



HOJA INFORMATIVA DEL CONACYT

Comunicando ciencia, tecnología, innovación y calidad.

AÑO 4 N° 47 OCTUBRE 2018

CONACYT premió a instituciones y empresas por la calidad y excelencia en su gestión

En el marco del Mes de la Calidad, el CONACYT hizo entrega del Premio Nacional a la Calidad y Excelencia en la Gestión 2018. El Presidente de la República, Mario Abdo Benítez y el Ministro del CONACYT, Ing. Luis Alberto Lima Morra presidieron la ceremonia de Premiación que se llevó a cabo el 25 de octubre, donde fueron premiadas empresas del sector público y privado. En el acto recibieron reconocimientos aquellas entidades que completaron el proceso hasta la última etapa, también se otorgó una mención especial para aquellas que se destacan en algún aspecto del Modelo de Mejora Continua del Premio y, finalmente, se otorgó el Premio Nacional a la Calidad y Excelencia, el cual es un reconocimiento en distintas categorías entre empresas u organizaciones grandes, medianas y pequeñas.



Ganadores de la edición 2018 del Premio Nacional a la Calidad y Excelencia en la Gestión

Ganadores del Premio Nacional a la Calidad, Edición 2018

Premio Nacional a la Calidad y Excelencia en la Gestión
Sector Público - **Ministerio de Desarrollo Social**

Premio Anual a la Calidad y Excelencia en la Gestión
Sector Público - **Ministerio de Desarrollo Social**

Premio Compromiso con la Excelencia Empresarial
Sector Privado Nacional de Servicio Grande
Nivel Oro – Avance Destacado - **ENVACO S.A.**

Premio Compromiso con la Excelencia Empresarial
Sector Privado Nacional de Servicio Grande
Nivel Plata – Avance Significativo
Equipo Médico de Emergencias Paraguay S.R.L.

Premio Compromiso con la Mejora Continua para PyMES
Sector Privado Nacional Industrial Pequeña
Nivel Oro – Avance Destacado
TEIXEIRA S.A.

Premio Compromiso con la Mejora Continua para PyMES
Sector Privado Nacional Comercial y de Servicio Pequeña
Nivel Bronce – Avance Medio
PROYACK S.A.

Reconocimiento por haber cumplido con todas las etapas del proceso del Premio.

Unidad de Nutrición del Instituto de Previsión Social – IPS



Ganador del Premio Nacional a la Calidad y Excelencia en la Gestión



Jueces y evaluadores del Premio Nacional a la Calidad y Excelencia en la Gestión

CONACYT impulsa investigaciones y formación de capital humano en áreas relacionadas a la alimentación



El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) se encuentra financiando 16 proyectos de investigación, una maestría en biotecnología de alimentos y dos laboratorios enmarcados en la importancia de la alimentación y la calidad de semillas de recursos fitogenéticos. Algunas de las temáticas abordadas son la seguridad alimentaria, la agricultura familiar, la lucha contra la pobreza, buenas prácticas, hábitos alimentarios, entre otros. Además, el CONACYT realizó el fortalecimiento del Laboratorio de Calidad Alimentaria y la Plataforma de calidad de semillas de recursos fitogenéticos para la alimentación y lucha contra la pobreza, ambos ejecutados por la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción (FCA-UNA).

Investigación sobre Multilingüismo fue presentada por docente de la UNI en Universidad de Washington

El Docente investigador, Ernesto López Almada, presentó los resultados parciales de la investigación "El Multilingüismo en el Departamento de Itapúa: las lenguas oficiales, indígenas y extranjeras en contacto" en el taller sobre Actitudes Lingüísticas en el Departamento de Itapúa, República del Paraguay, organizado por el Departamento de Lenguajes Modernos y Clásicos de la Western Washington University (Washington-EE.UU). El profesional destacó que los resultados preliminares presentados se dieron dentro de las variables del uso lingüístico y actitud lingüística respectivamente. Sobresale en los primeros resultados el alto nivel de bilingüismo como asimismo un elevado número de hablantes del guaraní como lengua materna y lengua de uso.



CONACYT dió a conocer el resultado de las evaluaciones de permanencia para investigadores del PRONII



El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología – CONACYT presentó la nómina de investigadores categorizados como activos y asociados en el Programa Nacional de Incentivo a Investigadores (PRONII), establecida por la Resolución N° 510/2018, como resultado de las evaluaciones de permanencia para investigadores del nivel II, categorizados en el año 2014 e investigadores del nivel I, categorizados en el año 2015 de la Convocatoria 1/2018. Además, se asignaron los incentivos mensuales y anuales por cada nivel de categorización y se autorizó el pago de los mismos.

Investigador de la FIUNA presentó artículo científico en Conferencia Internacional en Francia

El docente-investigador, MSc. Leonardo David Comparatore Franco, del Laboratorio de Sistemas de Potencia y Control (LSPyC) de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Asunción (FIUNA); participó de la 7ª Conferencia Internacional de Investigación y Aplicaciones de Energía Renovable 2018, celebrada en el Centro Internacional de Alojamiento y Congresos, en París, Francia, del 14 al 17 de octubre. El evento contó con la participación de investigadores, ingenieros, fabricantes, profesionales y clientes de todo el mundo, que compartieron y discutieron los avances, desarrollados en investigación y aplicaciones de las energías renovables. En la actividad, el investigador paraguayo presentó el artículo titulado "Estrategias de control predictivo modelo de conjunto de control finito para un puente trifásico de siete niveles H-DSTATCOM". Entre los autores del mencionado material se encuentran, Leonardo Comparatore, Alfredo Renault, Julio Pacher, Jorge Rodas y Raúl Gregor. La contribución principal del trabajo presentado se centra en la inclusión de diferentes etapas de modulación al control predictivo convencional aplicado a los compensadores estáticos de distribución (DSTATCOMs, por sus siglas en inglés), los cuales son utilizados para mitigar los problemas asociados a la calidad de la energía eléctrica.



Investigadora de la FPUNA realizó estancia de investigación en la Universidad Nacional Autónoma de México



La Investigadora, Dra. Emilce Sena Correa, del Grupo de Investigación en Ciencias de la información (GICI) de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción (FPUNA), realizó una estancia de investigación en la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), del 3 de septiembre al 3 de octubre de 2018. El propósito de la misma fue la elaboración de un Proyecto de Desarrollo encaminado a la formulación y propuesta ante el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) de Paraguay sobre el Diseño Metodológico del Repositorio Nacional de Información de Acceso Abierto. "Esto traerá beneficios tanto para los investigadores e instituciones, así como para la sociedad en general, permitiendo acceder a la producción científica, tecnológica y académica que se genera en un país, a partir del financiamiento público", explicó la Dra. Sena.

Ministro del CONACYT participó del Taller para la integración de las Tecnologías Ecológicamente Racionales en los Sistemas Nacionales de Innovación

El Ing. Luis Alberto Lima, Ministro Presidente del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) participó del Taller de Difusión: Diálogo de expertos en el marco del estudio "Recomendaciones de política para integrar las Tecnologías Ecológicamente Racionales (TER) en los Sistemas Nacionales de Innovación (SNI)" en Guatemala. La actividad se realizó en el marco del proyecto "Mecanismos y Redes de Transferencia de Tecnologías de Cambio Climático en Latinoamérica y el Caribe (LAC)". El estudio "Recomendación de política para integrar las TER en los SNI", está acompañado y estrechamente vinculado con tres diálogos de expertos que son: Focalización, Validación y Difusión. La actividad, llevada a cabo el 17 de octubre, corresponde al Taller de Difusión, el cual tiene la finalidad de presentar, validar y enriquecer las recomendaciones que ha preparado el equipo consultor como resultado de las actividades previas en el desarrollo del estudio.



Investigadores de la FACEN-UNA fueron asesorados por el CONACYT para divulgación de sus proyectos



El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) realizó un Taller de Asesoramiento para Difusión de Proyectos de Investigación, dirigido a docentes, investigadores y estudiantes de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad Nacional de Asunción (FACEN-UNA). El taller tuvo como finalidad brindar herramientas de comunicación al público con el fin de optimizar la divulgación de sus proyectos, lograr un mayor acercamiento con la ciudadanía y con los medios de prensa, además de difundir de manera eficiente las etapas y los resultados de los proyectos de investigación. Participaron del evento más de cincuenta investigadores.

Paraguay presente en el II Foro Abierto de Ciencias de América Latina y el Caribe

El Ministro Presidente del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), Ing. Luis Alberto Lima Morra, participó del II Foro Abierto de Ciencias de América Latina y el Caribe-CILAC 2018, el evento se realizó del 22 al 24 de octubre en la Ciudad de Panamá. El evento regional se lleva a cabo en el Hotel Wyndham Albrook Mall, donde se desarrollaron visitas técnicas y eventos paralelos en la Ciudad del Saber. El Ing. Lima estuvo como panelista en la mesa redonda sobre Cooperación regional en Ciencia, Tecnología e Innovación (CTI) y desarrollo sustentable. Además, participó de otras actividades como las presentaciones del capítulo de Paraguay en GO-SPIN y el Premio Periodismo Científico del MERCOSUR.



(Derecha a izquierda)
Ing. Luis Alberto Lima con el Pdte. de Panamá Juan Carlos Varela, y el Embajador de Paraguay en Panamá Enrique Jara Ocampo.

CONACYT presentó el Premio de Periodismo Científico del MERCOSUR ante el Foro Internacional CILAC



El Premio de Periodismo Científico del MERCOSUR fue presentado ante el público en el II Foro Abierto de Ciencias Latinoamericana y Caribe - CILAC, que se desarrolló en la ciudad de Panamá, con la presencia del Ministro Presidente del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología del Paraguay (CONACYT), Ing. Luis Alberto Lima Morra. La presentación fue realizada el 22 de octubre y estuvo a cargo de la Lic. Natalia González Giménez, oficial de Apropiación Social de la Ciencia del CONACYT.

La Universidad Nacional de Itapúa cuenta con nueva Oficina de Transferencia Tecnológica

La Universidad Nacional de Itapúa (UNI), cuenta con una Oficina de Transferencia Tecnológica y Resultado de la Investigación OTRI-UNI. Con esto, se busca mejorar el traspaso de conocimientos generados por los investigadores de la UNI a los sectores productivos, dinamizando y fomentando las relaciones entre los mismos, para favorecer la transferencia de saberes y tecnología de acuerdo a las necesidades del entorno. Según los investigadores, los trabajos en la Oficina iniciaron en el mes de julio. La UNI desarrolla investigaciones en cada una de las Facultades, a fin de dar una respuesta a las necesidades del sector productivo, público y social para un impacto positivo y en pos del crecimiento de nuestra sociedad.



El CONACYT participó del Primer Seminario Nacional de Estadística Paraguaya



El CONACYT estuvo presente en el Primer Seminario Nacional de Estadística Paraguaya organizado por el Colegio de Estadísticos del Paraguay (CEPY), como parte de sus acciones de comunicación y difusión referentes al uso de estadísticas para el diseño de Políticas Públicas. El Seminario llevado a cabo el 26 de octubre, fue organizado para dar continuidad a las acciones de fortalecimiento y promoción al profesional estadístico. El evento fue desarrollado en marco de la semana del Estadístico en el Salón Judith Dos Santos de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (FACEN) – UNA. En el evento participaron disertantes internacionales de CEPAL, y de la Universidad Alberto Hurtado de Chile. Además de disertantes nacionales, integrados por responsables del Plan Nacional de Desarrollo Paraguay 2030, los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), y representantes de la Dirección General de Estadística, Encuestas y Censos (DGEEC) y Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social (MSPyBS).

Otorgarán Premio Andrés Barbero a egresada de la Facultad Politécnica de la UNA

Lezli Giselle Matto González, primera egresada de la carrera Ingeniería en Ciencias de los Materiales de la Facultad Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción (FP-UNA) recibirá el Premio “Andrés Barbero 2018”, en la categoría de grado por su tesis sobre “Síntesis, procesamiento y caracterización de HidroxiApatita para aplicaciones en regeneración ósea”. La investigación fue realizada con el apoyo del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT). Este trabajo consiste en el estudio de la influencia del tiempo de envejecimiento en la síntesis de cerámicas bifásicas de fosfatos de calcio (BCP) en relación a su aplicabilidad como biomaterial en el área ortopédica y odontológica.



Investigación sobre Indicadores de Desarrollo Sostenible fue presentada en Congreso de Ingeniería Ambiental



El equipo de investigadores de la Universidad Nacional de Itapúa (UNI) presentó parte de la investigación sobre el “Sistema de Indicadores de Desarrollo Sostenible para el distrito de Encarnación” en el I Congreso Paraguayo de Ingeniería Ambiental y Desarrollo Sostenible de la Universidad Nacional de Pilar, el pasado miércoles 24 y jueves 25 de octubre. El trabajo “Propuesta de indicadores de desarrollo sostenible para el distrito de Encarnación: dimensión ambiental” fue presentado en modalidad poster. Aunque el Desarrollo Sostenible considera las dimensiones social, económica, ambiental e institucional, para este evento, seleccionaron algunos indicadores de la dimensión ambiental. Los participantes del evento mostraron interés en el trabajo presentado, y durante la sesión de posters los investigadores recibieron consultas y comentarios tanto sobre el trabajo como la investigación “Propuesta de un Plan de Gestión de Desarrollo Sostenible para el municipio de Encarnación a través de la elaboración de un Sistema de Indicadores de Desarrollo Sostenible”.

Finalizó el VI Foro Nacional de Calidad e Innovación “Por un Mundo más Saludable y Seguro”

La Comisión Nacional de la Calidad del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), por el Mes de la Calidad desarrolló el VI Foro Nacional de Calidad e Innovación “Por un Mundo más Saludable y Seguro” el 25 y 26 de octubre pasado. Contó con la participación de destacados disertantes internacionales y locales especializados en las áreas de la Calidad, la Excelencia y la Innovación. El evento fue abierto y gratuito para todo público. Para acceder a las presentaciones de cada uno de los disertantes [AQUÍ](#).



ENTREVISTA

Estudio analiza la situación de la comunidad paraguaya en Córdoba Argentina

El proyecto **“Derechos humanos y migración internacional: análisis de la situación de la comunidad paraguaya en Córdoba”**, se centró en el desarrollo de un estudio sobre Derechos Humanos y migración internacional de paraguayos, lo cual implica reflexionar sobre los derechos de los migrantes, consagrados a nivel internacional y local sobre su goce efectivo y la vulneración en comunidades de migrantes residentes en Córdoba, Argentina.

La investigación además analizó los canales y mecanismos de protección y tutela disponibles, esto último a fin de elaborar y presentar un aporte concreto, a través del diseño y presentación de propuestas de acción efectivas para la tutela de Derechos Humanos de integrantes de comunidades migrantes seleccionadas.

Los investigadores son el Dr. Daniel Pavón Piscitello, el Dr. Dominique Demellenne, la Lic. Mónica Basualdo, y la Mg. Paola Niella. Esta última nos dio más detalles sobre la investigación, sus implicancias, los resultados obtenidos, entre otros.



- ¿Cómo surgió el proyecto?

Las diferentes acciones tanto de la Asociación Global como de las vinculadas, han ido creciendo en cuanto al interés en el tema de protección y tutela de los derechos humanos. La Asociación Global, organización proponente, a partir de su actuación, ha tenido vinculación con personas que se ven afectadas con las consecuencias de la migración (desestructuración familiar, trata de personas, vulneración de derechos sociales vinculados a educación, salud, trabajo) por lo que ha apostado a la ejecución del proyecto a fin de contribuir a la identificación de mecanismos de protección y tutela de estos derechos asumiendo un rol desde la sociedad civil.

La Universidad Católica de Córdoba, Argentina ha venido impulsando una serie de investigaciones y publicaciones en la temática, y ha considerado de suma importancia la articulación e intercambio entre sectores académicos y oenegés, así como la vinculación con otros actores de relevancia en la temática. Motivo por el cual estas dos organizaciones se han vinculado para desarrollar la mencionada investigación.

- ¿En qué etapa se encuentra?

Si bien el proyecto ha finalizado cabe destacar que las organizaciones que forman parte de la Red de Promoción y tutela de derechos, conformadas a raíz

del proyecto, siguen colaborando para difundir las garantías y llevar a cabo las distintas propuestas desarrolladas. Por ejemplo, recientemente se ha llevado a cabo el primer Diplomado de Derechos de las personas migrantes en Argentina, de manera virtual, con la Universidad Católica de Córdoba, la Unión de Colectividades de Inmigrantes de Córdoba, la Fundación FIAMYD y con apoyo de la DIM Argentina.

- ¿Qué resultados arrojó hasta ahora?

Los principales productos del proyecto son sus publicaciones: el catálogo de derechos y otros materiales de difusión, que se encuentran a disposición tanto en versión electrónica como en físico.

Además, la conformación de una Red Interinstitucional de organizaciones paraguayas y argentinas que continúan la promoción de derechos de las personas migrantes.

Cabe destacar que el Catálogo de Derechos, sirve además a cualquier migrante de otro país que reside en Argentina.

- ¿Cuáles son los beneficios para la población?

A partir de los intercambios con los distintos actores claves vinculados a la temática, se han identificado canales y mecanismos de protección y tutela; asimismo a los organismos públicos y

privados, organizaciones de la sociedad civil promotoras de la protección de los derechos humanos de los migrantes, en origen (Paraguay) y en destino (Córdoba, Argentina) y se han elaborado propuestas de acción concretas para la tutela de DDHH de comunidades migrantes seleccionadas y presentado a autoridades pertinentes.

- ¿Qué otros resultados fueron obtenidos a través de este trabajo?

Se han identificado y contactado a 26 organizaciones públicas y privadas en Argentina y 16 en Paraguay, a fin de intercambiar sobre lineamientos definidos por la investigación y proponer la conformación de una red de trabajo. Se ha incluido en la publicación desarrollada, a los principales actores públicos y privados en origen y destino, contemplando sus funciones, servicios y datos de contacto (Directorio de Actores Relevantes).

También contamos con 2 publicaciones: la primera se denomina: “Derechos humanos y migración internacional. Análisis de la situación de migrantes paraguayos en Córdoba”; y el “Catálogo de Derechos humanos de migrantes en Argentina”.

La temática del proyecto ha resultado de sumo interés tanto de las instituciones públicas y organizaciones de la sociedad civil, como de las personas migrantes y familiares. A partir del trabajo se ha conformado una Red Interinstitucional para

la promoción y difusión de los derechos de las personas paraguayas migrantes en Argentina y está compuesta por la Unión de Colectividades de Inmigrantes en Córdoba (UCIC), la Casa Paraguaya de Córdoba (CPC) y la Fundación para la Inserción de Argentina en el Mundo (FIAMYD)

Contamos con el apoyo de la Universidad Católica de Córdoba (Argentina) durante el desarrollo de la investigación; de la Embajada de Argentina en Paraguay para el seminario de presentación de las publicaciones y de resultados de la investigación y apoyo económico de la DIM Argentina en la difusión de los materiales desarrollados. También es importante mencionar que el trabajo fue financiado por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) a través del programa PROCIENCIA.

Para más información los interesados pueden escribir al correo: derechoshumanosymigracion@gmail.com

Materiales: [Libro 1](#), [Libro 2](#), [Catálogo básico de personas migrantes](#)

[Audio Visual DERECHO A MIGRAR](#)

[Audio Visual DERECHO AL TRABAJO](#)

CONVOCATORIAS ABIERTAS

DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

Dirigido a:

Egresados de Ingenierías, Física, Biología, Economía, Matemáticas y Ciencias afines, que cuenten con diploma de Máster.

Fecha límite de postulaciones:
25 de octubre

POSGRADO GRATUITO



Contacto: dpinto@pol.una.py o llamar al teléfono (021) 329-6061

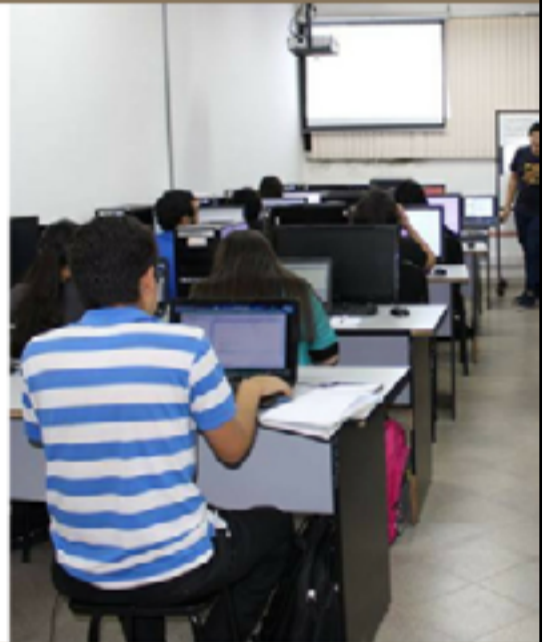
MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

Dirigido a:

Egresados de ingenierías, física, biología, economía, matemáticas y ciencias afines.

Fecha límite de postulaciones:
25 de octubre

POSGRADO GRATUITO



Contacto: mwillagra@pol.una.py o llamar al teléfono (021) 588-7281

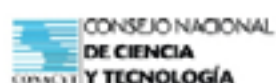
MAESTRÍA EN QUÍMICA AMBIENTAL

Dirigido a:


Profesionales de las Ciencias Químicas, nacionales o extranjeros interesados en formarse y trabajar en investigación.

Fecha límite de postulaciones:
21 de octubre


POSGRADO GRATUITO




Contacto: fyubero@qui.una.py / (021) 585-562 int. 138



CONVOCATORIA 2018 ABIERTA


**CÁTEDRA DE CIENCIA
TECNOLOGÍA
Y SOCIEDAD**
PARAGUAY

**Curso de capacitación
4ta. Edición – MODALIDAD VIRTUAL
250 horas reloj**



Periodo de postulación: 23 de agosto al 5 de noviembre de 2018
catedracts@conacyt.gov.py / Teléf.: 021- 606 774 - int.211/cel: 0991 288222

CONVOCATORIA 2018

PROGRAMA DE VINCULACIÓN DE CIENTÍFICOS Y TECNÓLOGOS



Financiamiento de:

- Estancias presenciales de investigación
- Transferencia tecnológica
- Internacionalización de la Educación Superior

Dirigido a:

- Profesionales paraguayos
- Extranjeros radicados en Paraguay
- Paraguayos residentes en el extranjero

VENTANILLA ABIERTA




Consultas a: vinculacion@conacyt.gov.py
 Para mayor información ingresar aquí:
www.conacyt.gov.py/convocatorias

PROGRAMA DE REPATRIACIÓN Y RADICACIÓN DE INVESTIGADORES DEL EXTERIOR EN EL PARAGUAY


Dirigido a:

- Universidades
- Centros académicos
- Centros de Investigación


Candidatos:

- Paraguayos radicados en el exterior
- Extranjeros de notoria calificación con deseos de radicarse en Paraguay






VENTANILLA ABIERTA
FECHA DE CIERRE: 26 DE NOVIEMBRE

Consultas a: repatriados@conacyt.gov.py
 Más información: www.conacyt.gov.py

PRÓXIMAS ACTIVIDADES



CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

CAPACITACIONES DEL ONA EN NOVIEMBRE



01 al 03/11 G. 880.000	08/11 G. 500.000	09/11 Sin costo	14 al 16/11 G. 880.000	20 al 22/11 G. 880.000
Curso para Formación de Evaluadores sobre la Norma "NP-ISO/IEC 17024:2013 Eq. ISO/IEC 17024:2012.	Gestión Metrológica, Trazabilidad de las Mediciones al Sistema Internacional.	Taller para Evaluadores y Expertos Técnicos del ONA del área de Certificación e Inspección.	Curso sobre AUDITORIA de la Norma ISO/IEC 17020:2012	Curso para Formación de Evaluadores sobre la Norma ISO 9001:2015 Sistemas de Gestión de la Calidad. Requisitos.
CONACYT, Asunción.	CONACYT, Asunción.	CONACYT, Asunción.	CONACYT, Asunción.	CDE, Alto Paraná.



CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE ENCARNACIÓN

08 Y 09 NOVIEMBRE DE 2018

CAMPUS URSANO DE LA UNAE

IV ENCUENTRO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS EMPRESARIALES

LIBERTANTES

- postulación hasta el 19/10.
- Inscripciones una vez aceptado el resumen hasta el 03/11.


OPORTOS

- Inscripciones con descuento hasta el 03/11.
- Fecha máxima de inscripción hasta el 06/11.





www.unae.edu.py/empresarial


WhatsApp: 021 205464 - 098 583 706258
 ciba@unae.edu.py



CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



PROCENCIA



INVITACION DIFUSION – CLAUSURA

PROYECTO 14-INV-424

“Adolescencia Prevenida: Detección de Indicadores de Riesgo-Resiliencia para la Educación en Calidad de Vida, Empoderamiento de Monitores del Territorio Social Beneficiario y Formación de estudiantes en Investigación Aplicada Transcultural”

Institución Beneficiaria
 Universidad Católica “Nuestra Señora de la Asunción”

Investigadora Principal y Responsable Técnico
 Dra. Norma Coppari (M.S, M.E)

Investigadores
 Lic. Laura Bagnoli, Lic. Geronimo Cotas, Lic. Heidi Lopez,
 Lic. Ursula Martinez y Lic. Monica Vera

AULA MAGNA
 Lunes 5/Noviembre/2018 – 19:00hs

Proyecto 14-INV-424 financiado por CONACYT, en el marco del Programa Paraguayo para el Desarrollo de la Ciencia y Tecnología – PROCENCIA, a través del Fondo para la Excelencia de la Educación y la Investigación (FEE) otorgado por el Fondo Nacional de Inversión Pública y Desarrollo (FONADIC).

INNOVACIÓN EN LA GESTIÓN DE EMPRENDEDORES DE ECONOMÍAS CREATIVAS

SPEAKERS



PEDRO FERNÁNDEZ CARRASCO
 Director General de Innovación y Desarrollo Tecnológico



PATRICIA GARCÍA ZÁRATE
 Subdirectora General de Investigación y Desarrollo Tecnológico



ELIA SACARONI
 Subdirectora General de Innovación y Desarrollo Tecnológico

13 NOV
 09:00 a 18:00

INVERSIÓN G. 100.000



VII FORO DE INVESTIGADORES

Impulsando la Investigación para el desarrollo científico y tecnológico del país y la región

15, 16 y 17
Nov. 2018



CONSEJO NACIONAL
DE CIENCIA
Y TECNOLOGÍA



PROCIENCIA
PROGRAMA PARAGUAYO PARA EL DESARROLLO DE LA CIENCIA Y TECNOLOGÍA



FICEN



I Jornadas Paraguayas
de Biotecnología
y sus Aplicaciones
4 al 6 de diciembre 2018

PRIMERAS JORNADAS PARAGUAYAS DE BIOTECNOLOGÍA Y SUS APLICACIONES

Fechas-Jornadas: 4, 5 y 6 de diciembre
Curso Pre-Jornadas: 3 de diciembre
Hora: 08:30 a 16:15
Lugar: Salón Judith dos Santos - FACEN
Campus Universitario – San Lorenzo

Costos:
 Profesionales: 200.000 Gs.
 Estudiantes de Postgrado: 150.000 Gs.
 Estudiantes: 50.000 Gs.
 Curso Pre-jornadas: 80.000 Gs.

Consultas: jornadasparaguayasdebiotec@gmail.com





Gobierno Nacional



INEA INNOVATION

INVESTIGACIÓN

COMO HERRAMIENTA PARA LA

INNOVACIÓN EMPRESARIAL DEL PARAGUAY



Seminario Internacional

NUTRICIÓN Y DESIGUALDADES

Transición nutricional y sus consecuencias epidemiológicas
Dr. Julio Montero (Argentina)

Enfermedades crónicas no transmisibles (ECNT) y los impuestos al consumo dañino.
Dra. Carmen Gómez (Paraguay)


El rol de los cuidados en la primera infancia, la perspectiva de género y su impacto en la sostenibilidad social.
Soc. Gabriel Corbo (Uruguay)

Pobreza y cuidado infantil. Situación de niños y niñas del Bañado Sur de Asunción.
Dra. Raquel Escobar (Paraguay)


Comentarista Patricio Dobrée

MIÉRCOLES 31 DE OCTUBRE
Lugar: Gran Hotel del Paraguay, Salón Madame Lynch
De la Residencia 902
Hora: 18:00 – 21:00


Acceso Libre y Gratuito




FISCALIDAD
PARA LA
EQUIDAD SOCIAL




CONSEJO NACIONAL
DE CIENCIA
Y TECNOLOGÍA



PROCIENCIA



INEA



CIE



SOCIEDAD CIENTÍFICA DEL PARAGUAY

III Encuentro de Investigadores

6 al 8 de noviembre en la sede de la SCP