



Boletín Secyt



Universidad Nacional
de Catamarca

SEPTIEMBRE 2018 - NÚMERO 13

Somos memoria: terrorismo de Estado y guerra de Malvinas

Por Secretaría de Ciencia y Tecnología

Participá de las capacitaciones para docentes organizadas por la iniciativa Los Científicos van a las escuelas.

Fecha: 18 de septiembre de 2018 de 9.30 a 13.30 horas

La capacitación será dictada por Valentina Salvi que se centrará en describir los problemas, perspectivas y ejes de la memoria y el terrorismo de Estado, y Rosana Guber quien analizará nuevos enfoques del conflicto de la guerra por las Malvinas e Islas del Atlántico Sur.

Rosana Guber es Ph.D. y Master of Arts por la Johns Hopkins University de Baltimore (Estados Unidos) y tiene una maestría en Ciencias Sociales por la Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (Argentina). Además es licenciada en Ciencias Antropológicas por la Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad de Buenos Aires e Investigadora principal del CONICET.

Valentina Salvi es doctora en Ciencias Sociales por la Universidad Estadual de Campinas (Brasil), magíster en Comunicación y Cultura y licenciada en Sociología por la Facultad de Ciencias Sociales de la Universidad de Buenos Aires. Además es investigadora del CONICET

Sobre las capacitaciones

Las capacitaciones están dirigidas a docentes de todo el país, pueden participar a través de streaming o de manera presencial. Sus objetivos son brindar herramientas de mejora para los proyectos de investigación áulicos, clubes de ciencia o de cualquier índole, y ofrecer estrategias de abordaje de problemáticas diversas del ámbito educativo.

Los docentes participantes que presenten el Trabajo Final recibirán un certificado de asistencia por 15 horas.



Somos memoria: terrorismo de Estado y guerra de Malvinas

Las capacitaciones están dirigidas a docentes de todo el país, pueden participar a través de streaming o de manera presencial. Sus objetivos son brindar herramientas de mejora para los proyectos de investigación áulicos, clubes de ciencia o de cualquier índole, y ofrecer estrategias de abordaje de problemáticas diversas del ámbito educativo

Página 1



Página 1

Noche Europea de los investigadores e investigadoras

Por Secretaría de Ciencia y Tecnología

Sumate a la jornada de actividades de divulgación científica que realizaremos en simultáneo con más de 340 ciudades europeas.

Fecha 28 de Septiembre de 2018 a las 17 hs.

La Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras de Madrid es un proyecto de divulgación científica que se celebra simultáneamente en 340 ciudades europeas desde 2005 y que este año sumará a la Argentina como el primer país participante fuera de Europa.

La propuesta sumará actividades especiales en Buenos Aires, a cargo de científicos beneficiados por el programa Marie Skłodowska-Curie (MSCA) de la Unión Europea. Habrá charlas y talleres sobre temas vinculados a la salud, ambiente, matemática y nanotecnología, entre otras propuestas.

Argentina participa por primera vez de la novena



edición de este evento, en el marco de un programa Acciones Marie Skłodowska-Curie (MSCA) de la Unión Europea, a través del Centro Cultural de la Ciencia (C3) y el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva.

Más información [Noche europea de los investigadores y las investigadoras](#)

NOCHE EUROPEA DE LOS INVESTIGADORES E INVESTIGADORAS

La propuesta sumará actividades especiales en Buenos Aires, a cargo de científicos beneficiados por el programa Marie Skłodowska-Curie (MSCA) de la Unión Europea.



Financiamiento:

Aportes reembolsables para servicios tecnológicos

Por Secretaría de Ciencia y Tecnología

Están destinados a desarrollar nuevas soluciones tecnológicas para la prestación de servicios orientados a aumentar la competitividad del sector productivo basado en el conocimiento científico y/o tecnológico y a promover la prestación de nuevos servicios tecnológicos y/o mejorar los existentes tendiendo a lograr estándares de calidad para poder contribuir con la innovación y el desarrollo nacional.

La Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica, a través del Fondo Tecnológico Argentino (FONTAR), brinda Aportes

Reembolsables para la prestación y consolidación de Servicios Tecnológicos (ARSET) para financiar proyectos orientados a la producción de bienes y servicios, a través de la creación, ampliación o mejoras en la infraestructura, equipamiento y capacitación de recursos humanos, entre otros.

Más información

[Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica](#)

Proyectos de desregulación de organismos genéticamente modificados

Por Secretaría de Ciencia y Tecnología

El objetivo de convocatoria es financiar parcialmente mediante créditos de devolución contingente y aportes no reembolsables (subsidios), proyectos de desregulación de productor agrobiotecnológicos.

La Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica, a través del Fondo Tecnológico Argentino (FONTAR), llaman a la presentación de Proyectos de desregulación de organismos genéticamente modificados, desarrollados por empresas radicadas en el territorio nacional como así también por instituciones públicas, en el marco del Fondo de Regulación de Productos Biotecnológicos (FONREBIO).



Más información

[Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica](#)

Proyectos de investigación y desarrollo clínicos

Más información

[Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica](#)

El objetivo de esta convocatoria es promover proyectos de investigación científica y tecnológica que tengan un alto impacto en la atención de la salud y la práctica clínica hospitalaria.

Los Proyectos de investigación y desarrollo clínicos (PIDC) están dirigidos a promover la articulación entre grupos de investigación en biomedicina pertenecientes a instituciones de investigación públicas o privadas sin fines de lucro, y profesionales y trabajadores de la salud que desempeñen sus actividades en los hospitales públicos.



Proyectos de investigación y desarrollo de investigadores en áreas prioritarias

Se convoca a las instituciones públicas o privadas sin fines de lucro, dedicadas a la investigación y radicadas en el país, a la presentación de Proyectos de Investigación y Desarrollo de Investigadores en Áreas Prioritarias (PRH-PIDRI) con la finalidad de la incorporación de investigadores científicos y/o tecnológicos formados a Unidades Ejecutoras (UE), existentes o a crearse, en áreas

tecnológicas prioritarias y de alto impacto económico y/o social, y o regiones geográficas prioritarias.

Más información

[Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica](#)



Financiamiento: Aportes reembolsables para servicios tecnológicos

Están destinados a desarrollar nuevas soluciones tecnológicas para la prestación de servicios orientados a aumentar la competitividad del sector productivo basado en el conocimiento científico y/o tecnológico y a promover la prestación de nuevos servicios tecnológicos y/o mejorar los existentes tendiendo a lograr estándares de calidad para poder contribuir con la innovación y el desarrollo nacional.

La Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica, a través del Fondo Tecnológico Argentino (FONTAR), brinda Aportes Reembolsables para la prestación y consolidación de Servicios Tecnológicos (ARSET) para financiar proyectos orientados a la producción de bienes y servicios, a través de la creación, ampliación o mejoras en la infraestructura, equipamiento y capacitación de recursos humanos, entre otros.

Más información

[Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica](#)

Boletín Secyt

ISSN en Trámite

Editorial Científica
Universitaria

[Av. Belgrano 300 –Predio
Universitario]

www.editorial.unca.edu.ar

SEPTIEMBRE 2018