

**LIX RECYT
REUNIÓN ESPECIALIZADA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL
MERCOSUR**

ACTA N° 01/19

ANEXO IV

Buenos Aires, 10 de mayo de 2019



MERCOSUR / RECYT / CADCyT / ACTA N° 01/19

LIX REUNIÓN ESPECIALIZADA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA – RECYT

COMISIÓN DE APOYO AL DESARROLLO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO

(CADCyT)

Se realizó en la ciudad de Buenos Aires, República Argentina, el día 09 de mayo de 2019, la Reunión de la Comisión de Apoyo al Desarrollo Científico y Tecnológico (CADCyT), celebrada en el marco de la LIX Reunión Ordinaria de la Reunión Especializada de Ciencia y Tecnología (RECYT), con la presencia de las Delegaciones de Argentina, Brasil, Paraguay y Uruguay.

La PPTA dio la bienvenida a las delegaciones presentes, augurando un buen desarrollo de los trabajos, y poniendo a consideración la agenda de la reunión, la cual fue aprobada.

La Lista de Participantes consta como **AGREGADO I**.

La Agenda de la reunión consta como **AGREGADO II**.

En la reunión fueron tratados los siguientes temas:

1. PROGRAMA MARCO DE CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN.

La Delegación de Argentina, celebró el trabajo realizado por el grupo ad-hoc previsto para la evaluación del Programa Marco de Ciencia, Tecnología e Innovación 2015-2019 (MERCOSUR/CMC/DEC. N°44/14), conforme lo acordado en la última reunión plenaria de la RECYT.

1.1. Evaluación del Programa Marco 2015-2019.

La Delegación de Uruguay detalló una propuesta de grilla para la evaluación

del actual PM. Se destaca la importancia de este ejercicio para destacar las iniciativas que han sido exitosas y sortear dificultades que se han presentado en el pasado.

Dicha evaluación se encuentra en etapa de intercambio y debate de las Delegaciones sobre la base de la estructura propuesta por Uruguay.

Se debatió asimismo sobre la importancia de contemplar la existencia y naturaleza de los recursos prevista para cumplimentar el programa.

La Delegación de Brasil propone contratar un consultor por medio de su Ministerio de la Ciencia, Tecnología, Innovaciones y Comunicaciones para apoyar el trabajo de evaluación del PM en base a la planilla propuesta por la Delegación de Uruguay. La propuesta fue bien recibida por las Delegaciones.

El trabajo será supervisado por la CADCyT y el resultado será dado a conocer en la próxima Reunión de la RECYT.

1.2. Propuesta Programa Marco 2020-2024.

Con base en la evaluación del Programa Marco vigente las Delegaciones elaboraran un Plan Estratégico para el próximo período.

1.3. Reestructuración de la RECYT.

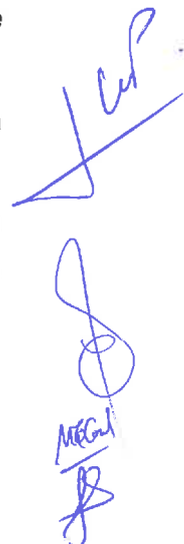
Sobre la base de las normativas del MERCOSUR relacionados con la RECYT, las Delegaciones comenzaron el debate sobre la necesidad de revisar y actualizar los objetivos y principales directrices de la RECYT.

La Comisión lo analizara de forma continua.

2. Fondo MERCOSUR de Promoción de la Ciencia, Tecnología e Innovación.

La Delegación de Uruguay informó sus avances sobre la propuesta presentada en la LVIII Reunión RECYT (Acta Nro. 02/2018).

Las Delegaciones reafirman la importancia de contar con un FONDO para la promoción de la Ciencia, Tecnología e Innovación del MERCOSUR y se acuerda continuar trabajando sobre la propuesta.

Handwritten signatures in blue ink on the right margin of the page. The top signature is a large, stylized 'J' with 'cup' written above it. Below it is another signature, and at the bottom is a signature that appears to be 'Miguel'.

3. RECONOCIMIENTO DE TRABAJOS DESTACADOS EN CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN.

3.1. Premio Mercosur de Ciencia y Tecnología.

La Delegación de Brasil informó respecto del avance sobre las inscripciones de la edición 2018 del Premio Mercosur de Ciencia y Tecnología. Al respecto, solicitó al resto de las Delegaciones reforzar la divulgación de la convocatoria dado el bajo número de inscripciones.

La Delegación de Paraguay manifestó que sus investigadores experimentaron problemas para postularse en la plataforma del premio y propuso que se realicen capacitaciones para los integrantes de esta comisión de modo que se pueda brindar colaboración en estos casos.

La Delegación de Brasil informó que el CNPQ está a disposición para solucionar estos problemas.

Teniendo en cuenta el bajo número de trabajos recibidos hasta el momento la Delegación de Brasil propone que, si al 27 de mayo del corriente no aumenta la cantidad de postulaciones, postergar el cierre de las inscripciones hasta el 18 de junio de 2019. En caso de postergar la fecha de cierre, la reunión de la Comisión de Evaluación pasara del 13/08/2019 al 22/08/2019.

Se establece el 1 de junio como fecha límite para el envío de los nombres de los evaluadores.

Los resultados de la evaluación serán difundidos hasta el 20/09/2019.

La entrega de premios se realizara durante la LX RECYT (PPTB).

Las Delegaciones se comprometen a intensificar la difusión del premio para aumentar el número de trabajos.

3.2. Premio de Periodismo Científico del Mercosur.

La Delegación de Paraguay informó los avances del Premio. La presentación consta como **AGREGADO III**.

La Delegación de Uruguay solicitó detalles de las convocatorias anteriores con indicadores relativos a la participación de los países. La Delegación de Paraguay se comprometió a enviar esas informaciones.

Por último la Delegación de Paraguay solicitó que se envíen los datos de los

integrantes de la comisión evaluadora de los países antes del 03 de junio del corriente.

3.3. CINECIEN.

La Delegación de Argentina informó que se encuentra trabajando en conseguir nuevas formas de financiar la realización de la próxima edición del Concurso de Cine Científico del MERCOSUR (CINECIEN).

Las Delegaciones debatieron sobre la posibilidad de atraer aportes de socios público-privados para el patrocinio del Premio, por ejemplo empresas con base en los cuatro países.

4. ELABORACIÓN DE UN PROGRAMA DE FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS.

4.1. ERASMUS.

La Delegación de Argentina informó el trabajo que lleva adelante su Oficina de Enlace con la Unión Europea (UE) en el programa ERASMUS para la movilidad de investigadores en el marco de la educación superior, y de las acciones RAISE del Programa Marie Slowdovska Curie (MSCA).

Con la información recibida, esta Comisión evaluará las posibilidades de potenciar la participación de investigadores de la región en dichos programas, así como elaborar un programa similar en el ámbito del MERCOSUR.

4.2. Cooperación con el IILA.

La Delegación de Argentina informó sobre la posibilidad de acceder al programa de becas que cuenta el Instituto Ítalo Latinoamericano (IILA) con sede en Roma y que cuenta con fondos del gobierno italiano.

Las Delegaciones manifestaron su interés y se comprometieron en indagar opciones para acceder al mencionado programa de becas.

5. PROPUESTA DE UN PROGRAMA DE INFRAESTRUCTURA DE INVESTIGACIÓN.

Argentina por medio de la Subsecretaria de Coordinación Institucional de la Secretaria de Gobierno de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva

informó sobre las acciones que se vienen realizando en el ámbito de la CELAC-UE en lo que respecta a la identificación de infraestructuras de investigación.

La Comisión tomó conocimiento de dichas acciones y dado el interés del tema se articulará con el subgrupo de trabajo de la CELAC integrado por los países miembro del MERCOSUR.

Uruguay destaca la importancia de identificar los criterios en común para definir qué infraestructuras de investigación tienen capacidades en el MERCOSUR y pueden ser de interés para los países miembro; cómo se pueden coordinar a nivel MERCOSUR; y definir una primer ruta estratégica de uso compartido de infraestructuras de investigación a nivel MERCOSUR.

6. SEGUIMIENTO DEL PROGRAMA DE TRABAJO 2019-2020.

Las Delegaciones ven con beneplácito las acciones que se vienen desarrollando en el programa de trabajo de los temas de incumbencia en tiempo y forma de la Comisión.

7. OTROS ASUNTOS.

Las Delegaciones se comprometen a identificar diferentes fuentes de Financiamiento como por ejemplo la CAF, OEA, BID y Comisión Europea.

Se intercambiaron ideas con relación a las posibilidades de financiamiento de la Comisión Europea para proyectos de la RECYT. Para profundizar este tema, se decidió realizar en oportunidad de la próxima RECYT, una reunión con la Delegación de la Unión Europea en Brasil, con la posibilidad de que participen representantes de otras Delegaciones UE y de las Oficinas de Enlace con la Unión Europea de los países miembro.

En relación a la Popularización de la Ciencia la Comisión destacó la importancia de retomar acciones en este tema.

PRÓXIMA REUNIÓN.

La próxima reunión será convocada oportunamente por la próxima PPT en ejercicio.

AGREGADOS.



Handwritten signatures in blue ink, including a large signature at the top right and a smaller one at the bottom right.

Los agregados que forman parte de la presente Acta son los siguientes:

AGREGADO I Lista de participantes.

AGREGADO II Agenda.

AGREGADO III Presentación del Premio Periodismo Científico del MERCOSUR 2019.



Por la Delegación de Argentina

Karina Mariela POMBO



Por la Delegación del Brasil

Eliana CARDOSO EMEDIATO

de AZAMBUJA



Por la Delegación de Paraguay

María Teresa CAZAL



Por la Delegación de Uruguay

Graciela MORELLI



AGREGADO I

ACTA N° 2019/01

LIX RECYT

REUNIÓN ESPECIALIZADA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL MERCOSUR

(CADCYT)

COMISIÓN DE APOYO AL DESARROLLO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO

LISTA DE PARTICIPANTES

AGREGADO I**LIX REUNIÓN ESPECIALIZADA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL MERCOSUR (RECyT)
(CADCyT)****COMISIÓN DE APOYO AL DESARROLLO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO****ACTA N° 01/2019****LISTA DE PARTICIPANTES****DELEGACIÓN DE ARGENTINA**

NOMBRE	ÓRGANO	EMAIL	TELÉFONO
Karina POMBO	Dirección Nacional de Cooperación e Integración Institucional Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología	kpombo@mincyt.gob.ar	+54 11 4891-8300 Int. 4154
Cristina MARRON MANTIÑAN	Dirección Nacional de Mercosur Ministerio de Exteriores y Culto	rrn@mrecic.gov.ar	+54 11 5555-8968 // 4819-7878

DELEGACIÓN DE BRASIL

NOMBRE	ÓRGANO	EMAIL	TELÉFONO
Eliana CARDOSO EMEDIATO DE AZAMBUJA	Coordenação Geral de Serviços Tecnológicos (CGST) Departamento de Políticas e Programas de Apoio à Inovação (DEPAI) Secretaria de Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (SETEC) Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações (MCTIC).	emediato@mctic.gov.br	+55 61 2033-7811
Paulo ALVIM	Secretaria de Empreendedorismo e Inovação Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação e Comunicações	Paulo.alvim@mctic.gov.br	:(+55 61) 2033-7800

DELEGACIÓN DE PARAGUAY

NOMBRE	ÓRGANO	EMAIL	TELÉFONO
María Teresa CAZAL	Coordinadora Alternativa de la Comisión Sociedad de la Información Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT)	mcazal@conacyt.gov.py	(595)(21)506223/ 506369 interno 123

DELEGACIÓN DE URUGUAY

NOMBRE	ÓRGANO	EMAIL	TELÉFONO
Graciela Morelli	Coordinadora Nacional Alternativa RECYT - Uruguay Coordinadora Comisión de Apoyo al Desarrollo Científico y Tecnológico. Dirección de Cooperación Internacional y Proyectos Ministerio de Educación y Cultura	graciela.morelli@mec.gub.uy	+598 2916 1016

Jca



AGREGADO II

ACTA N° 2019/01

LIX RECYT

REUNIÓN ESPECIALIZADA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL MERCOSUR

(CADCyT)

COMISIÓN DE APOYO AL DESARROLLO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO

Handwritten signature or mark in blue ink.

AGENDA



LIX RECYT

REUNIÓN ESPECIALIZADA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL MERCOSUR

AGENDA

COMISIÓN DE APOYO AL DESARROLLO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO (CADCyT)

FECHA: 9 de mayo de 2019

LUGAR: Sala 302, 3º piso, Conicet, Godoy Cruz 2290 Polo Científico Tecnológico.
Buenos Aires, ARGENTINA

HORA DE INICIO: 09:00

09:00 APERTURA

Aprobación de la agenda propuesta

09:15 PROGRAMA MARCO DE CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Evaluación del Programa Marco 2015-2019

Propuesta Programa Marco 2020-2024

Reestructuración de la RECYT

FONDO MERCOSUR DE PROMOCIÓN DE LA CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

10:45 PAUSA PARA CAFÉ

11:00 RECONOCIMIENTO DE TRABAJOS DESTACADOS EN CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

Premio MERCOSUR de Ciencia y Tecnología

Premio de Periodismo Científico del MERCOSUR

CINECIEN

11:45 ELABORACIÓN DE UN PROGRAMA DE FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS

ERASMUS

Cooperación con el IILA

PROPUESTA DE UN PROGRAMA DE INFRAESTRUCTURA DE INVESTIGACIÓN

12:30 SEGUIMIENTO DEL PROGRAMA DE TRABAJO 2019-2020

OTROS ASUNTOS

Elaboración y firma del acta

13:00 ALMUERZO

Lucy



AGREGADO III

ACTA N° 2019/01

LIX RECYT

REUNIÓN ESPECIALIZADA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL MERCOSUR

(CADCYT)

COMISIÓN DE APOYO AL DESARROLLO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO

**PRESENTACIÓN DEL PREMIO PERIODISMO CIENTIFICO
DEL MERCOSUR 2019**

TERCERA EDICIÓN
**PREMIO DE PERIODISMO CIENTÍFICO DEL
MERCOSUR**

Comisión de Apoyo al Desarrollo Científico y Tecnológico CADCyT
LIX REUNIÓN ESPECIALIZADA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL MERCOSUR - RECYT

Buenos Aires, Mayo 2019

ANTECEDENTES

- El Premio Periodismo Científico del MERCOSUR es una iniciativa de la Reunión Especializada de Ciencia y Tecnología del MERCOSUR (RECyT) y de los organismos de ciencia y tecnología de los países miembros y asociados al MERCOSUR.
- La propuesta fue presentada por el CONACYT y aprobada en la reunión de la RECyT realizada en Asunción, en diciembre de 2015.

OBJETIVOS

- Promover la comunicación de la ciencia, tecnología e innovación en el MERCOSUR para su apropiación por la sociedad, a través del Periodismo Científico.
- Estimular una mayor presencia de la ciencia, la tecnología y la innovación en los medios de comunicación de los países miembros y asociados del MERCOSUR.
- Fomentar la participación de los jóvenes en actividades de comunicación periodística de la ciencia.

TEMÁTICA DE LA RECYT

INDUSTRIA 4.0



ABORDAJES

1. Innovación, tecnologías disruptivas y nuevos modelos de negocio

- Uso de tecnologías disruptivas para impulsar las organizaciones, aumentar la productividad e insertar la innovación en las etapas del proceso productivo.
- Nuevos modelos de negocios impulsados por las transformaciones causadas en los procesos industriales.

2. Agricultura 4.0 y sus impactos en la sociedad

- Utilización de nuevas tecnologías para contribuir a la producción e industrialización de productos agrícolas.
- Utilización de la agricultura 4.0 (TIC y nuevas tecnologías digitales) para elevar los índices de productividad, la eficiencia del uso de insumos, la reducción de los costos de mano de obra, la mejora de la calidad del trabajo y la seguridad de los trabajadores, y la reducción de los impactos al medio ambiente.

3. Impactos sociales

- Impactos de la industria 4.0 en la sociedad y en los modelos tradicionales de trabajo.
- Como las nuevas tecnologías cambian el escenario de trabajo y las habilidades necesarias para el mismo.

ACTO DE LANZAMIENTO

26 de abril - Día del Periodista Paraguayo



REPERCUSIONES EN PRENSA Y PORTALES

The screenshot shows the ABC website on May 8, 2019. The main headline reads "Lanzan nueva edición de premio al periodismo científico" (New edition of the award for scientific journalism). The text below states: "El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) lanzó la tercera edición del Premio Periodismo Científico del MERCOSUR y la novena edición del Premio Nacional de Periodismo Científico." A video player is visible at the bottom of the article, showing a woman speaking at a podium during the award ceremony.

The screenshot shows the Ultima Hora website on April 27, 2019. The main headline reads "Conacyt lanza otra edición del premio de periodismo científico" (Conacyt launches another edition of the award for scientific journalism). The text below states: "El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) presentó ayer la tercera edición del Premio de Periodismo Científico del Mercosur y la novena edición del Premio Nacional de Periodismo Científico." A video player is visible at the bottom of the article, showing a woman speaking at a podium during the award ceremony.

Lanzan nueva edición del Premio: x

No es seguro | www.nanduti.com.py/2019/04/27/lanzan-nueva-edicion-del-premio-periodismo-cientifico-del-mercosur/

Aplicaciones Facebook Bitly, The power of... Google Aplicaciones Twitter Mi Alfresco Escritores.org - Rec... Natalia PDF a DOCX - Con... Convertir PDF a JPG...

Radio Siete FM Concert Rock & Pop Mburucuyá

POLÍTICA POLICIALES ECONOMÍA DEPORTES MUNDO TECNOLOGÍA ANIMALADAS MÁS

 **ñanduti**
Diario Digital

Escucha En Vivo
Hora Pico
10:00 a 12:00
Pelusa Rubin, Willian Domínguez, Camilo Soares y Hugo Estigarribia

Martes, 30 de Abril de 2019
26°C
+ 27°C máxima + 22°C mínima
Mayormente nublado (día)

Inicio > Actualidad > Lanzan nueva edición del Premio Periodismo Científico del MERCOSUR

Lanzan nueva edición del Premio Periodismo Científico del MERCOSUR

27 abril, 2019

Me gusta 10 Tweet

El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) lanzará la tercera edición del Premio de Periodismo Científico del MERCOSUR y la novena edición del Premio Nacional de Periodismo Científico. El acto de lanzamiento está previsto para el viernes 26 de abril a las 10:00 horas, en la Sala Luis H. Berganza del CONACYT.

Premio de Periodismo Científico: x

https://www.mercosur.int/premio-de-periodismo-cientifico-del-mercosur/

Aplicaciones Facebook Bitly, The power of... Google Aplicaciones Twitter Mi Alfresco Escritores.org - Rec... Natalia PDF a DOCX - Con... Convertir PDF a JPG...

Español, Português, English

¿Quiénes Somos? Temas Ciudadanos Política Comercial Documentos y Normativa Prensa / Publicaciones SIM

MERCOSUR

Premio de Periodismo Científico del MERCOSUR



Buscar

Buscar...

Popular Reciente

-  Suspensión de Venezuela en el MERCOSUR
05 de agosto de 2017
-  Convocatoria para Bases de Expertos - FOCEM
15 de julio de 2018
-  Convocatoria N°09/18 Técnico(a) para el Sector de Administración (SA)

ES 10:44 a.m. 08/05/2019

DIFUSIÓN

Siguientes pasos

- Promover el certamen a nivel de medios y periodistas del MERCOSUR, a través de los miembros de la RECYT.
- En Paraguay:
 - Visitar medios de comunicación y universidades que cuentan con la carrera de Comunicación, Periodismo y a fines.
 - Contactar con investigadores interesados en la divulgación científica.

RECYT **MERCOSUR** **Oficina de Montevideo**
Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura

PREMIO PERIODISMO CIENTÍFICO DEL MERCOSUR
Tercera Edición

PRÊMIO DE JORNALISMO CIENTÍFICO DO MERCOSUL
Terceira Edição

Tema: Industria 4.0

LÍNEAS DE ABORDAJES

1. Innovación, tecnologías disruptivas y nuevos modelos de negocio
2. Agricultura 4.0
3. Fabricación avanzada y futuro del trabajo

DIRIGIDO A

Profesionales y estudiantes de periodismo y carreras afines; investigadores de las diferentes áreas de la ciencia, que tengan incursión en espacios periodísticos en países miembros y asociados del MERCOSUR, que deseen presentar sus trabajos periodísticos. Se incluye igualmente a fotógrafos profesionales.

OBJETIVO

Promover la comunicación de la ciencia, tecnología e innovación en el MERCOSUR para su apropiación por la sociedad, a través del Periodismo Científico, además de estimular una mayor presencia de la ciencia, la tecnología y la innovación en los medios de comunicación de los países miembros y asociados, y fomentar la participación de los jóvenes en actividades de comunicación periodística de la ciencia.

ORIGEN

Fue creado en 2015 y es una iniciativa de la Reunión Especializada en Ciencia y Tecnología del MERCOSUR (RECYT) y de los organismos de ciencia y tecnología de los países miembros y asociados al MERCOSUR, organizado por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología del Paraguay, con el apoyo de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura Oficina Regional de Ciencias (UNESCO).

CATEGORÍAS

1. Escrita
 - Modalidad Junior
 - Modalidad Profesional
2. Fotográfica

Serán premiados los primeros tres lugares de cada categoría y modalidad.

Inscripciones:
Hasta el 15 de octubre de 2019

PRÊMIO DE JORNALISMO CIENTÍFICO DO MERCOSUL
Terceira Edição

Tema: Indústria 4.0

LINHAS DE ABORDAGENS

1. Inovação, tecnologias disruptivas e novos modelos de negócio
2. Agricultura 4.0
3. Manufatura avançada e futuro do trabalho

DIRIGIDO A

Profissionais e estudantes de jornalismo e carreiras afins; pesquisadores das diferentes áreas da ciência que tenham incursão em espaços jornalísticos nos países membros e associados do MERCOSUL, que desejam apresentar seus trabalhos jornalísticos. Estão incluídos também fotógrafos profissionais.

OBJETIVO

Promover a comunicação da ciência, tecnologia e inovação no MERCOSUL para sua apropriação pela sociedade, por meio do Jornalismo Científico, além de estimular uma maior presença da ciência, da tecnologia e da inovação nos meios de comunicação dos países membros e associados, e fomentar a participação dos jovens nas atividades de comunicação jornalística da ciência.

ORIGEM

Criado em 2015, é uma iniciativa da Reunião Especializada em Ciência e Tecnologia do MERCOSUL (RECYT) e dos organismos de ciência e tecnologia dos países membros e associados ao MERCOSUL, organizado pelo Conselho Nacional de Ciência e Tecnologia do Paraguai, com o apoio da Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura Oficina Regional de Ciências (UNESCO).

CATEGORIAS

1. Escrita
 - Modalidade Júnior
 - Modalidade Profissional
2. Fotográfica

Serão premiados os três primeiros lugares de cada categoria e modalidade.

Inscrições:
Até dia 15 de outubro de 2019

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA **Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología** **Presidencia de la Nación** **MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA, INOVAÇÕES E COMUNICAÇÕES** **PÁTRIA AMADA BRASIL GOVERNO FEDERAL** **mec**

Para más informaciones, consultar en periodismoscientificomercosur@conacyt.gov.py o en el sitio www.conacyt.gov.py

Para mais informações, consultar periodismoscientificomercosur@conacyt.gov.py ou o site www.conacyt.gov.py

CALENDARIO 2019

Actividades	Fechas
▪ LANZAMIENTO	26 de abril
▪ Fecha límite para envío de propuestas	15 de octubre
▪ Juzgamiento de trabajos	Segunda quincena de Octubre
▪ Difusión de lista de ganadores	31 de octubre
▪ Ceremonia de premiación	Noviembre

TERCERA EDICIÓN
PREMIO DE PERIODISMO CIENTÍFICO DEL MERCOSUR

¡Gracias por su atención!