



CONTENIDOS:

<b>Novedades</b>	[1]
<b>Convocatorias Externas</b>	[6]
<b>Convocatorias UNPA</b>	[8]
<b>Proyectos Investigación</b>	[8]
<b>Publicaciones UNPA</b>	[10]
<b>Agenda SeCyT</b>	[11]



STAFF

Boletín Informativo  
ISSN 2250-6926

Responsable:

Dra. Sandra Casas

Contenidos:

AdeS Asueta Daniel  
Ismach Lilian  
Llaneza Valeria  
Palavecino Juana  
Paredes Claudia  
Vivar Claudia

Edición de Contenidos:

Llaneza Valeria

Diseño y Difusión:

Llaneza Valeria

Novedades

Revista Digital de Informes Científico Técnicos de la Universidad Nacional de la Patagonia Austral

**ICT** Revista de Informes Científicos y Técnicos de la Universidad Nacional de la Patagonia Austral

La SeCyT informa a toda la comunidad académica y público en general que se encuentra publicada en <http://secyt.unpa.edu.ar/journal/index.php/ICTU> NPA la Revista Digital de Informes Científico Técnicos de la Universidad Nacional de la Patagonia Austral (ISSN 1852-4516), que ofrece una forma más sencilla y dinámica de acceder a estos documentos, que reflejan los aportes, contribuciones, avances o resultados de las actividades de investigación desarrolladas por alumnos, docentes, investigadores, externos y otros actores vinculados a nuestra Casa de Altos Estudios.

La UNPA diseñó los Informes Científico Técnicos como instrumentos de difusión de las actividades de CyT y espacio de publicación científica que cumple con los requisitos y exigencias de la evaluación por pares. Su Reglamento de fue aprobado por medio de la Resolución 200/08-CS-UNPA.

La revista de ICT ha sido organizada en volúmenes (uno por año) y en números (3 por año). Todos los ICT del repositorio han sido migrados a este nuevo formato y se han sumado los ICT del presente año, por lo que la revista ya cuenta con **8 volúmenes y 22 números**, que incluyen hasta el momento **156 ICT**.

Los números de la revista están disponibles como número o edición actual, y como un conjunto de archivos de números anteriores. El gestor/a de la revista puede recuperar a esta página web los números que fueron publicados antes del uso de este sistema, para que así formen parte de los archivos que estarán disponibles para los lectores/as.

La Revista ICT se encuentra indexada en LATINDEX, Research Bible, erevistas, Google scholar, Dialnet, CiteFactor, BINPAR, Scientific Indexing Services, entre otros. Siendo la única publicación de la UNPA con referato indexada.

También se puede acceder a la Revista Digital desde el sitio web institucional de la UNPA.

FUENTE: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA AUSTRAL

Implementación Sistema Integral de Gestión y Evaluación (SIGEVA)



La SeCyT informa que se implementará el Sistema Integral de Gestión y Evaluación para la presentación de los informes de avance y/o finales de los Proyectos de investigación Tipo 1, Tipo 2 o Tipo 3 en ejecución durante el año 2016.

Al respecto, se informa que ya se encuentra disponible el SIGEVA UNPA para realizar la carga de las actividades desarrolladas durante el año 2016.

A tal fin los directores, codirectores e integrantes deberán registrarse en el SIGEVA UNPA y realizar las migraciones de datos desde el Cvar, procedimiento para el cual la SECYT ha elaborado un documento de ayuda rápida que se encuentra disponible para su descarga en el portal institucional.

Es importante señalar que el proceso de carga de la información implica un trabajo colaborativo entre el Director e integrantes del equipo de investigación por lo que la SECYT recomienda comenzar con este procedimiento lo antes posible a fin de cumplimentar los informes en tiempo y forma.

Tal como fuera informado en la edición anterior este cambio obedece a las numerosas dificultades que presenta el sistema provisto por el Programa de Incentivos (WINSIP), entre las que se destacan:

1) Incompatibilidad del programa informático con

las versiones de Windows 7 (64 bits) en adelante, todas las versiones de Linux e IOS.

2) Limitaciones al momento de exportar los datos para enviar al Programa de Incentivos, ya que por defecto el sistema lo hace la unidad de disquette, dispositivo que ha sido discontinuado en gran parte de los equipos informáticos.

3) La generación de los ejecutables es realizada con la coordinación del Programa de Incentivos y la Secretaría de Ciencia y Tecnología. Para ello, se realizan distintos procesos en la información cargada vía web en el SIPI para la solicitud de incentivos anualmente, lo que en muchas oportunidades ocasiona pérdida en los datos cargados.

4) Una vez generados, los ejecutables deben ser descargados por los docentes desde sitios de alojamiento de archivos tipo Dropbox.

5) La instalación del programa se realiza en una única máquina, lo cual no permite agilizar la carga del informe con la intervención de los demás investigadores del equipo.

6) El aplicativo no permite importar los datos informados en años anteriores, en el caso de los informes finales, ni de otros aplicativos.

Para mayor información, los investigadores podrán dirigirse a las Secretarías de Investigación y Postgrado de las Unidades Académicas o bien al correo electrónico: [cvivar@unpa.edu.ar](mailto:cvivar@unpa.edu.ar).

FUENTE: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA AUSTRAL

## Resultados Nuevos Postulantes Categoría V Programa de Incentivos a Docentes Investigadores



La SeCyT informa a los Docentes Investigadores que se hayan postulado por primera vez a la Categoría V del Programa de Incentivos a Docentes Investigadores, que deberán acercarse a la Unidad Académica correspondiente a fin de notificarse debidamente de los resultados.

En este sentido se informa que se contaron con 58 postulaciones:

#	Apellido	Nombre	UUAA	Apellido	Nombre	UUAA	
1	Aguirre	Yamila Susana	UART	28	Goupillaud	Carlos	UACO
2	Albrieu	Nicolás Eduardo	UARG	29	Leguizamón	Valeria Beatriz	UACO
3	Alvarado	Carlos Ariel	UART	30	Livacic	Carlos Gustavo	UARG
4	Alvarez	Alejandra Mercedes	UARG	31	Lopez	Gladys Rosa	UARG
5	Amarilla	Carlos Daniel	UARG	32	Mancilla	Haselbach Nancy Beatriz	UARG
6	Antola	Alfredo Raimundo	UARG	33	Marccucci	Valeria Cecilia	UARG
7	Avila Puma	Miguelina	UART	34	Marderwald	Guillermina Nuri	UARG
8	Baez	Sergio Fabian	UART	35	Miranda	Mirtha Fabiana	UARG
9	Bahamonde	Susana Mabel	UARG	36	Molina	Daniel Antonio	UACO
10	Barboza	Gisel Elvira	UART	37	Moyes	Adriana Mabel	UACO
11	Birgi	Jorge Alberto	UARG	38	Musci	Emilce Carolina	UARG
12	Britos	Christian Alejandro	UARG	39	Nahuin	Martinez Karina Vanesa	UACO
13	Cabezas	Andrea Silvina	UART	40	Nieto	Karina Alejandra	UART
14	Cabrera	Maria Cristina	UACO	41	Ochoa	Gabriela Alejandra	UASJ
15	Carbajal	Fernando Félix	UASJ	42	Oyarzo	Laura Virginia	UARG
16	Carcamo	Yamile Lucia	UARG	43	Paulette	Mónica Mercedes	UARG
17	Carrizo	Ermelinda Alejandra	UACO	44	Pirosanto	Rosa Ana	UACO
18	Castillo	Amilcar Cristian	UARG	45	Quiroga	Elisa Soledad	UART
19	Chacoma	Quintana Graciela Edith	UACO	46	Ramallo	Eva	UASJ
20	Chaura	Catelican Nilda Margarita	UART	47	Ramos	Luis Enrique	UACO
21	Coloe	Ernesto Jose	UARG	48	Rigi Luperti	María Aylem	UACO
22	Costantini	Alejandra Lorena	UARG	49	Rodriguez	Herlein Diego Raul	UARG
23	Cruz	Diana Leticia Del Rosario	UART	50	Román	Viviana Carla	UACO
24	Ctibor	Juliana Elena	UACO	51	Romero	María Belén	UACO
25	Ducasse	Maira Sol	UACO	52	Saldivia	Silvia Andrea	UARG
26	García	Silveria Angela	UARG	53	Salomone	Fernando	UASJ
27	Gonzalez	Claudia Noemi	UARG	54	Serón	Mariela Inés	UACO
				55	Serpa	Leopoldo Daniel	UART
				56	Torres	Silvana Romina	UASJ
				57	Torres	María Marta	UARG
				58	Villagran	Carla	UACO

FUENTE: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA AUSTRAL

## Búsqueda de candidatos a Becas Doctorales CIT Santa Cruz 2017



La SeCyT informa que se encuentra abierta la búsqueda a candidatos a Becas Doctorales del Centro de Investigación y Transferencia de Santa Cruz.

### 1 - Beca Doctoral: "Caracterización de la fauna de oligoquetos de agua dulce de la Patagonia extra-andina austral y su rol como bioindicadores."

#### Descripción:

El objetivo del proyecto es realizar una caracterización de la fauna de oligoquetos de agua dulce en la región patagónica extra-andina de la Provincia de Santa Cruz, actualizando el listado de especies para la región y vinculando su distribución a los diferentes factores ambientales. Indagar sobre aspectos biológicos y ecológicos de las principales especies y su utilización como bioindicadores de alteraciones ambientales en cuerpos de agua dulce sujetos a impacto antrópico.

#### Lugar de trabajo:

Centro de Investigación y Transferencia de Santa Cruz (CONICET)-Unidad Académica San Julián (UNPA).

#### Investigadores responsables:

Dr. Juan Pablo Martín (CIT SC-UNPA)- Dra. Laura C. Armendáriz (ILPLA - CONICET LA PLATA - FCNyM - UNLP)

#### Requisitos del postulante:

Estudiante avanzado o graduado en Biología o disciplinas afines, que tenga intención de realizar su doctorado y presentarse a convocatoria a Becas de CONICET 2017.

El postulante deberá estar graduado al momento de asumir la Beca.

Buena disposición para los muestreos de campo y para el trabajo en laboratorio, preferentemente con buen dominio del inglés (escrito).

Estar radicado en la provincia de Santa Cruz al momento de asumir la beca.

Enviar CV, certificado analítico con calificaciones de la carrera de grado y carta de presentación describiendo sus intereses.

#### Contacto:

Dr. Juan Pablo Martín, Unidad Académica San Julián, UNPA | e-mail: [martin\\_jpablo@yahoo.com.ar](mailto:martin_jpablo@yahoo.com.ar)

### 2 - Beca Doctoral: "Evaluación de la intensidad de uso del espacio en las mesetas de Santa Cruz: el caso del Cardiel Chico y El Tobiano"

#### Descripción:

Se busca caracterizar sobre la base de un marco biogeográfico y de trabajos distribucionales las frecuencias de tipos de estructuras (por ejemplo, parapetos) y artefactos (líticos y motivos rupestres) con el fin de discutir el uso del espacio por parte de las poblaciones cazadoras recolectoras en las mesetas del Cardiel Chico y El Tobiano. En una segunda instancia se realizará la comparación y jerarquización en el marco mayor provisto por la arqueología de las mesetas del oeste de la provincia de Santa Cruz. Así, se quiere ajustar la cronología disponible, la propuesta del modelo de convergencia poblacional postulado para la meseta del lago Strobel (Belardi y Goñi 2006) y evaluar cuan logísticas o residenciales han sido las ocupaciones en el Cardiel Chico y en El Tobiano. Por último, la información generada podrá ser incorporada al corredor turístico Ruta 40 (tramo sur del lago Cardiel - El Chaltén).

Debe destacarse que en ambas temáticas ya se cuenta con una importante base de datos producida por el equipo de trabajo coordinado por los directores de la beca.

#### Lugar de trabajo:

Centro de Investigación y Transferencia de Santa Cruz

(CONICET)-Unidad Académica Río Gallegos (UNPA).

#### Investigadores responsables:

Dr. Juan Bautista Belardi y Dra. Flavia Carballo

#### Requisitos del postulante:

Ser estudiante avanzado o graduado en arqueología y radicarse en Río Gallegos, al menos parte del año.

El postulante deberá estar graduado al momento de asumir la Beca.

Enviar CV, certificado analítico con calificaciones de la carrera de grado y carta de presentación describiendo sus intereses.

#### Contacto:

Dr. Juan Bautista Belardi | email:

[juanbautistabelardi@gmail.com](mailto:juanbautistabelardi@gmail.com)

### 3 - Beca Doctoral: "Uso del espacio, tecnología lítica y circulación de rocas en la cuenca del lago Viedma, provincia de Santa Cruz"

#### Descripción:

A partir de un marco biogeográfico y sobre la base del estudio de la distribución espacial de artefactos en superficie y en estratigrafía se busca reconocer el paisaje arqueológico regional. A partir de aquí se evaluarán diferencias en la intensidad de uso del espacio por parte de las poblaciones cazadoras recolectoras a lo largo del Holoceno. El estudio distribucional será complementado y profundizado con el análisis de la disponibilidad y circulación de rocas aptas para la talla para luego estudiar la tecnología lítica. Los resultados serán comparados e integrados con los obtenidos, empleando la misma perspectiva teórico-metodológica, en cuencas circundantes (lagos Tar-San Martín y Argentino). Por último, la información generada podrá ser incorporada al corredor turístico Ruta 40 (tramo sur del lago Cardiel - El Chaltén).

Debe destacarse que en ambas temáticas ya se cuenta con una importante base de datos producida por el equipo de trabajo coordinado por los directores de la beca.

#### Lugar de trabajo:

Centro de Investigación y Transferencia de Santa Cruz (CONICET)-Unidad Académica Río Gallegos (UNPA).

#### Investigadores responsables:

Dr. Juan Bautista Belardi y Dra. Flavia Carballo

#### Requisitos del postulante:

Ser estudiante avanzado o graduado en arqueología y radicarse en Río Gallegos, al menos parte del año.

El postulante deberá estar graduado al momento de asumir la Beca.

Enviar CV, certificado analítico con calificaciones de la carrera de grado y carta de presentación describiendo sus intereses.

#### Contacto:

Dr. Juan Bautista Belardi | email:

[juanbautistabelardi@gmail.com](mailto:juanbautistabelardi@gmail.com)

La presente convocatoria es de modalidad "ventanilla permanente". La información referente se irá actualizando en la sección "Ciencia y Tecnología" de la página web de la UNPA:

<http://www.unpa.edu.ar/seccion/ciencia-y-tecnologia>

FUENTE: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA AUSTRAL

## Beneficiarios de la convocatoria de Becas de Estímulo a las Vocaciones Científicas 2016



La SeCyT informa, de acuerdo a lo solicitado por la Secretaría Ejecutiva del CIN y en base a la reglamentación de la Convocatoria 2016 del Programa de Becas de Estímulo a las Vocaciones Científicas (aprobada mediante Resolución C.E Nº 1137/16) el listado completo de postulantes beneficiados.

Nº de Orden: 1

Postulante: Yanina Anabel, Gadea Robledo

Director: Marcela, Arpes

Codirector: -

Área: Humanidades

Puntaje Total: 87,2

Nº de Orden: 2

Postulante: Silvana Paola, Cáceres

Director: Julio César, Romero

Codirector: -

Área: Ciencias Sociales

Puntaje Total: 79

Nº de Orden: 3

Postulante: Carolina Elizabeth, Vidal

Director: Viviana Mariel, Navarro

Codirector: Silvana Laura, Espinosa

Área: Ciencias Sociales

Puntaje Total: 72,3

Nº de Orden: 4

Postulante: Rocío Aluminé, Luque

Director: Carla Araceli, Moscardi

Codirector: Larry Dennys, Andrade

Área: Ciencias Naturales y Exactas

Puntaje Total: 70,9

Nº de Orden: 5

Postulante: María Florencia, Padrón

Director: Silvia Noemí, Ferrari

Codirector: -

Área: Ciencias Naturales y Exactas

Puntaje Total: 66,9

Nº de Orden: 6

Postulante: Hernán Ismael, Sosa

Director: Gabriela, Gaetan

Codirector: Adriana Elba, Martín

Área: Ingenierías y Tecnologías

Puntaje Total: 63,5

Nº de Orden: 7

Postulante: Angel Omar, Bravo

Director: Carlos Victor Manuel, Labriola

Codirector: Hugo Alberto, Moyano

Área: Ingenierías y Tecnologías

Puntaje Total: 62,9

Nº de Orden: 8

Postulante: Marcos Horacio, Vasquez Vasquez

Director: Pablo Javier, Vidal

Codirector: Ana Carolina, Olivera

Área: Ingenierías y Tecnologías

Puntaje Total: 62

Nº de Orden: 9

Postulante: Maximiliano Fernando, Medina

Director: María Eugenia, De San Pedro

Codirector: -

Área: Ingenierías y Tecnologías

Puntaje Total: 61,6

Nº de Orden: 10

Postulante: Gabriela Andrea, Vidal

Director: Alicia Pompeya, Cáceres

Codirector: Cristian Ariel, Ampuero

Área: Ciencias Sociales

Puntaje Total: 60,8

Nº de Orden: 11

Postulante: Rita Soledad, Lopez

Director: Esteban Jorge, Vernik

Codirector: Milton Waldemar, Riquelme

Área: Ciencias Sociales

Puntaje Total: 60,3 [+ Más Información](#)

FUENTE: CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL

## Aportes de investigador de la UNPA en un artículo sobre bosques de la Revista Science



La SeCyT informa que en el volumen 354, número 6309 de la revista científica SCIENCE, el pasado 14 de octubre se publicó el artículo de investigación, titulado "Positive biodiversity-productivity relationship predominant in global forests", entre cuyos autores se encuentra el Dr. Pablo Peri, investigador de la UNPA (ICASUR), INTA y CONICET.

El trabajo refiere en términos generalas a la ecología forestal y en particular a la relación biodiversidad-productividad (BPR), cuyo estudio resulta fundamental para la comprensión de la crisis de extinción global y sus impactos en el funcionamiento del ecosistema. El trabajo se apoya en datos que abarcan 44 países y la mayoría de los

biomas terrestres, y revela que la pérdida continua de biodiversidad resultaría en un descenso acelerado de la productividad forestal en todo el mundo. Los resultados aportados ponen de relieve la necesidad de reevaluar la valoración de la biodiversidad y los beneficios potenciales de integrar y promover la conservación biológica en la ordenación de los recursos forestales y las prácticas forestales

La revista SCIENCE es una de las publicaciones periódicas más importantes y prestigiosas de la comunidad científica internacional. Sus indicadores (factor de impacto e índice H) la ubican entre las mejores rankeadas a nivel de calidad y excelencia científica. [+ Artículo](#)

FUENTE: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA AUSTRAL

## CIT Santa Cruz apuesta a los Proyectos PIO y Pampa Azul para iniciar abordaje de problemáticas reales de la región



CONICET, se reunieron a finales del mes de octubre en Río Gallegos para coordinar las últimas acciones de este año y comenzar a proyectar un 2017 en el que está previsto que se inicien acciones concretas orientadas a la solución de problemáticas reales de la provincia y la región.

En el marco de una nueva visita a Río Gallegos del director del CIT, Dr. Hugo Sirkin, el Consejo Directivo estuvo abocado principalmente al desarrollo de Proyectos de Investigación Aplicada (PIO) para presentar en la convocatoria específica que impulsa el CONICET con el fin de promover una mayor comprensión y atención de problemáticas y desafíos que afronta el país en su proceso de desarrollo.

Los proyectos, que están en una etapa inicial de su desarrollo, estarían orientados a medio ambiente, energías alternativas y problemáticas sociales de Santa Cruz

Asimismo, se avanzó en el análisis en torno a la participación del CIT en la iniciativa 'Pampa Azul', que coordina el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva - y en el que participan los Ministerios de Relaciones Exteriores y Culto, Agricultura, Ganadería y Pesca, Turismo, Defensa, Seguridad y la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable-, orientada a impulsar la investigación científica, la exploración y la conservación en el Mar Argentino.

Cabe destacar que a un año de su creación, este nodo de gestión tripartita avanzó significativamente en temas organizativos; en la solicitud de ingresos, tanto de personal de apoyo como de docentes de la UNPA y la UTN a la carrera de Investigador Científico del CONICET; en la consecución de equipamiento y radicación de instrumental y recientemente formalizó la presentación de postulaciones a las becas doctorales del organismo, con 17 aspirantes.

### Nueva etapa

El director del Centro de Investigaciones y Transferencia, Dr. Hugo Sirkin, manifestó que "hasta ahora fundamentalmente el trabajo fue armar las presentaciones de becas, el personal de apoyo, los ingresos a la carrera de CONICET y ahora estamos poniendo el acento en la preparación de estos proyectos orientados, que se van a desarrollar con distinto grado de participación en las sedes académicas que integran el CIT".

"Estamos desarrollando un proyecto sobre ambiente, otro sobre energía y posiblemente presentemos un tercero sobre problemáticas sociales de Santa Cruz, que es una provincia muy compleja socialmente y muy extensa", indicó Sirkin, quien recordó que los PIO "apuntan a la transferencia de los resultados de investigaciones para satisfacer demandas locales y resolver problemas".

En el caso de medio ambiente sostuvo que el objetivo es "ver si ayudamos a fortalecer la información sobre cambio climático y abordamos el tema de la remediación de daños que se han producido por las industrias minera y petrolera", mientras que en el eje de Energía consideró que "Santa Cruz tiene un potencial mareo motriz muy grande por la amplitud de mareas".

En tal sentido, reparó en el trabajo articulado en el marco de la iniciativa 'Pampa Azul', dado que "el mar es un lugar prácticamente equivalente en extensión a lo que es el país continental, pero está prácticamente descuidado".

"No se conoce, no hay información, no hay investigación científica sistemática, entonces ese proyecto va a tener un centro muy importante en Santa Cruz y particularmente en Río Gallegos, que es un punto de mucho interés y está previsto que acá se inicie un programa de evaluación sistemática de parámetros marítimos que son muy importantes para la producción de energía", precisó.

En tal sentido, comentó que ya se radicó en la capital provincial "una serie importante de instrumental que se había comprado para un proyecto previo de Y-TEC, que es una empresa tecnológica de YPF y el CONICET, pero YPF a partir de este año se retiró del proyecto, entonces ahora estamos localizando este instrumental en la UTN, que tiene la capacidad para mantener esos equipos que se van a usar en las investigaciones marítimas".

### Visibilización

Los integrantes del Consejo Directivo se reunieron también con autoridades del Gobierno Provincial, que busca generar una Marca Patagonia en torno al guanaco. "Es un problema real que tiene la producción agropecuaria y al mismo tiempo hay una posibilidad de aprovechamiento de un recurso muy grande, porque la estimación es que hay 1.200.000 cabezas de guanaco", precisó Sirkin.

Cabe recordar que el CIT participó en el mes de octubre en el Pre- Simposio de Bioeconomía que reunió a funcionarios, académicos, científicos, productores y emprendedores de nuestro medio con el objetivo de compartir experiencias y propiciar la construcción de una agenda común, con una mirada estratégica sobre el futuro de la región.

Todas estas acciones le permiten decir a Sirkin que el CIT "está logrando una visibilización no solo en las instituciones que lo integran, sino también en los ámbitos gubernamentales y en la comunidad.

No obstante, reconoció que resta aun "avanzar en la coordinación del trabajo común entre los investigadores de la UNPA y de la UTN, que es un problema más general, porque siempre se tiende al desarrollo más bien aislado y yo creo que los CIT son un buen instrumento para mejorar esa situación".

"Hay mucho potencial en las dos universidades y tenemos que juntarlos. Creo que es un tema en el que tenemos que avanzar porque la acción común es muy útil y potencia mucho las posibilidades de tener resultados transferibles, resultados que realmente sean novedosos", agregó Sirkin, quien señaló que otro de los grandes objetivos para 2017 es "relacionarnos más con los organismos de gobierno locales y provinciales para ver realmente cómo podemos orientar por lo menos una parte del sistema hacia la solución de los problemas reales que hay en la región".

El CIT 'Santa Cruz' fue creado en octubre de 2015 a partir de la firma de un convenio entre la UNPA, la UTN y el CONICET y junto al CIT 'Golfo San Jorge' constituyen los primeros asentamientos del organismo nacional en nuestra jurisdicción.

FUENTE: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA AUSTRAL

## Convocatorias Externas

### Programa Iberoamericano de Formación de Doctores en el Área de las Ciencias del Mar



El Programa de Formación de Doctores en el área de las Ciencias del Mar está coordinado por la Universidad de Cádiz (UCA) y se lleva a cabo con el auspicio de la Asociación Universitaria Iberoamericana de Posgrado (AUIP).

Tiene como objetivo brindar oportunidades de formación doctoral a estudiantes, profesores e investigadores iberoamericanos vinculados a instituciones universitarias pertenecientes a la AUIP.

Esta actuación se dirige especialmente a solicitantes procedentes de la Universidad Simón Bolívar (Colombia) y la Universidad Laica "Eloy Alfaro" de Manabí (Ecuador). No obstante, permite también la participación de otros candidatos provenientes de instituciones asociadas a AUIP.

El objetivo fundamental es que los seleccionados puedan realizar una tesis doctoral en alguno de los Programas de Doctorado adscritos a la Escuela Internacional de Doctorado en Estudios del Mar (EIDEMAR), del Campus de Excelencia Internacional del Mar (CEIMAR).

El programa va dirigido a graduados, licenciados, profesionales y profesores de universidad que estén en posesión de una maestría que en su respectivo país permita el acceso a los estudios de doctorado y que esté relacionada con la temática objeto del doctorado.

El programa financiará becas para un total de **quince** (15) alumnos.

Seis (6) de estas becas se adjudicarán a alumnos vinculados a la Universidad Laica "Eloy Alfaro" de Manabí (Ecuador) y cuatro (4) a alumnos pertenecientes a la Universidad Simón Bolívar (Colombia).

Las cinco (5) becas restantes se adjudicarán entre los alumnos cuyas solicitudes provengan de otras universidades latinoamericanas, vinculadas a la AUIP. Las becas se considerarán definitivas cuando los beneficiarios hayan aprobado el Curso de introducción a la investigación en estudios marinos.

En el caso de que las solicitudes recibidas, de una u otra procedencia, no fueran suficientes o no cumplieran con los estándares establecidos por la UCA, las plazas de ese cupo podrán añadirse a las del otro cupo.

Cada beca tiene una dotación máxima de **9.000 euros** para realizar tres estancias de investigación en la Universidad de Cádiz con el fin de desarrollar la tesis doctoral.

La convocatoria permanecerá abierta hasta el 12 de enero de 2017.

[+ Más Información](#)

FUENTE: ASOCIACIÓN UNIVERSITARIA IBEROAMERICANA DE POSTGRADO

### Proyectos de Investigación sobre Biotecnología Industrial



El Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva financiará a universidades y centros de investigación que participen en proyectos multidisciplinares que incluyan al menos uno de los siguientes enfoques científicos:

- Biología sintética para el diseño y construcción de nuevos elementos biológicos, dispositivos o sistemas, o el rediseño de los sistemas biológicos naturales existentes con fines de aplicabilidad, mediante el uso, entre otros, de sistemas ortogonales, circuitos de regulación, estrategias de genoma mínimo y protocélulas.

- Biología de sistemas para la optimización de procesos biológicos, incluyendo la investigación de mecanismos de regulación de los procesos intra e intercelulares para la bioproducción, modelado, desarrollo de nuevos métodos computacionales y otros nuevos enfoques metodológicos.

- Uso de herramientas bioinformáticas (por ejemplo, estandarización de datos, modelado, repositorios abiertos) para la identificación y utilización de las rutas metabólicas. Los conjuntos de datos pueden tener diferentes orígenes. Están incluidos el mapeado y la explotación de los procesos celulares y capacidades metabólicas con fines de bioproducción y mejora de cepas/variedades.

- Estrategias biotecnológicas (también en combinación con métodos químicos) para transformar intermediarios de base biológica (building blocks) en moléculas de alto valor añadido mediante procesos sostenibles

La convocatoria permanecerá abierta hasta el 2 de marzo de 2017.

[+ Más Información](#)

FUENTE: MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN PRODUCTIVA

### Convocatoria 2017-2019 Proyectos de Investigación Plurianuales (PIP)



El Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) informa que se financiarán en esta convocatoria Proyectos de Investigación Plurianuales (PIP) con Grupos de Investigación liderados o integrados por al menos dos (2) investigadores del Consejo de planta o contratados. Podrán integrar el proyecto investigadores de otras instituciones, becarios o personal de apoyo.

Para el cálculo del monto total del PIP se tendrá en cuenta

el número de investigadores CONICET del grupo. Los becarios podrán participar solamente del proyecto de investigación en el que participe su Director.

La presentación en SIGEVA estará abierta entre el **1º de marzo y el 31 de marzo de 2017**.

[+ Más Información](#)

FUENTE: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS

## V Concurso Ciencia en Foco, Tecnología en Foco



Ministerio de  
Ciencia, Tecnología  
e Innovación Productiva  
Presidencia de la Nación

El Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva informa que se encuentra abierto el concurso para que fotógrafos, profesionales o aficionados, e investigadores se animen a brindar una mirada propia sobre las innovaciones científicas y tecnológicas desarrolladas en Argentina.

El concurso tiene como objetivo fomentar en el público en general el interés por el desarrollo de la ciencia y la tecnología, ya sea como espectadores o fotógrafos aficionados; promover la riqueza visual de la ciencia para los fotógrafos profesionales e invitar a la comunidad académica, científica y a las empresas de base tecnológica que registren de forma artística buena parte de su universo de trabajo.

Pueden participar de la convocatoria todos aquellos fotógrafos profesionales, estudiantes y aficionados, investigadores, empresas, instituciones del sistema

científico tecnológico nacional, comunidad académica, organizaciones sin fines de lucro y público general mayores de 18 años. Las imágenes seleccionadas formarán parte de una muestra a realizarse durante en 2017.

Por cada categoría se entregarán dos distinciones de \$15.000 cada una y dos menciones especiales. Además, por el Premio Especial FOTOMANO otorgado por la Fundación Argentina de Nanotecnología se entregarán dos distinciones de 10.000 cada una y dos menciones especiales. Una vez finalizada la votación del jurado se abrirá la votación al público a través de la cual se otorgará una mención honorífica para la fotografía elegida.

La convocatoria permanecerá abierta hasta el 2 de marzo de 2017.

[+ Más Información](#)

FUENTE: MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN PRODUCTIVA

## Convocatoria Globalstars para Proyectos de I+D



Ministerio de  
Ciencia, Tecnología  
e Innovación Productiva  
Presidencia de la Nación

El Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, junto con la Agencia de Austria para la Promoción de la Investigación, el Banco Público de Inversión Francés, el Departamento de Ciencia y Tecnología de Sudáfrica, el Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial de España y el Consejo de Investigación Científico y Tecnológico de Turquía financian proyectos empresariales de desarrollo e innovación tecnológica que involucren empresas de dos de estos países.

La convocatoria estará abierta para proyectos de todas las ramas de actividad y cualquier tecnología de base para el desarrollo de tecnología innovadora a escala piloto y/o prototipo. Además, los proyectos deben promover la generación de soluciones tecnológicas cuyo desarrollo

alcance una escala de laboratorio o equivalente y que den lugar a un producto, proceso o servicio innovador con perspectivas de mercado, a escala piloto o de prototipo. En este sentido, los proyectos deben suponer beneficios para las partes de forma equilibrada.

En el caso de Argentina, los proyectos serán financiados por los instrumentos ANR Ventanilla Internacional de FONSOFT y ANR Internacional de FONTAR.

La convocatoria permanecerá abierta hasta el 22 de marzo de 2017.

[+ Más Información](#)

FUENTE: MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN PRODUCTIVA

## EMPRETECNO 2016



AGENCIA

La Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica (ANPCYT), a través del Fondo Argentino Sectorial (FONARSEC), convoca a la presentación de propuestas orientadas a la creación de nuevas Empresas de Base Tecnológica.

La presente convocatoria (aprobada mediante Resolución de Directorio de Agencia N° RESOL-2016-559-E-APNDANPCYT#MCT) tiene por objetivo promover la creación de nuevas empresas de base tecnológica (EBT) que generen el crecimiento sostenido a través de la diversificación de las exportaciones y el aumento del valor agregado de la producción. Para ello, se financiará parcialmente el desarrollo de empresas basadas en la aplicación de conocimiento en los distintos sectores productivos.

Serán beneficiarios instituciones públicas y/o privadas dedicadas a actividades de desarrollo científico-tecnológico

y de innovación y Empresas Nacionales productoras de bienes y servicios, ligados con un emprendedor o grupo emprendedor bajo un régimen de Convenio Asociativo Público/Público o Público/Privado o Privado/Privado (CAPP).

El monto mínimo del aporte no reembolsable para cada proyecto es \$1.500.000. El monto máximo es \$6.000.000. El financiamiento de las propuestas consistirá en un aporte que no superará el 80% del costo total de las actividades contenidas en el proyecto. El 20% restante deberá ser aportado por el CAPP en concepto de CONTRAPARTE por sí o a través de terceros.

La convocatoria permanecerá abierta hasta el 6 de febrero de 2017.

[+ Más Información](#)

FUENTE: AGENCIA NACIONAL DE PROMOCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA

### Resultados Becas de Investigación - Convocatoria 2017



En la última reunión de la Comisión de Ciencia y Tecnología de la Universidad Nacional de la Patagonia Austral, realizada el 7 de diciembre, se resolvió el orden de mérito de las Becas de Iniciación a la Investigación para Alumnos de Grado/Pregrado, y Postgrado. Fueron recepcionadas, en total 11 postulaciones resultando el siguiente orden de mérito:

Postulantes de Grado/Pregrado:

**Aspirante:** Vargas, Fernando Ezequiel

**UUAA:** UACO

**Instituto:** Tecnología Aplicada

**Puntaje:** 77,00

**Aspirante:** Villarroel, Matias Nicolas

**UUAA:** UARG

**Instituto:** Trabajo, Economía y Territorio

**Puntaje:** 71,01

**Aspirante:** Trinidad, Franco A.

**UUAA:** UARG

**Instituto:** Tecnología Aplicada

**Puntaje:** 68,67

**Aspirante:** Azzolina, Yésica Aida

**UUAA:** UARG

**Instituto:** Educación y Ciudadanía

**Puntaje:** 54,09

**Aspirante:** Rogel, Bibiana Claudia

**UUAA:** UARG

**Instituto:** Tecnología Aplicada

**Puntaje:** 53,19

**Aspirante:** Gesto, Estefanía Soledad Malvina

**UUAA:** UARG

**Instituto:** Tecnología Aplicada

**Puntaje:** 51,54

**Aspirante:** Gonzalez, Cristhian

**UUAA:** UARG

**Instituto:** Ciencias del Ambiente, Sustentabilidad y Recursos Naturales

**Puntaje:** 50,84

**Aspirante:** Ortega, Camila Ailen Macarena

**UUAA:** UARG

**Instituto:** Ciencias del Ambiente, Sustentabilidad y Recursos Naturales

**Puntaje:** 48,56

**Aspirante:** Pereyra, Mariela Milagros

**UUAA:** UARG

**Instituto:** Educación y Ciudadanía

**Puntaje:** 45,42

Postulantes de Postgrado:

**Aspirante:** Valdez, Jorge Ceferino

**UUAA:** UACO

**Instituto:** Tecnología Aplicada

**Puntaje:** 72,23

**Aspirante:** Cardozo, Claudia Georgina del Rosario

**UUAA:** UACO

**Instituto:** Tecnología Aplicada

**Puntaje:** 71,70

FUENTE: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA AUSTRAL

### Proyectos de Investigación

#### Metodos Numericos y Sistemas Dinámicos

Esta propuesta, radicada en el Instituto de Tecnología Aplicada, se ejecuta en la UARG bajo el código **PI 29/A375** desde 01/01/2016. Este proyecto es dirigido por Jorge Luis Naguil, codirigido por María Laura Ivanissevich, e integrado por Paula Alejandra Millado, Sebastián Alejandro Hernández y Javier Ernesto Romani.

##### Resumen Técnico:

Esta propuesta de trabajo pretende utilizar métodos numéricos y/o desarrollar técnicas meta heurísticas a fin de aplicarlas en la simulación y solución de sistemas dinámicos

lineales y no lineales provenientes de distintos campos de aplicación (petroquímica, electromecánica, etc). Se buscarán aplicaciones y/o necesidades del entorno regional, interactuando en lo posible con grupos de trabajo ya consolidados, para lograr un mayor impacto local de la propuesta. Asimismo cabe destacar el interés de consolidar un núcleo multidisciplinario, cuyos integrantes puedan utilizar la temática propuesta para dar fin a sus estudios de posgrado.

FUENTE: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA AUSTRAL

## Investigación de borde y decolonialidad: ejes para construcción de conocimientos desde los márgenes de las ciencias sociales. Hacia la formación de un semillero de investigación

Esta propuesta, radicada en el Instituto de Trabajo, Economía y Territorio, se ejecuta en la UARG bajo el código **PI 29/A374** desde 01/01/2016. Este proyecto es dirigido por Silvia Carina Valiente, e integrado por Romina Behrens, Natalia Michniuk, Javier Marcos Montane, Pablo Marcelo Godoy, Jorgelina Beatriz Berte, Moira Silvana Ramon, Celeste Ester Mansilla, Yanina Paola Valdebenito, Karla Lizeth Aceves Padilla, Christian Ramon Ricardo Bravo y Julieta Godfrid.

### Resumen Técnico:

Este Proyecto se centrará en abordar ejes para la construcción de conocimientos desde las márgenes de las ciencias sociales. La misma se apoyará sobre criterios metodológicos y teórico-epistemológicos. En este sentido, la investigación desde los márgenes o marginal, liminal o de borde no sólo es una postura epistémica, sino un posicionamiento ético y político. Lo marginal no es estar fuera, sino en el umbral, en las fronteras, entre el adentro y el afuera, entre lo instituido y lo instituyente, entre lo conocido y lo inédito. Abre nuevas posibilidades para

pensar, imaginar, leer y construir la realidad social. Pone en evidencia los límites y las arbitrariedades del orden social. En este intersticio la investigación de borde es compatible con la perspectiva decolonial. Desde estas propuestas aspiramos en este proyecto a potenciar la investigación de borde, cuya práctica requiere mayor conceptualización y elaboración epistemológica, y que dé cuenta de nuevas búsquedas en la actividad investigativa. El diálogo entre los participantes emerge como una exigencia que garantiza la confluencia de saberes. Como desafío se propone construir alternativas críticas y una reflexión epistemológica que dé cuenta de nuevas búsquedas. Desde estos lineamientos en el marco de este proyecto se priorizará la formación de los integrantes del equipo en la producción investigativa de borde siguiendo una metodología cualitativa de orientación dialógica compatible con la perspectiva Decolonial, aspectos que pueden servir de apoyo a otros equipos de investigación en el que varios de los integrantes de este equipo participamos.

FUENTE: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA AUSTRAL

## La población enfermera adulta mayor jubilada de la ciudad de Río Gallegos, percepción de su estado de salud

Esta propuesta, radicada en el Instituto de Salud e Interacción Socio-Comunitaria, se ejecuta en la UARG bajo el código **PI 29/A376** desde 01/01/2016. Este proyecto es dirigido por María Laura Ivanissevich, codirigido por Sara Haydee Ojeda, e integrado por Evangelina del Valle Brito, Pablo Cesar Crotti, Barrientos Edecia Muriel Ojeda, Valeria Ines Meza, Azucena del Valle Rojas, Gloria Patricia Vega y Eugenia Vega.

### Resumen Técnico:

A través de un estudio cualitativo se indagará acerca de la percepción que tiene el personal de enfermería Adulto Mayor jubilado de su propio estado de salud, en la ciudad de Río Gallegos. La conformación de los indicadores estarán dirigidos a la apreciación física y psicoemocional relacionada con las condiciones, lugar y factores de riesgo del área

específica donde se desempeñó. El relevamiento de los mismos estará a orientado a la búsqueda de signos de alteraciones como por ejemplo osteomioarticulares y circulatorias, en el orden físico y en el orden psicoemocional, depresión y angustia. La población en estudio abarcará al jubilado tanto del sistema previsional estatal como privado incluyendo tanto al auxiliar de enfermería como al enfermero/a profesional. Se realizará una evaluación cualitativa acorde a la metodología de investigación que se adopte. El proyecto ayudará a mostrar la calidad de vida de un colectivo social de AM, a visibilizar las condiciones laborales que tuvieron, ayudará a orientar políticas de salud ocupacional, a delinear servicios de salud para AM y aportará a la construcción de la historia de la enfermería de Santa Cruz.

FUENTE: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA AUSTRAL

## Análisis y evolución de la actividad hidrocarburífera y portuaria en la Zona Norte de la provincia de Santa Cruz

Esta propuesta, radicada en el Instituto de Trabajo, Economía y Territorio, se ejecuta en la UACO bajo el código **PI 29/B203** desde 01/01/2016. Este proyecto es dirigido por Mariano Prado, e integrado por Ramon Marcelo Robledo, Zulma Vanesa Cordoba, Alberto Nicolas y Paula Ofelia Gonzalez.

### Resumen Técnico:

El presente proyecto de investigación pretende dar continuidad a la línea de investigación que viene desarrollando el equipo investigador y que se encuentra orientado al análisis de las principales actividades productivas de la zona norte de Santa Cruz y su impacto en el desarrollo local. En el marco del debate en torno al desarrollo local, se propone profundizar el análisis de las dinámicas productivas relacionadas con las actividades consolidadas - hidrocarburífera y portuaria- debido a que estas son las más significativas en la estructura económica y social, como así también indagar sobre las características del tejido empresarial como actor relevante para el desarrollo de la región. Así, y como marco conceptual de base, se considera que las empresas regionales o empresas para la región son aquellas en donde la propiedad de los medios de producción se encuentra en la región; un porcentaje importante de las ganancias son reinvertidas en

la región; la incorporación de los recursos humanos tiene en cuenta la mano de obra local y son responsables en el cuidado del medio ambiente regional. Estas empresas responden a las características de los denominados empresarios regionales: la identidad regional, la autonomía decisional y la predisposición para la socialización de sus acciones en coordinación con los actores políticos y científicos regionales (Boisser, S., y Silva, V.; 1990). Importantes autores como Manuel Castell sostienen que se está en presencia de la consolidación de un nuevo modelo económico (algunos autores lo denominan Nueva Economía o Economía de la Sociedad del Conocimiento) caracterizado por el uso intensivo de la información y el conocimiento - incluso como factor productivo-, la globalización de la producción y del acceso al capital y la organización flexible en redes. Se trata de un cambio que no solo afecta la economía sino también todas las demás dimensiones sociales. Las organizaciones de la nueva economía se caracterizan por su flexibilidad para organizarse en redes internas y con otras empresas ubicadas en distintas regiones del mundo en torno a nodos. Esta capacidad es tecnológica, basada en las telecomunicaciones, el transporte rápido y los sistemas de información.

FUENTE: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA AUSTRAL

## Antropología de las Políticas Educativas y desarrollo en Santa Cruz. Entre el Neoliberalismo y el escenario del Kirchnerismo

Esta propuesta, radicada en el Instituto de Trabajo, Economía y Territorio, se ejecuta en la UACO bajo el código **PI 29/B204** desde 01/01/2016. Este proyecto es dirigido por Mario Arturo Palma Godoy, e integrado por Armando Rodolfo Lehmann, Mario Alberto Rodriguez, Carlos Norberto Cayetano Gomez, Laura Roxana Cordoba, Daniel Antonio Cabral Marquez, Natalia Magadan, Cristina Anabel Carrizo, Ezequiel Andres Leiva, Maximiliano Gabriel Cassarini y Mauricio Victor Guzman.

### Resumen Técnico:

Se propone abordar las Políticas Educativas que ocurren en el Territorio de Santa Cruz desde una perspectiva epistemológica, teórica y metodológica, que interpela las

actuales condiciones socio históricas del campo educativo, desde un enfoque que prioriza la Antropología Social. El enfoque disciplinario permitirá construir una perspectiva holística y comprensiva de los puntos de vistas de los actores del pasado y del presente que han tenido responsabilidad histórica en la estructuración de las políticas educativas y sus acciones vinculantes con los problemas del desarrollo. En tal horizonte el trabajo de campo estará orientado a conocer los factores que favorecen u obstaculizan la construcción y sostenibilidad de políticas educativas en tanto componente estratégico del desarrollo endógeno y de la dirección estratégica de las políticas educativas.

FUENTE: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA AUSTRAL

## Publicaciones UNPA

### La universidad y el desafío de construir sociedades inclusivas. Debates y propuestas sobre modelos universitarios desde una perspectiva comparativa



Aranciaga Ignacio (Comp.), Chiroleu Adriana, Mazzola Carlos, Suasnábar Claudio, Schneider Débora, Juarros Fernanda, Noriega Jaquelina, Rovelli Laura Inés, Silvestre Marcos, Unzué Martín, Marquina Mónica, Mainero Nelly, Emiliozzi Sergio, Correa Valeria, Kandel Victoria.

199 pags. | ISBN ISBN 978-987-3714-31-3

© 2016 Universidad Nacional de la Patagonia Austral

El presente libro se edita gracias a una convocatoria de los Proyectos de Fortalecimiento de Redes Interuniversitarias VI del Programa de Promoción de la Universidad Argentina, en el ámbito de la Secretaría de Políticas Universitarias y es una propuesta para reflexionar sobre y desde la universidad, sus problemas que a criterio de las instituciones constituyen un núcleo fundamental de la futura agenda de la Educación Superior. En este sentido, el libro supone el abordaje conjunto de dos planos: el de la conformación de los proyectos societales, y el de los proyectos de universidad, en ambos casos, planteando las temáticas desde la perspectiva comparativa. En el caso de los proyectos societales, la intención es efectuar un análisis y reflexión de la conformación de los mismos a nivel regional, contrastando los ejes de tensión que se disputan y las formas de sociedad que se generan en cada caso. Los proyectos de universidad por su parte, contienen diversas problemáticas: las cuestiones del acceso, la permanencia y el egreso de la universidad, de la vinculación de ésta con las demandas locales a través de ofertas formativas, de investigación y de transferencia, constituyen focos a los que permanentemente se enfrenta la gestión universitaria en función del rol social de la universidad con su medio, su país y el mundo. En este sentido, la política y la gestión, y la reflexión sobre sus prácticas, forman parte de la misión de una institución que tiene por propósito desempeñar un rol social determinante.

Palabras Claves: educación superior; inclusión; políticas públicas; universidad.

FUENTE: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA AUSTRAL

## Salutación



La Secretaría de Ciencia y Tecnología de la Universidad Nacional de la Patagonia Austral, Dra. Sandra Casas, junto al personal de Apoyo Administrativo del área, desea y quiere compartir con la comunidad universitaria un afectuoso saludo en estas fiestas, augurando el mayor de los éxitos en todas las acciones que se emprendan.

Agradecemos todo el apoyo, compromiso y colaboración manifestados durante el año que concluye, invitándolos a renovarlos para el 2017.

## Agenda SeCyT 2017

La Secretaría de Ciencia y Tecnología, en conjunto a las Secretarías de Investigación y Postgrado de las Unidades Académicas, en la última reunión del año, acordaron la agenda de actividades del área para el ciclo 2017.

FECHA	ACTIVIDADES
10 de Febrero	Fecha límite para carga en sistema de solicitud 2016 de Incentivo a Docentes Investigadores
11 de Marzo	Informes Finales/Avance (SIGEVA)* y Planillas de Medición
21 de Marzo	Entrega en SECYT de los Informes
01 de Abril	Vto. Subsidios 2016 PI Tipo I, II y III
Todo Abril	Convocatoria PCC, PJI
19 de Mayo	Reunión de Medición (Secretarios y Veedores) 2º cuota subsidios PI tipo I (Modificable si se superpone con reunión COSU)
03 de Julio	Vto. Subsidios 2016 PDTs, PJI, PCC
10 de Julio	Apertura sistema SIGEVA para carga de Informes Parciales y Finales de PI en SIGEVA
07 al 11 de Agosto	Entrega de Informe de Avance de Becarios 2017**
01 de Agosto al 15 de Septiembre	Convocatoria PI Tipo I, II y III Externos
15 de Septiembre al 15 de Octubre	Convocatoria Becas de Iniciación, Becas de Postgrado y Directores Externos
12 de Diciembre	Vencimiento Liberación 2º cuota subsidios PI tipo I
Entre 15/11 y 05/12	Reunión Evaluación becas (Secretarios)
15 de Diciembre	Entrega solicitud Incentivos 2017

\* Cierre de Sistema SIGEVA

\*\* Se solicitará informe correspondiente a la primera mitad del periodo de ejecución (marzo-julio) según modelo.

## Agenda SeCyT 2016

MARZO	ABRIL	MAYO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	DI CIEMBRE
11 Entrega Informe Avance/Final y Planilla Medición	1 Vencimiento Subsidios 2015 * Convocatoria PCC * Convocatoria PJI 1-30	20 Reunión de Medición (Secretarios y Veedores) 2º cuota subsidios PI tipo I	1 Inicio Convocatoria PI 8-12 Entrega de Informe de Avance de Becarios 2015	15 * Cierre Convocatoria PI * Inicio Convocatoria Becas Iniciación, Becas Postgrado, Directores Externos	21 IV Encuentro de Investigadores, Becarios y Tesistas Cierre Convocatoria Becas Iniciación, Becas Postgrado, Directores Externos 15	entre 15/11 10/12 Reunión Evaluación Becas Vencimiento Liberación 2º cuota subsidios PI tipo I 12 15 Entrega solicitud incentivos

© 2016 Secretaría de Ciencia y Tecnología - Universidad Nacional de la Patagonia Austral  
Av. Lisandro de la Torre 860 - Río Gallegos - CP 9400 - Santa Cruz - Argentina - Tel: +54 02966-442376/77  
boletinsecyt@unpa.edu.ar