

Comunicando ciencia, tecnología, innovación y calidad.



CONACYT celebra 10º aniversario del SENAVE

El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), a través del Ministro Presidente, Prof. Ing. Luis Alberto Lima Morra y la Ing. Alba Cabrera Urbieto, Secretaria Ejecutiva del Organismo Nacional de Acreditación (ONA); acompañó el décimo aniversario de creación del Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas (SENAVE). El acto se realizó en el Salón Belvedere y contó con la presencia de autoridades nacionales, representantes de gremios del sector privado, de organismos internacionales e invitados en general.



Exitoso Primer Rally Latinoamericano de Innovación apoyado por CONACYT

Con éxito finalizó el Primer Rally Latinoamericano de Innovación en el que participaron Paraguay, Argentina, Uruguay y Nicaragua. Los ganadores en la Categoría Innovación, fueron los estudiantes del equipo "TEAM UP", compuesto por 6 integrantes de la Universidad Pacífico y la Universidad Columbia. Por otra parte los ganadores en la Categoría Impacto Social, fueron los jóvenes de "IngeniArte", integrado por 9 estudiantes la Universidad UCSA y la Universidad Columbia. El concurso se realizó con estudiantes universitarios los días 17 y 18 de octubre, en forma simultánea desde los diferentes países.



CONACYT conmemorando el "Día Mundial de la Normalización"

El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, participó de la conmemoración del Día Mundial de la Normalización "Las Normas permiten competir en igualdad de condiciones" celebrado el martes 14 de octubre pasado, en el Instituto Nacional de Tecnología, Normalización y Metrología (INTN). Durante la apertura oficial del evento, el Director del INTN, Ing. Ever Cabrera señaló que Paraguay es uno de los pocos países, donde la institución de normalización está a cargo de una entidad pública. En tal sentido indicó que son varias las instituciones que interactúan con el INTN para el desarrollo de normas en diversas áreas.



El ONA desarrolló el Curso sobre "Directrices para la Auditoría de los Sistemas de Gestión"

El Organismo Nacional de Acreditación-ONA, del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología-CONACYT, llevó adelante el Curso para Formación de Evaluadores sobre la Norma ISO 19011:2011 "Directrices para la Auditoría de los Sistemas de Gestión", del cual fue instructora la Lic. Agripina Viveros, Directora del Área de Organismos de Certificación e Inspección. Entre los participantes se encontraban Evaluadores y Expertos Técnicos, Evaluadores en Entrenamiento, Técnicos de Entidades Acreditadas y Auditores de sistemas de gestión.



Paraguay gana 4 Medallas en la Olimpiada Latinoamericana de Astronomía & Astronáutica

Los Jóvenes Talentos de OMAPA que representaron a Paraguay durante la VI Olimpiada Latinoamericana de Astronomía & Astronáutica, en Uruguay, ganaron dos medallas de plata, dos de bronce y una mención de honor. Federico Gutiérrez (Centro Regional de Pilar, Pilar - Ñeembucu) y Evelyn Coronel (Colegio Florencio Zárate - Sapucaí, Paraguari) alcanzaron una medalla de plata cada uno. Las de bronce fueron para Gisselle Figueredo (Centro Educativo Caceres Buscio (Independencia - Guaira) y Eduardo Rodriguez (Colegio Santa Teresita del Niño Jesús, Ciudad del Este). Fátima Paiva (Col. Experimental Paraguayo y Brasil, de Asunción) recibió una mención de honor. Los representantes paraguayos son seleccionados en la Olimpiada PARAGUAYA de Astronomía y Astronáutica, que es organizada por OMAPA y El Club de Astrofísica del Paraguay, y es apoyado por el CONACYT.



El CONACYT a través del ONA y DeTIEC desarrolló el Curso "Incertidumbre en las Mediciones"

El Organismo Nacional de Acreditación (ONA) y el Proyecto para el Desarrollo Tecnológico, Innovación y Evaluación de la Conformidad (DeTIEC), ambos del CONACYT, desarrollaron el Curso sobre Estimación de Incertidumbre, entre los días 13 y 17 de octubre del corriente; con el objetivo de capacitar a técnicos de los organismos beneficiarios del Proyecto DeTIEC y expertos técnicos del ONA, brindándoles los conocimientos y herramientas para llevar a cabo las estimaciones de las incertidumbres en las mediciones. Como instructor del curso, se desempeñó el Ing. Robert Duarte, Ingeniero en Electricidad y Especialista en Normalización, Calidad y Metrología.



DeTIEC - CONACYT inaugura obras del Laboratorio del CIPI en Itapúa

CONACYT participó de la inauguración de las obras civiles del Laboratorio de Análisis de Sanidad Animal del Centro de Investigación Pecuaria de Itapúa - CIPI. Estas obras fueron financiadas a través del proyecto de Fortalecimiento al CIPI, con recursos del Proyecto DeTIEC - FOCEM, que ejecuta el CONACYT. En la ocasión se contó con la presencia del representante del CONACYT, Dr. Martín Cuevas; el Presidente del SENACSA, Dr. Hugo Federico Idoyaga; el Presidente de la Asociación Rural del Paraguay (ARP), Dr. Germán Ruíz; y el Presidente de la ARP sede Itapúa, Jorge Ayala. También se contó con la presencia de Dra. Lucila Bogado de Scheid de la Universidad Nacional de Itapúa (UNI), y de los técnicos del Proyecto DeTIEC Ing. Mónica Casanueva y el Econ. Pedro Vera.



CONACYT firma contrato con FAMETAL S.A.

El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, en el marco del Proyecto DeTIEC firmó contrato de co-financiamiento con FAMETAL S.A. para la ejecución del Proyecto de Innovación denominado "Prototipo acabado de Cocina Eléctrica a Inducción Magnética GUARANI". El proyecto de innovación adjudicado, consiste en el diseño y desarrollo de un prototipo acabado de cocina eléctrica a inducción magnética de producción nacional que pueda competir en costos, eficiencia energética, prestaciones y presentación estética a lo disponible actualmente en el mercado. La ejecución del proyecto tendrá una duración de doce meses.



II Foro Nacional de Calidad e Innovación: "Calidad, Innovación y Creatividad para agregar valor"

El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) y la Comisión Nacional de la Calidad (CNC) llevaron adelante el Segundo Foro Nacional de Calidad e Innovación con el lema "**Calidad, Innovación y Creatividad para agregar valor**". Esta actividad fue organizada en adhesión al "Mes de la Calidad", que en nuestro país se reconoce como tal al mes de Octubre, de acuerdo al Decreto N° 5725/99, para destacar durante dicho período los logros obtenidos en el mejoramiento de los procesos de producción de bienes y servicios. El evento buscó generar un espacio de reflexión con respecto a la importancia de la calidad, la innovación y la creatividad para agregar valor en las organizaciones; así como entender a la creatividad como una nueva perspectiva de la innovación y su impacto en la calidad y la competitividad, además de compartir experiencias nacionales en el ámbito de la calidad y la innovación.



Exitosa participación de Paraguay en el 5º Encuentro Latinoamericano, con 3 equipos ganadores

Paraguay participó de la 5ª Jornada Latinoamericana de Jóvenes Emprendedores, realizada en la Universidad Nacional del Litoral de Santa Fe (Argentina), en el cual tuvo un gran protagonismo, llevándose 3 de los 5 premios en Concurso. En este gran evento más de 82 emprendedores de varias universidades locales presentaron sus propuestas de ideas y planes de negocios, Paraguay participó presentando 5 propuestas. Al final del evento, Paraguay se llevó los siguientes premios: Mejor Idea de Negocio votado por el Público, Mejor Idea de Negocio votado por el Jurado, y Mejor Plan de Negocios votado por el Jurado. Participó del evento, acompañando a la delegación, el Econ. Pedro Daniel Vera R., Oficial de Incubadoras de Empresas del Proyecto DETIEC del CONACYT, financiado con recursos de FOCEM.



Precongreso Iberoamericano de Ciencia, Tecnología, Innovación y Educación

"Avanzando juntos hacia las Metas Educativas Iberoamericanas 2021" fue el lema del Precongreso Iberoamericano de Ciencia, Tecnología, Innovación y Educación organizado por CONACYT, el Ministerio de Educación y Cultura (MEC), Itaipú Binacional, y la Organización de los Estados Iberoamericanos (OEI); en la que participaron más de 300 representantes de distintas instituciones y organizaciones que se abocan al trabajo de las ciencias y las tecnologías, y que contó con la presencia de expertos de nivel internacional. En el siguiente link podrá acceder a todas las ponencias presentadas: <http://www.oei.org.py/index.php/precongreso-iberoamericano-de-ciencia-tecnologia-innovacion-y-educacion/>



CONACYT entrega premios a ganadores del V Premio Nacional de Periodismo Científico

En el marco del Precongreso Iberoamericano de Ciencia, Tecnología, Innovación y Educación; CONACYT hizo entrega de premios a los ganadores del V Premio Nacional de Periodismo Científico. En la Categoría Escrita Juvenil, el 1er. y el 2do. lugar fue para María Adelaida Alcaraz quién ganó un viaje todo pago para participar del II Coloquio Internacional de Comunicación Científica en Brasil y un IPAD 4; y en el 3er. lugar Sonia Benitez quien se ganó un IPAD Mini. En la Categoría Escrita Profesional el 1er. lugar fue para Lourdes Torres Lugo quién también ganó un viaje todo pago para participar del II Coloquio Internacional de Comunicación Científica en Brasil; el 2do. lugar fue para Pedro Gómez Silgueira quien ganó una Macbook Pro de Apple; y el 3er. lugar fue para Alex Noguera que ganó una Macbook Air de Apple. Y en la Categoría Fotografía el 1er. lugar fue para Andrés Sanabria, quien recibió una Cámara Profesional Canon T5i y una beca para estudiar fotografía en el Instituto de la Imagen; y el 2do. y 3er. lugar fue para Lilian Mabel Cabrera Ayala que ganó una Cámara semiprofesional Canon y una beca para estudiar fotografía en el Instituto de la Imagen. Para acceder a los trabajos ganadores [ingrese aquí](#).



Ministro del CONACYT participó del VIII Foro Iberoamericano de Ciencia, Tecnología e Innovación

El Ing. Luis Alberto Lima Morra, Ministro Presidente del CONACYT participó del VIII Foro Iberoamericano de Ciencia, Tecnología e Innovación, junto a otros ministros, delegados y especialistas de ciencia, tecnología e innovación de América, España y Portugal, realizado en la ciudad de Puebla -México, los días 27 y 28 de noviembre del cte. El objetivo de esta reunión fue discutir temas y propuestas que llevarán a la Cumbre Iberoamericana de Jefes de Estado y de Gobierno a celebrarse los días 8 y 9 de diciembre en el oriental estado mexicano de Veracruz. Al cierre del foro, presentaron un documento que recoge acuerdos y conclusiones del encuentro. Acordaron crear una comisión en el seno del Espacio Iberoamericano de Conocimiento (EIC), iniciativa surgida de las Cumbres Iberoamericanas, para revisar la estrategia regional en ciencia, tecnología e innovación y proponer una Agenda Iberoamericana de Cooperación.



CONACYT entregó incentivo a nuevos investigadores categorizados en el PRONII

El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT, realizó la entrega de los incentivos a los nuevos investigadores categorizados del Programa Nacional de Incentivo a Investigadores - PRONII, los investigadores ranqueados en el Nivel Candidatos a Investigador son 198, los del Nivel I son 135, los del Nivel II son 10 y los del Nivel III, son 3; que reciben entre Gs. 20.000.000 y Gs. 100.000.000 anualmente. Este desembolso se realiza en el marco del Programa PROCENCIA, financiado con recursos del Fondo para la Excelencia de la Educación y la Investigación del FONACIDE. Teniendo en cuenta la Convocatoria 2011 y 2013, han sido categorizados por el PRONII 385 investigadores.



Con apoyo del CONACYT, universidad lanza su Centro de Investigación Tecnológica

Con el financiamiento del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología – CONACYT a través del Proyecto DETIEC, la Universidad Católica de Asunción (UCA) realizó el lanzamiento del Centro de Ingeniería para la Investigación e Innovación Tecnológica (CIDIT), que estará ubicado en el campus de la UCA de Santa Librada, de Asunción. El CIDIT impulsará la innovación y transferencia de tecnología, la protección de los resultados de la investigación y tecnología transferida, el servicio de dirección y construcción, con servicios de laboratorios en la ingeniería civil y de aguas (control de calidad microbiológica y otros análisis), además de ensayos de hormigón (granulometría, probetas en obra, etc.). El Proyecto DETIEC es financiado con recursos del Fondo de Convergencia Estructural del MERCOSUR – FOCEM.



CONACYT participó del Congreso Iberoamericano de Ciencia, Tecnología, Innovación y Educación

El Ministro Presidente del CONACYT, Ing. Luis A. Lima, encabezó la delegación paraguaya que participó del Congreso Iberoamericano de Ciencia, Tecnología, Innovación y Educación realizado en Buenos Aires - Argentina. Durante esta reunión los países de la región propusieron crear un programa iberoamericano de formación de investigadores de alto nivel, similar al modelo Erasmus, que implementa desde hace varios años la Unión Europea; esta iniciativa ya fue aprobada pero debe contar con el aval de todos los gobiernos de América Latina, España y Portugal. Para acceder a la memoria ingrese a: <http://www.oei.es/congreso2014/contenedor.php?ref=memorias>



CONACYT presente en la LI Reunión Especializada de Ciencia y Tecnología del MERCOSUR

El Prof. Ing. Luis Alberto Lima Morra, Ministro Presidente del CONACYT y Coordinador Nacional por Paraguay, participó de la LI Reunión Especializada de Ciencia y Tecnología del MERCOSUR, los días 10 y 11 de noviembre del cte. en Buenos Aires-Argentina. Durante esta reunión fueron presentadas nuevas propuestas de proyectos, tales como la creación de un Centro Regional de Ingeniería en Proteínas del MERCOSUR, una Red de Neurociencias del MERCOSUR y una Plataforma de Mecatrónica del MERCOSUR. Actualmente Paraguay trabaja en el Proyecto Biomedicinas del MERCOSUR, donde comenzó con la adquisición de materiales de tecnología molecular. La próxima reunión de la RECYT esta prevista para el 18 y 19 de junio de 2015 en Brasilia- Brasil.



CONACYT presente en el lanzamiento de convocatoria de Becas ITAIPÚ Binacional 2015

ITAIPÚ Binacional, a través de la Unidad de Becas de la entidad, realizó en la mañana de este lunes 1 de diciembre, el lanzamiento oficial del Programa de Becas de Grado Universitario-Convocatoria 2015, en la sala de reuniones del Consejo de Administración. El acto de formalización protocolar contó con la presencia del director general paraguayo, James Spalding; el ministro secretario de la Juventud, Marcelo Soto; el presidente del CONACYT, Luis Alberto Lima y en representación del Ministerio de Educación y Cultura, el viceministro de Educación Superior, Gerardo Gómez Morales. Para más información ingrese a: <http://www.itaipu.gov.py/becas/>

Proyecto Desarrollo Tecnológico, Innovación y Evaluación de la Conformidad – DETIEC financiado con Fondos del FOCEM – MERCOSUR

Componente 2: Fortalecimiento del Sistema Nacional de Innovación



Ventanilla de Innovación en Empresas: Podrán solicitar financiamiento las micro, pequeñas y medianas empresas (MIPYMES), presentándose como proponentes individualmente o asociadas a otras empresas y/o instituciones que realicen investigación: universidades o centros académicos; institutos y centros de investigación; y organismos no gubernamentales y gubernamentales; nacionales o internacionales con actividades afines al desarrollo tecnológico del Paraguay. Las empresas deberán contar con al menos 3 años de operación en el mercado.
Contacto: Lic. Lisa Riveros : lriveros@conacyt.gov.py

Actividades del Mes de Diciembre

INFORME DE GESTIÓN DEL FONDO PARA LA EXCELENCIA DE LA EDUCACIÓN Y LA INVESTIGACIÓN DEL FONACIDE

Fecha: Lunes, 15 de diciembre de 2014.

Hora: 16:00hs

Lugar: Salón de Convenciones del Granados Park Hotel.

Dirigido a: Invitados especiales y a la ciudadanía en general.

Contacto: comunicación@conacyt.gov.py

INAUGURACIÓN DE LAS INSTALACIONES DE LA INCUBADORA DE EMPRESAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPÚA

Fecha: Martes, 16 de diciembre de 2014.

Hora: 19:00hs

Lugar: Sede Central de la UNI – Encarnación.

Dirigido a: La ciudadanía en general.

Contacto: pvera@conacyt.gov.py

Para comentarios, sugerencias y aportes
comunicate con nosotros a
comunicacion@conacyt.gov.py



Visita nuestra página web www.conacyt.gov.py