



FECHA: Semana del 11 al 18 de Julio – Número 10

SUMARIO

AGENDA DE CONVOCATORIAS; PRORROGA PARA BECAS COFINANCIADAS EN UNDAV ; “LA CIENCIA VA A LA ESCUELA” SE PRESENTÓ EN EL INSTITUTO MANUEL BELGRANO DE CITY BELL; EL LINTA: EN DEFENSA DEL PATRIMONIO BIOLÓGICO Y CULTURAL; BECAS POSDOCTORALES DE LA CIC ; LA CIC Y LA UNIVERSIDAD DE QUILMES PONEN EN MARCHA BECAS DE ENTRENAMIENTO COFINANCIADAS; BECAS DE ESTUDIO-COFINANCIADAS 2016 CIC-UNIVERSIDADES BONAERENSES ; CONVOCATORIA A PROYECTOS DE INNOVACIÓN Y TRANSFERENCIA EN ÁREAS PRIORITARIAS DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES (PIT-AP-BA); CONVOCATORIA DE UNIDADES EJECUTORAS DEL PROGRAMA DE MODERNIZACIÓN TECNOLÓGICA (PMT) 2016 ; FOCAL: FERIA DE ÓPTICA Y COMUNIDAD ASOCIADA A LA LUZ ; MENSAJE: A 200 AÑOS DEL 9 DE JULIO DE 1816

AGENDA DE CONVOCATORIAS

- 1.- CONVOCATORIA A PROYECTOS DE INNOVACION Y TRANSFERENCIA EN AREAS PRIORITARIAS DE LA PROVNCIA (PIT-AP-BA) (Hasta el 15 de julio)**
- 2.- CONVOCATORIA DE UNIDADES EJECUTORAS DEL PROGRAMA DE MODERNIZACIÓN TECNOLÓGICA (PMT) 2016 (Hasta el 15-07)**
- 3.- BECAS DE ESTUDIO-COFINANCIADAS 2016 CIC-UNIVERSIDADES BONAERENSES (Hasta el 12 de julio (Ver prórroga UNDAV hasta el 8 de agosto)**
- 4- BECAS POSDOCTORALES DE LA CIC**

DESARROLLO

PRORROGA PARA BECAS COFINANCIADAS EN UNDAV

La convocatoria para becas cofinanciadas con la Universidad Nacional de Avellaneda (UNDAV) quedó prorrogada para el 8 de agosto.

Las becas, asimiladas durante los dos primeros años a la categoría "estudio" de la CIC, están destinadas a jóvenes graduados universitarios que deseen iniciarse en la investigación científica y tecnológica. Los beneficiarios deberán tener al momento de iniciación del período de beca menos de treinta años de edad y haber nacido después del 1 de septiembre de 1986

Como surge de la convocatoria, los becarios que sean graduados de la Universidad Nacional de Avellaneda deberán desarrollar proyectos vinculados a Informática, Ingeniería en Materiales, y Logística, Transporte y Movilidad Urbana. El plazo de duración de las becas es de un año (entre el 01/09/2016 y el 31/08/2017), renovable por tres años más, previa aprobación de los informes anuales reglamentarios

“LA CIENCIA VA A LA ESCUELA” SE PRESENTÓ EN EL INSTITUTO MANUEL BELGRANO DE CITY BELL



En otra jornada de divulgación impulsada por la Comisión de Investigaciones Científicas de la provincia a través del programa "La Ciencia va a la Escuela", el Ing. Guillermo Garaventa coordinador Científico del Programa e investigador de la CIC- se presentó ante alumnos del Instituto Manuel Belgrano de City Bell. Afirmó que se trata de "un programa de muy alto impacto" muy grande: la respuesta de los chicos ante lo que les vamos



La actividad es impulsada por la CIC con el objetivo de incentivar y promover la ciencia en el ámbito educativo a través de charlas a cargo de científicos bonaerenses. "Recorremos escuelas y le explicamos a los chicos para qué sirve la ciencia,

de qué depende y contarles las vivencias y experiencias de cada uno y a partir de ella motivarlos para que sigan alguna carrera científica", explicó Garaventa. "Es muy importante hacer este tipo de eventos porque si queremos un

país mejor necesitamos sociedades mejores y es lo que salimos a hacer", dijo el científico quien añadió que "La Ciencia va a la Escuela es un programa de muy bajo costo, pero de muy alto impacto".

EL LINTA: EN DEFENSA DEL PATRIMONIO BIOLÓGICO Y CULTURAL

El Laboratorio de Investigaciones del Territorio y el Ambiente, perteneciente a la CIC, desarrolla investigaciones fundamentales para la convivencia de la comunidad y el territorio, sus edificios históricos y más. Alfredo Conti, su director, y el Personal de Apoyo Renaldo Coletti, visitaron Ciento por Ciencia para charlar sobre sus actividades.

La convivencia entre los seres humanos y el planeta ha sido conflictiva desde siempre. La época que atravesamos en la que el progreso tecnológico permitió, para poner una medida, alzar una ciudad entera en apenas una semana en China, los límites de respeto hacia la cultura y su patrimonio es harto difuso. En este marco suelen transitar algunas de las actividades del Laboratorio de Investigaciones del Territorio y el Ambiente, LINTA, que encabeza el arquitecto Alfredo Conti.

En una charla distendida con Ciento por Ciencia, el programa institucional que la CIC tiene en radio Provincia de Buenos Aires, el director del LINTA, Alfredo Conti, fue categórico en sus definiciones sobre el rol del Centro: "La idea es que el progreso

es hacer más edificios y más altos, y esto no es real. Los edificios, en cantidad y volumen, generan muchos problemas. Nos falta mucho para cuidar el patrimonio. Hay que sacar esa falsa idea del progreso" y agregó que desde el Linta "defendemos una calidad de vida en lo biológico y en lo cultural en una ciudad tan particular, tan única como La Plata".

A la hora de repasar las dificultades que encuentran en esta defensa del patrimonio, Conti expresó que "la especulación inmobiliaria y los negocios son muy dañinos. Nos dicen que nos oponemos al progreso... no. Defendemos una calidad de vida", a lo que Renaldo Coletti sumó: "A veces tomamos decisiones que afectan a muchos actores, los cuales no son muy escuchados y se ven representados por nosotros. En ese son, estamos trabajando en un listado de bienes patrimoniales de La Plata para ordenarlos y protegerlos".

Para terminar, y a la hora de recorrer el trabajo que más honró al LINTA en los últimos tiempos, Conti develó que "la casa Curutchet va a estar inscripta como patrimonio mundial por la UNESCO. Al Linta

BECAS POSDOCTORALES DE LA CIC

La Comisión de Investigaciones Científicas ha creado las Becas de Formación Posdoctoral con la finalidad de profundizar los estudios que condujeron a la obtención del doctorado en disciplinas Científicas y/o Tecnológicas. Están destinadas a aspirantes argentinos o extranjeros residentes en la provincia de Buenos Aires, con mérito y vocación para realizar trabajos científicos y tecnológicos originales, bajo la dirección de un Director de Tareas.

Las Becas de Formación Posdoctoral tendrán una duración máxima de dos años, y en caso que el becario ingrese a la Carrera del Investigador Científico Tecnológico, finaliza automáticamente al hacerse efectivo el

LA CIC Y LA UNIVERSIDAD DE QUILMES PONEN EN MARCHA BECAS DE ENTRENAMIENTO COFINANCIADAS

El 12 de julio finaliza la inscripción para las becas de entrenamiento cofinanciadas 2016, entre la Comisión de Investigaciones Científicas (CIC) y la Universidad Nacional de Quilmes (UNQui). Esta acción se enmarca en el acuerdo de cooperación suscripto el mes pasado entre los dos organismos, con el fin de posibilitar la iniciación en las actividades de investigación y promover la vocación científica en alumnos avanzados de

grado. El objetivo de estas becas es ayudar a la realización de prácticas y adiestramiento en las técnicas propias de las áreas del conocimiento establecidas de común acuerdo entre la CIC y la UNQui, para capacitar al becario en los aspectos operativos e instrumentales de la investigación científica, tecnológica y artística, además de reafirmar su vocación para la investigación.

Pueden ser beneficiarios de las becas, los alumnos regulares de la Universidad Nacional de Quilmes, nacidos con posterioridad al 1° de septiembre de 1988, que tengan aprobado como mínimo el 60% de los créditos/ asignaturas totales de la carrera que cursan. Éstas sólo serán compatibles con un cargo de auxiliar alumno y con becas de ayuda económica. El desarrollo de las becas deberá llevarse a cabo en el ámbito de la Universidad



LANZAN BECAS DE ESTUDIO-COFINANCIADAS 2016 CIC-UNIVERSIDADES BONAERENSES

Del 28 de junio al 12 de julio de 2016 se encuentra abierta la convocatoria al concurso de becas de estudio cofinanciadas por la CIC y por las Universidades Nacionales del Sur, de La Plata, Arturo Jauretche y Avellaneda (**ver prórroga para esta última Universidad nombrada**), todas con asiento en territorio bonaerense.

Las becas, asimiladas durante los dos primeros años a la categoría "estudio" de la CIC, están destinadas

a jóvenes graduados universitarios que deseen iniciarse en la investigación científica y tecnológica. Los beneficiarios deberán tener al momento de iniciación del período de beca menos de treinta años de edad y haber nacido después del 1° de septiembre de 1986.

Los becarios que sean graduados de la Universidad Nacional del Sur (Bahía Blanca) tendrán como temáticas de trabajo Energías Alternativas e Historia Regional. Aquellos que provengan de la Universidad Nacional de La Plata deberán presentar sus proyectos en Innovación en



Educación e Innovación en Sistemas Productivos. Mientras que los postulantes de la Universidad Nacional Arturo Jauretche (Florencio Varela) tendrán como temáticas Protección y mejora de la salud humana; Sustentabilidad y medio ambiente; Producción, trabajo y tecnología industrial; y Educación. Por último, los becarios que sean graduados de la Universidad Nacional de Avellaneda deberán desarrollar proyectos vinculados a Informática, Ingeniería en Materiales, y Logística, Transporte y Movilidad Urbana. El plazo de duración de las becas es de un año (entre el 01/09/2016 y el 31/08/2017), renovable

CONVOCATORIA A PROYECTOS DE INNOVACIÓN Y TRANSFERENCIA EN ÁREAS PRIORITARIAS DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES (PIT-AP-BA)

Hasta el 15 de julio se encuentra abierta la convocatoria a Proyectos de Investigación y Desarrollo científico y tecnológico que se enfoquen a la Innovación y Transferencia de Conocimientos en Áreas Prioritarias para la Provincia de Buenos Aires, definidas en la Comisión de Investigaciones Científicas en el marco de las políticas del Ministerio de Producción, Ciencia y Tecnología de la Provincia.

De este modo, la CIC otorgará subsidios para financiar (total o parcialmente) un número limitado de proyectos de duración bianual enfocados a las temáticas de la Convocatoria, alentando presentaciones que incluyen acciones coordinadas de Centros CIC y Universidades públicas radicadas en la Provincia de Buenos Aires.

Será condición necesaria tener al menos un beneficiario externo a la CIC y al sistema académico, del ámbito público y/o privado de la Provincia de Buenos Aires, que avale el proyecto y eventualmente participe con aportes al mismo.

Las líneas prioritarias son tecnologías aplicadas en sistemas productivos y en servicios al ciudadano. Las problemáticas generales de la primera línea están constituidas por energías y energías renovables; producción industrial, tecnología en sistemas productivos y producción agroalimentaria; logística y transporte en general; tratamiento y disposición final de residuos industriales.

Mientras que en la línea de servicios ciudadanos se encuentran políticas públicas: TICs y Educación; innovación en educación formal y no formal; TICs y salud; gestión de servicios para el paciente; interoperabilidad hospitalaria; y sistemas inteligentes de apoyo a la toma de decisiones. A su vez, se podrán presentar proyectos vinculados a aplicaciones sociales de la tecnología: ciudades inteligentes, servicios al ciudadano, ciudades sustentables y gestión inteligente de recursos.

Para más información comunicarse al (0221) 4217374, int. 260 o escribir a pitapba16@cic.gba.gov.ar

CONVOCATORIA DE UNIDADES EJECUTORAS DEL PROGRAMA DE MODERINZACION TECNOLÓGICA (PMT) 2016

La Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires (CIC) convoca a entidades de desarrollo regional y vinculación tecnológica, a postularse como Unidad Ejecutora en el marco del **Programa de Modernización Tecnológica 2016**. La inscripción sigue vigente hasta el 15 de Julio a las 12:00 hs

Podrán presentarse aquellas entidades sin fines de lucro, radicadas en la Provincia de Buenos Aires,

que incluyan entre sus objetivos la vinculación tecnológica entendida en los términos previstos por la Ley Nacional 23.877, y/o el fomento de la producción y el desarrollo local.

Las bases y formularios de presentación de la convocatoria podrán solicitarse por correo electrónico a: pmt.cic@gmail.com u obtenerse desde la página web de la CIC.: <http://www.cic.gba.gov.ar>, link Convocatorias

FOCAL: FERIA DE ÓPTICA Y COMUNIDAD ASOCIADA A LA LUZ

El 12 y 13 de agosto se realizará la Feria de Óptica y Comunidad Asociada a la Luz (FOCAL), cuyo objetivo es el intercambio de conocimientos y problemáticas entre la comunidad usuaria de la óptica y la iluminación. El evento que se realizará en la Facultad de Ingeniería de la UNLP (1 y 47), será auspiciado por la Comisión de Investigaciones Científicas de la provincia de Buenos Aires, el Centro de Investigaciones Ópticas, el Comité territorial de Óptica de la República Argentina y la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de La Plata. El encuentro se realizará en conmemoración de los 100 años de la Optical Society of America (OSA), quien auspicia en parte el desarrollo del evento. La entrada es gratuita. Para más información escribir a jofaciopunlp@googlegroups.com

MENSAJE: A 200 AÑOS DEL 9 DE JULIO DE 1816

El 9 de Julio de 1816 representantes de provincias diferentes pusieron en común la vocación de vivir en unión y libertad y el sueño de un futuro mejor. Superaron el pasado de la monarquía española para apuntar a una nueva Nación, que con el paso de los años se convirtió en una República democrática.



La independencia significa que dependemos de nosotros mismos, que nuestro futuro como sociedad y como país está en nuestras propias manos.

Desde la CIC estamos convencidos que la Ciencia y la Tecnología son instrumentos para avanzar hacia una sociedad mejor y un país en crecimiento. Generar conocimiento y soluciones a problemas concretos de la Provincia de Buenos Aires y del país debe ser nuestro aporte a una mejor Argentina.

Ing. Armando De Giusti - Presidente de la Comisión de Investigaciones Científicas

