

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ

INFORME DE VIAJE

El presente formato tiene el objetivo de consolidar toda la información obtenida por los colaboradores, que de una u otra forma se hayan beneficiado para realizar viaje al exterior, el cual, a la vez será reportado al Ministerio de la Presidencia para justificar la gestión realizada, en correlación con el presupuesto ejecutado.

TIPO Y NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	Entrenamiento Especializado en el diseño de Circuitos Impresos y Certificación IPC
LUGAR Y FECHA (Duración)	Tecnológico de Monterrey Santa Fe, México del 2 al 7 de Septiembre de 2013
OBJETIVOS	Entrenamiento especializado: Desarrollo de Equipos Electronicos con Altium Designer 13 y asistir al Programa "IPC Designer Certification" para obtener la certificación internacional "Certified Interconnect Designer (CID)"
PARTICIPANTE (S)	Elías Mendoza Herrera
ASPECTOS RELEVANTES EN EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD	Profundización en el diseño de Circuitos Impresos junto con la normas internacionales de diseño de la IPC
RESULTADOS OBTENIDOS (Contacto con futuros expositores, becas, firma de convenio, etc.)	Contacto con la Empresa Software Shop que está interesada en dictar seminario en Panamá y quiere conversar con la Universidad.
CONCLUSIONES	Con ésta certificación se despejaron dudas y se adquirió conocimientos del por qué de algunos aspectos en el diseño de Circuitos Impresos.
RECOMENDACIONES	
ANEXOS	Certificado de asistencia al curso preparatorio, certificado de asistencia al entrenamiento especializado, certificación CID y fotos

Firma y cédula del participante:

Elías Mendoza Herrera / 3-80-2786

Fecha de entrega del informe:

24 Septiembre 2013



*CID - Certified
Interconnect Designer*

SOFTWARE shop:

CERTIFICA QUE:
Elías Mendoza

ASISTIÓ AL CURSO PREPARATORIO:
CID
Certified Interconnect Designer

Con una intensidad de 48 horas.
Finalizado en México D.F. - México, el día 5 de Septiembre de 2013



Miguel Ariza Triviño - CID
FAE Altium
SOFTWARE shop

© 2008 IPC

Association Connecting Electronics Industries



Eliás Mendoza

having successfully passed the examination prescribed by the

IPC Designer Certification Program

is hereby designated

**Certified Interconnect
Designer (CID)**

Serial No. CID-981 000009

This certificate is your official notification of meeting all the necessary requirements to be a Certified Interconnect Designer (CID) in the IPC Designer Certification Program. You may now use the CID designation on letterhead, business cards, and all forms of address.

September 05, 2013

Date of Completion



CID Trainer Company/Employer

Kate M. Lynn
CID Trainer

Serial No. of CID Trainer

LITHO IN U.S.A.

CID-CERT

Altium

Designer

SOFTWARE shop representante oficial de Altium Designer
en Latinoamérica certifica a:

Elías Mendoza

Asistió al:

**Entrenamiento Especializado:
Desarrollo de Equipos Electrónicos con Altium Designer 13**

Con una intensidad de 16 horas.

Finalizado en México D.F. - México, el día 7 de Septiembre de 2013



Miguel Ariza Triviño - CID
FAE Altium
SOFTWARE shop



05 09





CENTRO DE PRODUCCIÓN E INVESTIGACIONES AGROINDUSTRIALES (CEPIA)

Panamá, 09 de septiembre de 2013
CEPIA-145-13

Doctor
OSCAR RAMÍREZ
Rector
Ciudad.-



Respetado Dr. Ramírez:

Ante todo un cordial saludo.

Adjunto remito el informe del viaje, referente a la participación de la Ingeniera **Yamileth Pitti** y mi persona en el "IV" **FORO CENTROAMERICANO DE AGROINDUSTRIAS**, realizado en la Universidad Nacional de Ingeniería en Managua, Nicaragua el 05 y 06 de septiembre del presente año.

Atentamente,



Wedleys Tejedor Espinosa
Director Encargado
Centro de Producción e Investigaciones Agroindustriales

Copia, Dr. Gilberto Axel Chang
Vicerrector de Investigación, Postgrado y Extensión

WTE/ar.-

Adjunto. Informe.-

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ

INFORME DE VIAJE

TIPO Y NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	IV FORO CENTROAMERICANO DE AGROINDUSTRIAS
LUGAR Y FECHA (Duración)	UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA, MANAGUA, NICARAGUA DEL 5 AL 6 DE SEPTIEMBRE DE 2013
OBJETIVOS	<ul style="list-style-type: none"> • Participar en el IV Foro Centroamericano de Agroindustrias • Participar en la Reunión de Coordinación de la Red Centroamericana de Agroindustrias • Presentación en mesa temática del tema: "Los Sistemas de Innovación en el Sector Agroindustrial de Panamá" • Presentación en Panel Temático: "Papel de la Universidad Tecnológica de Panamá en la Investigación Agroindustrial" • Mantenernos actualizados sobre los trabajos que se realizan en el tema de agroindustrias en la región centroamericana
PARTICIPANTE (S)	DOS (2)
ASPECTOS RELEVANTES EN EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD	<ul style="list-style-type: none"> • Se participó activamente en el IV Foro Centroamericano de Agroindustrias • Se presentó ponencia en mesa temática y panel temático • Se pudo estrechar los vínculos con académicos y empresarios que trabajan en el tema de la agroindustria en la región centroamericana. • Se participó en la reunión de coordinación de la Red Centroamericana de Agroindustrias, donde se acordó que la sede del V Foro Centroamericano de Agroindustrias será en ciudad de Panamá y será organizado por la Universidad Tecnológica de Panamá Año 2015 • Se conversó con las autoridades de la Facultad de Ing. Química de la Universidad Nacional de Ingeniería de Nicaragua (UNI), sobre la posibilidad de realizar trabajos de investigación, asesorías y/o consultorías conjuntas, además de ver la posibilidad de que los estudiantes puedan realizar

	intercambios académicos en ambas instituciones.
CONCLUSIONES	<ul style="list-style-type: none"> • Se estrecharon los vínculos con los académicos y empresarios participantes del foro y que están ligados al sector agroindustria • Se realizaron gestiones para la realización de intercambios académicos con estudiantes de la UTP y de la Universidad Nacional de Ingeniería • Se visitaron las nuevas instalaciones de la UNI
RECOMENDACIONES	<ul style="list-style-type: none"> • Seguir formando parte de la Red Centroamericana de Agroindustrias, para actualizar los conocimientos en cuanto a los temas relacionados con agroindustria en la Región. • Mantener los vínculos con las universidades miembros de la Red de manera tal que podamos intercambiar información relacionada a los temas de agroindustria.
ANEXOS	



Participación en el 4to Foro Centroamericano de Agroindustria
(Presentación en Mesa Temática y Panel Temático - 05/09/13)



Cena de Bienvenida 05/09/13



Participación Reunión de miembros de la Red Centroamericana de
Agroindustria (Elección para Sede del V Foro – 14/07/12)



Firma y cédula del participante:

Wedleys Tejedor Espinosa CIP. 6-51-2163

Firma y cédula del participante:

Yamileth Pittí Pinzón CIP. 8-471-286

Fecha de entrega del Informe: 9 de septiembre de 2013.



CENTRO DE PRODUCCIÓN E INVESTIGACIONES AGROINDUSTRIALES (CEPIA)

Panamá, 09 de septiembre de 2013
CEPIA-145-13

Doctor
OSCAR RAMÍREZ
Rector
Ciudad.-



Respetado Dr. Ramírez:

Ante todo un cordial saludo.

Adjunto remito el informe del viaje, referente a la participación de la Ingeniera **Yamileth Pitti** y mi persona en el "IV" **FORO CENTROAMERICANO DE AGROINDUSTRIAS**, realizado en la Universidad Nacional de Ingeniería en Managua, Nicaragua el 05 y 06 de septiembre del presente año.

Atentamente,



Wedleys Tejedor Espinosa
Director Encargado
Centro de Producción e Investigaciones Agroindustriales

Copia, Dr. Gilberto Axel Chang
Vicerrector de Investigación, Postgrado y Extensión

WTE/ar.-

Adjunto. Informe.-

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ

INFORME DE VIAJE

TIPO Y NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	IV FORO CENTROAMERICANO DE AGROINDUSTRIAS
LUGAR Y FECHA (Duración)	UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERIA, MANAGUA, NICARAGUA DEL 5 AL 6 DE SEPTIEMBRE DE 2013
OBJETIVOS	<ul style="list-style-type: none"> • Participar en el IV Foro Centroamericano de Agroindustrias • Participar en la Reunión de Coordinación de la Red Centroamericana de Agroindustrias • Presentación en mesa temática del tema: "Los Sistemas de Innovación en el Sector Agroindustrial de Panamá" • Presentación en Panel Temático: "Papel de la Universidad Tecnológica de Panamá en la Investigación Agroindustrial" • Mantenernos actualizados sobre los trabajos que se realizan en el tema de agroindustrias en la región centroamericana
PARTICIPANTE (S)	DOS (2)
ASPECTOS RELEVANTES EN EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD	<ul style="list-style-type: none"> • Se participó activamente en el IV Foro Centroamericano de Agroindustrias • Se presentó ponencia en mesa temática y panel temático • Se pudo estrechar los vínculos con académicos y empresarios que trabajan en el tema de la agroindustria en la región centroamericana. • Se participó en la reunión de coordinación de la Red Centroamericana de Agroindustrias, donde se acordó que la sede del V Foro Centroamericano de Agroindustrias será en ciudad de Panamá y será organizado por la Universidad Tecnológica de Panamá Año 2015 • Se conversó con las autoridades de la Facultad de Ing. Química de la Universidad Nacional de Ingeniería de Nicaragua (UNI), sobre la posibilidad de realizar trabajos de investigación, asesorías y/o consultorías conjuntas, además de ver la posibilidad de que los estudiantes puedan realizar

	intercambios académicos en ambas instituciones.
CONCLUSIONES	<ul style="list-style-type: none"> • Se estrecharon los vínculos con los académicos y empresarios participantes del foro y que están ligados al sector agroindustria • Se realizaron gestiones para la realización de intercambios académicos con estudiantes de la UTP y de la Universidad Nacional de Ingeniería • Se visitaron las nuevas instalaciones de la UNI
RECOMENDACIONES	<ul style="list-style-type: none"> • Seguir formando parte de la Red Centroamericana de Agroindustrias, para actualizar los conocimientos en cuanto a los temas relacionados con agroindustria en la Región. • Mantener los vínculos con las universidades miembros de la Red de manera tal que podamos intercambiar información relacionada a los temas de agroindustria.
ANEXOS	



Participación en el 4to Foro Centroamericano de Agroindustria
(Presentación en Mesa Temática y Panel Temático - 05/09/13)



Cena de Bienvenida 05/09/13



Participación Reunión de miembros de la Red Centroamericana de
Agroindustria (Elección para Sede del V Foro – 14/07/12)



Firma y cédula del participante:

Wedleys Tejedor Espinosa CIP. 6-51-2163

Firma y cédula del participante:

Yamileth Pittí Pinzón CIP. 8-471-286

Fecha de entrega del Informe: 9 de septiembre de 2013.

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ

INFORME DE VIAJE

El presente formato tiene el objetivo de consolidar toda la información obtenida por los colaboradores, que de una u otra forma se hayan beneficiado para realizar viaje al exterior, el cual, a la vez será reportado al Ministerio de la Presidencia para justificar la gestión realizada, en correlación con el presupuesto ejecutado.

TIPO Y NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	Asamblea general de la Asociación Magallanes.
LUGAR Y FECHA (Duración)	Milan, Italia. 16 y 17 de septiembre, 2013
OBJETIVOS	Verificar el funcionamiento de la red. Tomar decisiones concernientes de que universidades eliminar y cuales integrar. Conformar grupos de trabajos y decisión de localizaciones de próximas reuniones.
PARTICIPANTE (S)	Dr. Victor Sánchez Urrutia
ASPECTOS RELEVANTES EN EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD	El consorcio Magallanes está integrado por 32 universidades prestigiosas en Europa y América Latina, con el propósito de crear programas de movilidad estudiantil (Programa SMILE) y otras iniciativas entre las universidades.
RESULTADOS OBTENIDOS (Contacto con futuros expositores, becas, firma de convenio, etc.)	Se seleccionó a Panamá y la UTP como sede de la reunión del "Follow UP- Committee" en Marzo del 2014.
CONCLUSIONES	La UTP mantiene una posición de liderazgo dentro de la red. Se quiere discutir en Panamá nuevas acciones conjuntas y explorar formas de financiamiento por medio de los programas de Erasmus +, tan pronto se conozcan los detalles del mismo.
RECOMENDACIONES	Debemos prepararnos para recibir el comité de seguimiento en Marzo. Este consorcio es sumamente prestigioso y es importante que la UTP permanezca activo y relevante en el mismo.
ANEXOS	



Firma y cédula del participante: 8-225-1489

Fecha de entrega del informe: 03/10/13

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ

INFORME DE VIAJE

El presente formato tiene el objetivo de consolidar toda la información obtenida por los colaboradores, que de una u otra forma se hayan beneficiado para realizar viaje al exterior, el cual, a la vez será reportado al Ministerio de la Presidencia para justificar la gestión realizada, en correlación con el presupuesto ejecutado.

TIPO Y NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	Congreso Internacional. VII Congreso Iberoamericano de Educación Matemática.
LUGAR Y FECHA (Duración)	Montevideo, Uruguay 16 al 20 de septiembre de 2013 40 horas académicas
OBJETIVOS	<ul style="list-style-type: none">- Exponer una experiencia educativa realizada en la Universidad Tecnológica de Panamá.- Intercambiar experiencias con otros profesionales del área de matemática.- Conocer las diferentes experiencias educativas de los profesionales de la matemática de diversos países.
PARTICIPANTE (S)	Benigna Elena Fernández de Guardia
ASPECTOS RELEVANTES EN EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD	<ul style="list-style-type: none">- El congreso consistía de diferentes modalidades: comunicaciones breves, talleres, mini cursos, póster, feria Matemática, conferencia plenaria, conferencia regular y mesa redonda.- Profesionales de diversos países estuvieron interesados en la experiencia presentada.
RESULTADOS OBTENIDOS (Contacto con futuros expositores, becas, firma de convenio, etc.)	<ul style="list-style-type: none">- Contactos para la colaboración internacional e intercambio de experiencias con profesionales del área de matemática.
CONCLUSIONES	Fue una excelente experiencia compartir con profesionales de diversos países, y una magnífica oportunidad de representar a la Universidad Tecnológica de Panamá con una ponencia y establecer contactos para posibles trabajos futuros.
RECOMENDACIONES	<ul style="list-style-type: none">- Es importante la participación de más panameños en este tipo de actividades.
ANEXOS	1) Certificación de asistencia 2) Certificación de ponente

Firma y cédula del participante:

 2-101-1100

Fecha de entrega del informe:

27 de septiembre de 2013



VII Congreso Iberoamericano de Educación Matemática

16 al 20 de setiembre de 2013. Montevideo, Uruguay

La Sociedad de Educación Matemática URuguaya (SEMUR) y la Federación de Sociedades de Educación Matemática (FISEM) hace constar que

Benigna Elena Fernández De Guardia

presentó la ponencia **Impacto de la integración de WIRIS a la plataforma Moodle como recurso para la comunicación de contenido matemático.**, en la modalidad **Comunicación breve**, en el marco del VII CONGRESO IBEROAMERICANO DE EDUCACIÓN MATEMÁTICA, organizado por esta Sociedad y celebrado en Montevideo, Uruguay, del 16 al 20 de setiembre de 2013, con una duración total de cuarenta (40) horas académicas.



FEDERACIÓN IBEROAMERICANA
DE SOCIEDADES DE
EDUCACIÓN MATEMÁTICA



Sociedad de Educación
Matemática URuguaya

Cecilia Crespo Crespo
*Presidente de la Federación Iberoamericana
de Sociedades de Educación Matemática*

Etda Rodríguez Minarsky
*Presidente de los Comités Organizador y de Programa del
VII Congreso Iberoamericano de Educación Matemática*



VII Congreso Iberoamericano de Educación Matemática

16 al 20 de setiembre de 2013. Montevideo, Uruguay

La Sociedad de Educación Matemática URuguaya (SEMUR) y la Federación de Sociedades de Educación Matemática (FISEM) hacen constar que

Benigna Elena Fernández De Guardia

participó de las actividades académicas en calidad de ASISTENTE en el VII CONGRESO IBEROAMERICANO DE EDUCACIÓN MATEMÁTICA, organizado por esta Sociedad y celebrado en Montevideo, Uruguay, del 16 al 20 de setiembre de 2013, con una duración total de cuarenta (40) horas académicas.



FEDERACIÓN IBEROAMERICANA
DE SOCIEDADES DE
EDUCACIÓN MATEMÁTICA

Cecilia Crespo Crespo
*Presidente de la Federación Iberoamericana
de Sociedades de Educación Matemática*

Etda Rodríguez Minarsky
*Presidente de los Comités Organizador y de Programa del
VII Congreso Iberoamericano de Educación Matemática*

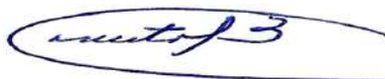
**Sociedad de Educación
Matemática URuguaya**

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ

INFORME DE VIAJE

El presente formato tiene el objetivo de consolidar toda la información obtenida por los colaboradores, que de una u otra forma se hayan beneficiado para realizar viaje al exterior, el cual, a la vez será reportado al Ministerio de la Presidencia para justificar la gestión realizada, en correlación con el presupuesto ejecutado.

TIPO Y NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	Asistir invitado por ACAAI como par evaluador del programa de Ingeniería en Ciencia de la Administración en la Universidad del Valle de Guatemala, Guatemala
LUGAR Y FECHA (Duración)	Ciudad de Guatemala, Guatemala. 24 de Septiembre- 28 de Septiembre de 2013
OBJETIVOS	1. Participar como para evaluador como miembro de la Universidad Tecnológica de Panamá
PARTICIPANTE (S)	Sotero Solís,
ASPECTOS RELEVANTES EN EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD	Reconocimiento al docente de la Universidad tecnológica para desempeñarse en la tarea de evaluación de programas académicos en la Educación Superior en la región centroamericana,
RESULTADOS OBTENIDOS (Contacto con futuros expositores, becas, firma de convenio, etc.)	1. Participar con otros docentes de países centroamericanos. Observar como se lleva a cabo el desarrollo de programas ingenieriles en comparación con los planes de la UTP
CONCLUSIONES	Una buena experiencia para dar a conocer que se cuenta con el atento humano para llevar a cabo estas actividades. Reconocimiento a la calidad del docente universitario de la UTP.
RECOMENDACIONES	Mantener la participación activa de docentes de la UTP en este tipo de actividades
ANEXOS	NA



Ing. Sotero Solís Cédula 7-71-1939

Firma y cédula del participante:

Fecha de entrega del informe: 30/09/2013

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ

INFORME DE VIAJE

El presente formato tiene el objetivo de consolidar toda la información obtenida por los colaboradores, que de una u otra forma se hayan beneficiado para realizar viaje al exterior, el cual, a la vez será reportado al Ministerio de la Presidencia para justificar la gestión realizada.

TIPO Y NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	Coordinación de la visita del equipo de pares evaluadores del programa de Ingeniería Mecatrónica de la Universidad del Valle de Guatemala.
LUGAR Y FECHA (Duración)	Ciudad de Guatemala, Guatemala, del 25 al 27 de septiembre
OBJETIVOS	El objetivo de la visita es, por lo tanto, no sólo validar el auto estudio, sino también levantar un informe que le permita a la comisión de prefallo recomendar la acreditación o no de un programa y registrar las incidencias de la visita para transmitir las luego ante el pleno de Consejo de Acreditación de ACAAI.
PARTICIPANTE (S)	Dr. Humberto Rodríguez Del Rosario
ASPECTOS RELEVANTES EN EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD	La Universidad del Valle es una Univerisdda que guarda muchas similitudes con la UTP, en cuanto a la calidad de sus programas, al grado de avance en materia de investigación en áreas complementarias a las nuestras) y al nivel de formación de sus docentes. durante esta visita se adelantaron conversaciones con las autoridades de la UVG sobre la posibilidad de realizar programas académicos regionales y proyectos de investigación conjuntos . Por otra parte, el programa de Ing. Mecatrónica es un programa interesante que tiene gran demanda en Guatemala y en Honduras y vale la pena explorar si en Panamá existe la necesidad de un ingeniero con esta formación.
CONCLUSIONES	Se validaron las 12 categorías del auto estudio del programa de Ing. Mecatrónica de la Universidad de Valle de Guatemala, de acuerdo con la guía y normas de evaluación de ACAAI, identificándose la fortaleza y oportunidades de mejora en diferentes aspectos. Estos procesos siempre representan una herramienta no sólo de mejoramiento, sino también de aprendizaje, tanto para el equipo humano de la Universidad evaluada como para los pares, quienes abonan a su experiencia y enriquecen su acervo con los ejemplos de innovación, creatividad y buenas prácticas en materia educativa, que suelen encontrarse en todas nuestras universidades.
RECOMENDACIONES	Darle seguimiento a este primere acercamiento con autoridades de la UVG para la realización de iniciativas conjuntas. -Seguir promoviendo la participación de nuestro docentes e investigadores, como pares, en los procesos de acreditación.
ANEXOS	

Firma y cédula del participante:



8-239-42

Fecha de entrega del informe:

11/12/2013

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ
INFORME DE VIAJE

TIPO Y NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	Foro Regional centroamericano de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior.
LUGAR Y FECHA (Duración)	Ciudad de Guatemala, del lunes 30 de septiembre al miércoles 2 de octubre de 2013.
OBJETIVOS	<p>1. Contribuir a mejorar la calidad de la educación superior de la región por medio del intercambio de información, puntos de vista y la reflexión conjunta sobre problemas estructurales de la Educación Superior Centroamericana.</p> <p>2. Fortalecer a los organismos de evaluación y acreditación de la calidad de la educación superior de la región, por medio del intercambio de información, experiencias, puntos de vista, buenas prácticas y lecciones aprendidas entre éstos y con las universidades de la región (potenciales demandantes de servicios de acreditación).</p> <p>3. Mejorar y fortalecer los vínculos de colaboración y reconocimiento mutuo entre los organismos de evaluación y acreditación de la calidad de la educación superior que operan en la región y entre éstos y las universidades centroamericanas, para avanzar en el desarrollo de un sistema regional centroamericano de acreditación y aseguramiento de la calidad de la educación superior.</p>
PARTICIPANTE (S)	<p>Dr. Omar Aizpurúa (Vicerrectoría Académica)</p> <p>Licda. Emma Mendieta (DIPLAN)</p> <p>Dr. Humberto Álvarez (UTP-SICEVAES)</p>
ASPECTOS RELEVANTES EN EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD	<ul style="list-style-type: none"> • Se planteó promover y fortalecer la Cultura de Calidad dentro de las instituciones educativas, considerando la Acreditación como una herramienta de calidad. • Propuesta de creación de un sistema de incentivos para la acreditación como por ejemplo el reconocimiento de diplomas entre universidades, la movilidad de estudiantes provenientes de carreras acreditadas. <p>Otros aspectos asociados a la Calidad de la Educación Superior mencionados en el Foro fueron:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Necesidad de mejorar el diseño de los planes curriculares y los mecanismos de revisión. • Identificar profesiones emergentes. • Concentrar esfuerzos y recursos para elevar el nivel académico de los profesores y mejorar sus competencias. • Aumentar el número de doctores en la planta docente. • Hacer importantes inversiones para mejorar y modernizar los medios y recursos de apoyo (bibliotecas, laboratorios y uso de Tics). • Tomar decisiones en base a información y conocimiento (Estudios de Cohorte, Estudio de seguimiento de graduados). • Implementación de un enfoque pedagógico y didáctico innovador centrados en el estudiante y la activación de su aprendizaje. • Incrementar entre los profesores la innovación educativa en el aula. • Reforzar la organización de las universidades para hacer investigación científica y formar nuevos científicos. • Orientar el Modelo Educativo a la Calidad.
RESULTADOS OBTENIDOS (Contacto con futuros expositores, becas, firma de convenio, etc.)	La interacción con los participantes de las diferentes universidades y agencias acreditadoras, permitió ampliar nuestra visión en relación a la importancia que tienen los Procesos de Autoevaluación y Acreditación como herramienta y aliado estratégico de la Calidad en las universidades.

CONCLUSIONES	<p>Conclusiones Generales:</p> <ul style="list-style-type: none"> • La acreditación es una respuesta al fortalecimiento de la Educación Superior • Debe existir una integración real de los planes de mejoramiento a los procesos oficiales de planificación y gestión presupuestaria en las universidades. • Por parte del CCA debe haber una acción vinculante con las universidades. Actuar como facilitador para que las agencias nacionales y regionales puedan establecer acuerdos; construir puentes para lograr los mecanismos de colaboración y elaborar una matriz de oferta y demanda fortaleciendo la oferta conjunta en la que coincidan agencias nacionales, regionales e internacionales, definiendo claramente los ámbitos y reglas de actuación.
RECOMENDACIONES DEL TALLER	<ul style="list-style-type: none"> • Promoción de sistemas internos de aseguramiento de la calidad (sistematización de la información). • Propiciar el diálogo con todos los usuarios y dar capacitación por parte de las agencias acreditadoras. • Revisar las guías de evaluación por especialidad. • Estimular un ambiente de confianza entre las Agencias y las Universidades. • Revisar el tema de la relación acreditación-empresa. • Distinguir entre Programas acreditados y no acreditados, estableciendo programas de incentivos <p>En relación a la UTP, pudimos corroborar que los Procesos de Autoevaluación con fines de Acreditación que se vienen realizando están encaminados y orientados a la mejora continua, ayudando así a fortalecer la calidad de la educación que se imparte en esta casa de estudio.</p>
ANEXOS	<ul style="list-style-type: none"> • Programa del Foro • Copia de los Certificados de Participación • Fotografías del evento.

Firma y cédula del participante:

Dr. Omar Aizpurúa
Lcda. Emma Mendieta
Dr. Humberto Álvarez

8-500-226
4-126-22

Fecha de entrega del informe:

7 de octubre de 2013.



HRK DAAD



Otorgan el presente certificado a

Emma M. Mendieta Kuhar de Castillo

por su participación en el

FORO REGIONAL CENTROAMERICANO
DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN
DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR

30 de setiembre, 1 y 2 de octubre de 2013
Ciudad de Guatemala


Lea Azucena Cruz Cruz
presidenta del Consejo, CCA


Francisco Alarcón
Secretario General Adjunto /
Director Académico, CSUCA



HRK DAAD



Otorgan el presente certificado a

Humberto R. Álvarez Alvarado

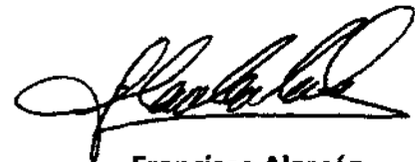
por su participación en el

FORO REGIONAL CENTROAMERICANO
DE EVALUACION Y ACREDITACION
DE LA EDUCACION SUPERIOR

30 de setiembre, 1 y 2 de octubre de 2013
Ciudad de Guatemala



Lea Azucena Cruz Cruz
presidenta del Consejo, CCA



Francisco Alarcón
Secretario General Adjunto /
Director Académico, CSUCA