



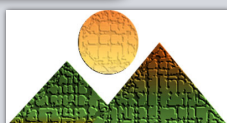
### Memoria 2017 del Instituto + Curatoria de Registro de Artículos

A partir del día del 21 de Septiembre y hasta el 21 de noviembre, se encuentra abierta la Convocatoria del Informe de Memoria 2017. El período se extiende ya que en virtud de lo requerido por la Ley 26.899 de **Creación de Repositorios Nacionales** se incorporará dentro de la presentación anual de memoria un proceso adicional de curatoria de registros. Este proceso es imprescindible para el depósito definitivo de la producción científico tecnológica de cada Unidad Ejecutora en el **Repositorio Institucional CONICET Digital**.

### VIII Encuentro de Física y Química de Superficies

Integrantes de Infap y el Deto de Física están organizando el VIII EFyQS que se realizará en nuestra Universidad del 24 al 26 de Octubre, con la participación de importantes Profesores Visitantes Internacionales.

Información completa sobre el encuentro:  
<https://sites.google.com/view/efyqs2018/>



VIII EFyQS  
San Luis, 2018

### Becas Fullbright

Ya se encuentran realizando sus estancias de investigación en instituciones estadounidenses la Investigadora Deicy Barrera y el Becario Gonzalo Dos Santos, quienes fueron seleccionados por el Comité de Becas del Ministerio de Educación de la Nación y la Comisión Fulbright.

### Ciclo de Charlas INFAP/Depto Física

Continuamos con el Ciclo de Charlas 2018 del INFAP - Dto. Física. Las charlas han sido las siguientes:

**Dr. Sergio J. Manzi** - Grupo de Cinética de Procesos en Superficies e Interfaces  
Tema: "Modelo de fricción a escala atómica con fuerza lateral constante" (Viernes 10 de Agosto)

**Mg. Jorge Follari** - Profesor Adjunto UNSL  
Tema: "Energías Renovables: 2018 y Futuro" (Viernes 07 de Septiembre)

### Premio MASPERI 2018

La Lic. Camila Villagrán Olivares obtuvo el Premio Masperi 2018, otorgado por la Asociación Física Argentina. Título del Trabajo Especial de la Lic. en Física (Res. D 736/17): "Efectos de los parámetros de forma de los granos y del ángulo de inclinación de la tolva en el flujo de semillas en silos". Directora: Dra. Ana María Vidales. Co- Directora: Dra. Jessica Gisele Benito.



### Defensa de Tesis

El 5 de julio de 2018 defendió su Tesis Doctoral en Bioquímica, la Dra. Grisel Bersi.

El Título de la misma: "*Síntesis de péptidos bioactivos, de interés alimenticio y farmacéutico, utilizando nuevas fitoproteasas*".  
Su Directora: Dra. Sonia Esther Barberis  
Co-directora: Dra. Fanny Guzman Quimbayo.

A partir del 10 de julio la Becaria se hizo cargo de su Beca Posdoctoral de CONICET.

<http://www.fqbf.unsl.edu.ar/>



### Informes Cpa y Postulaciones a Becas

Desde el 10 al 31 de Julio se realizaron los Informes Anuales de CPA. Los nueve CPA del Instituto realizaron la presentación en tiempo y forma, visados por sus supervisores directos. El CPA Yancarlo Kolodziej no hace un año que ingresa al Instituto, por lo tanto aún no corresponde realizar informe.

### Investigadores en EEUU

En Setiembre pasado, los Dres. Ana Vidales y Rodolfo Uñac asistieron a la Conferencia mundial: 10th International Aerosol Conference (IAC), organizada por la American Association for Aerosol Research en el America's Center de St. Louis, Missouri, EEUU. En la misma la Dra. Vidales expuso el trabajo: New Insight into the Kinetics of Particle Resuspension Process, realizado en colaboración con Jessica Gisele Benito, Rodolfo Omar Uñac, Irene Ippolito. (Página 129 del Program Book)

Cabe destacar que nuestros compañeros fueron los únicos investigadores argentinos invitados a la reunión.

<http://www.2018iac.org/>



### Eventos

Se realizó la 103ª Reunión Anual de la Asociación Física Argentina con la participación de varios Integrantes del INFAP y del Depto. de Física.

<http://rafa.fisica.org.ar/>  
<http://rafa.fisica.org.ar/>

### Ingreso por Cambio Lugar de Trabajo

Ya se han efectuado los pedidos de Cambio de Lugar de Trabajo de la Inv. Independiente María Marta Branda y la Becaria Doctoral Melina Gómez, que se incorporan al Laboratorio de Sólidos Porosos y al Laboratorio de Membranas, respectivamente.