECO 2014)", que se llevará a cabo del 17 al 19 de Septiembre en Valladolid España.

Se anexa información correspondiente para el trámite requerido.

Agradeciendo de antemano su atención al presente, quedo de Usted



ATENTAMENTE
"PENSAR BIEN, PARA VIVIR MEJOR"
H. PUEBLA-DE Z. A 12 DE JUNIO DE 2014

A handwritten signature in black ink, appearing to read "L. ALTAMIRANO".

DR. LUIS CARLOS ALTAMIRANO ROBLES
SECRETARIO DE INVESTIGACION Y ESTUDIOS DE POSTGRADO
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACION



Of. No. SIEPFCC/071/14

Dr. Ygnacio Martínez Laguna
Vicerrector de Investigación y Estudios de Posgrado
VIEP- BUAP
Presente

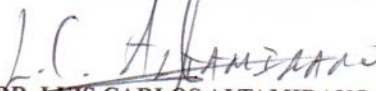
Le envío un afectuoso saludo y por este medio me permito solicitar apoyo a favor del Dr. Gabriel Juárez Díaz para asistir al evento "23rd Congress and General Assembly of the International Union of Crystallography (IUCr)", que se llevará a cabo del 05 al 12 de Agosto en la ciudad de Montreal, Canadá.

Se anexa información correspondiente para el trámite requerido.

Agradeciendo de antemano su atención al presente, quedo de Usted



ATENTAMENTE
"PENSAR BIEN, PARA VIVIR MEJOR"
H. PUEBLA DE Z. A 16 DE JUNIO DE 2014

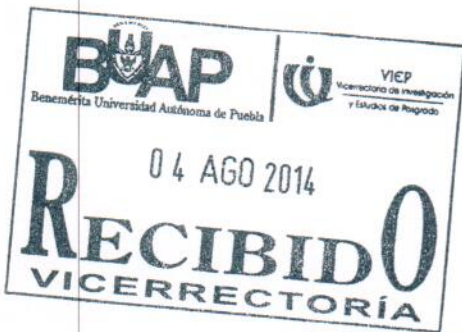

DR. LUIS CARLOS ALTAMIRANO ROBLES
SECRETARIO DE INVESTIGACION Y ESTUDIOS DE POSTGRADO
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACION

Dr. Ygnacio Martínez Laguna
Vicerrector de Investigación y Estudios de Posgrado
VIEP- BUAP
Presente

Le envío un afectuoso saludo y por este medio me permito solicitar apoyo a favor de la Dra. María Beatriz Bernábe Loranca para asistir al evento "International Conference on Metaheuristics and Natural Inspirea Computing META' 14", que se llevará a cabo del 26 al 31 de Octubre en la ciudad de Marrakech, Morroco.

Se anexa información correspondiente para el trámite requerido.

Agradeciendo de antemano su atención al presente, quedo de Usted



ATENTAMENTE
"PENSAR BIEN, PARA VIVIR MEJOR"
H. PUEBLA DE Z., A 04 DE JULIO DE 2014

[Handwritten Signature]

DR. LUIS CARLOS ALTAMIRANO ROBLIN
SECRETARIO DE INVESTIGACION Y ESTUDIOS DE POSTGRADO
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMPUTACION





BUAP

Oficio No. FCC/SIEP/087/2104

Dr. Ignacio Martínez Laguna
Vicerrector de Investigación y Estudios de Posgrado
De la Benemérita Universidad
Autónoma de Puebla
PRESENTE

Por este conducto reciba un cordial saludo, asimismo y de la manera más atenta me permito solicitar apoyo a favor del profesor Rafael de la Rosa Flores a petición por escrito de la Dra. Darnes Vilariño Ayala para participar "12th International Conference of numeral Analysis and Applied Mathematics (ICNAAM 2014), que se llevara a cabo en Rhodes, Grecia del 22 al 28 de Septiembre.

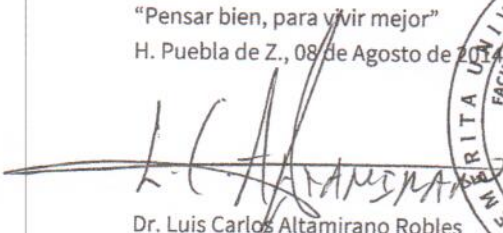
Se anexa información correspondiente para el trámite requerido.

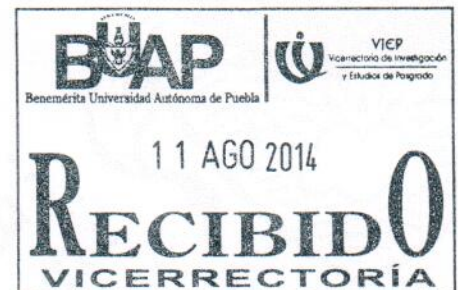
Sin más por el momento y agradeciendo de antemano su atención y apoyo, quedo de Usted.

Atentamente

"Pensar bien, para vivir mejor"

H. Puebla de Z., 08 de Agosto de 2014


Dr. Luis Carlos Altamirano Robles
Secretario de Investigación y Estudios de Posgrado



C.c.p. Archivo



BUAP

Oficio No. FCC/SIEP/108/2104

Dr. Ignacio Martínez Laguna
Vicerrector de Investigación y Estudios de Posgrado
De la Benemérita Universidad
Autónoma de Puebla
PRESENTE

Por este conducto reciba un cordial saludo, asimismo y de la manera más atenta me permito solicitar apoyo a favor del Dr. David Eduardo Pinto Avendaño para asistir a dos eventos:

Asistir para asentar los detalles sobre un proyecto internacional ECOS-NORD en la Universidad de Paris 13 y la asistencia a un coloquio de Fraseología, Variaciones, Diatopía y Traducción que se llevara a cabo en Alicata, España. Los dos eventos se llevaran a cabo en los días del 23 al 30 de Octubre. Cabe mencionar que el Dr. no ha recibido apoyo durante los últimos años

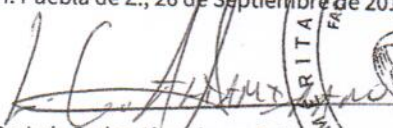
Se anexa información correspondiente para el trámite requerido.

Sin más por el momento y agradeciendo de antemano su atención y apoyo, quedo de Usted.

Atentamente

"Pensar bien, para vivir mejor"

H. Puebla de Z., 26 de Septiembre de 2014


Dr. Luis Carlos Altamirano Robles
Secretario de Investigación y Estudios de Posgrado



c.c.p. Archivo