



# »»» BOLETIN ««« SOCIEDAD URUGUAYA DE MICROBIOLOGIA

Cursos|Llamados|Novedades|Oportunidades


El pasado 16, 17 de mayo se llevó a cabo el **XV Congreso Nacional de Microbiología y V Encuentro de Jóvenes Investigadores en Microbiología**. Participaron 147 socios, se presentaron 73 trabajos en formato póster y 16 orales de jóvenes investigadores. Disfrutamos de excelentes presentaciones, productivas discusiones y la formación de nuevas colaboraciones.

Esperamos que quienes nos acompañaron hayan regresado a sus instituciones con nuevas ideas y energías renovadas.

Agradecemos a todos/as los/las asistentes, ponentes y auspiciantes que lo hicieron posible.




**VIAS DE COMUNICACIÓN**

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

 [@SociedadSUM](https://twitter.com/SociedadSUM)

 [@microbiologiauy](https://www.instagram.com/microbiologiauy)

 <http://sumuy.org.uy>

# >>> BOLETIN <<< **SOCIEDAD URUGUAYA DE MICROBIOLOGIA**

Cursos|Llamados|Novedades|Oportunidades

GRACIAS A TODAS LAS EMPRESAS E INSTITUCIONES QUE COLABORARON PARA QUE EL CONGRESO SE PUDEIRA LLEVAR A CABO


## APOYAN



## AUSPICIAN




### VIAS DE COMUNICACIÓN

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

 [@SociedadSUM](https://twitter.com/SociedadSUM)

 [@microbiologiauy](https://www.instagram.com/microbiologiauy)

 <http://sumuy.org.uy>

# CURSOS NACIONALES E INTERNACIONALES

## >>> CURSOS CABBIO

- **BR08-XI** Curso Internacional de Biología Molecular de Tripanosomatídeos: do genoma à busca de novas drogas. BRASIL
- **BR09**-Sequenciamento de nova geração utilizando o sequenciador MinION (Oxford Nanopore). BRASIL



## >>> "INFECTOLOGÍA AL DÍA" 26 Y 27 DE JULIO



**PRIMER ANUNCIO**

**23ª** Jornada Científica de la Unidad Académica de Enfermedades Infecciosas

**Infectedología al día 2024**

NH COLUMBIA

VIERNES 26 DE JULIO 14A 19HS

SABADO 27 DE JULIO 8:30A 13 HS

Coordinador general: Julio Medina.  
Coordinadores científicos: Henry Albornoz, Mariana Guirado, Karina Tenaglia, Daniela Paciel.

**CARBAPENEMASAS EN URUGUAY**

Objetivo: hacer una revisión y puesta a punto del diagnóstico microbiológico, tratamiento antimicrobiano y las medidas de profilaxis frente a los bacilos Gram negativos extremadamente resistentes productores de carbapenemasas.

Dirigido a: médicos, licenciados en enfermería y laboratorio clínico, especialistas en microbiología, medicina interna, medicina intensiva, enfermedades infecciosas, integrantes de comité de infecciones y de equipos PROA.

## BECA PARA SOCIOS SUM

Para aspirar a la beca se solicita:

- 1) Ser socio activo de la SUM (anualidad 2023 y 2024).
- 2) Breve CV máximo dos carillas.
- 3) En caso de estudiantes, se solicita carta aval del tutor/a quien debe ser socio activo.

**Inscripción:**

- [infosumuy@gmail.com](mailto:infosumuy@gmail.com)
- Fecha limite: 24 de junio de 2024.

## >>> JORNADA SEMINARIO WEB



CAIA  
Comisión Argentina de Inocuidad Alimentaria  
Filial IAFP / DAMyC - AAM

Día Mundial de la Inocuidad Alimentaria:

“Preparémonos para lo inesperado”

ACTIVIDAD NO ARANCELADA CON

INSCRIPCION PREVIA

Modalidad virtual 

## >>> CURSO VIRTUAL INVESTIGACIÓN DE LAS DESVIACIONES DE LOS RESULTADOS MICROBIOLÓGICOS

Reedición del curso virtual organizado por la Subcomisión de Buenas Prácticas, perteneciente a la División Microbiología de Alimentos, Medicamentos y Cosméticos (DAMyC)

Cierre de inscripción: 23 de JUNIO 2024.



asociación  
argentina de  
microbiología

# CURSOS NACIONALES E INTERNACIONALES

## »»» MULTIRRESISTENCIA 2024: INFECCIONES POR MICROORGANISMOS MULTIRRESISTENTES EN EL PACIENTE CRÍTICO

CURSO ONLINE: 9 DE OCTUBRE AL 3 DE DICIEMBRE 2024


Organizado por la Red de Educación Médica Continua para América Latina (redEMC), junto a la Asociación Mexicana de Infectología y Microbiología Clínica (AMIMC) y la Sociedad Brasileira de Infectología (SBI)



**redEMC**  
Infectología



## LLAMADOS

»»» 13 vacantes de posiciones de doctorado en diferentes **Universidades de Europa** para trabajar con **Arqueas** y para su uso en **biotecnología**. 

»»» Llamado a **concurso** para un contrato de **ayudante de investigación G1, 20 h** semanales en el **Laboratorio de Microbiología del Departamento de Biología Vegetal, Facultad de Agronomía**.

Cargo financiado por proyecto FSA-ANII (2024-2026) titulado "Búsqueda de bioinsumos que contribuyan a mitigar los efectos de la sequía en el cultivo de soja"

**Cierre de inscripción 5 de junio**

Link al llamado <https://portal.fagro.edu.uy/gestion/recursos-humanos/concursos/llamados-abiertos-fagro/>

»»» Llamado a **concurso** para un contrato de **asistente G2, 24 h** semanales en el **Laboratorio de Microbiología del Departamento de Biología Vegetal, Facultad de Agronomía**.

Cargo financiado por proyecto FSA-ANII (2024-2026) titulado "Búsqueda de bioinsumos que contribuyan a mitigar los efectos de la sequía en el cultivo de soja"

**Cierre de inscripción 5 de junio**

Link al llamado <https://portal.fagro.edu.uy/gestion/recursos-humanos/concursos/llamados-abiertos-fagro/>

# CONVOCATORIAS ABIERTAS



AGENCIA NACIONAL  
DE INVESTIGACIÓN  
E INNOVACIÓN

## »»» PROGRAMA DE EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO (COMPRA Y ACTUALIZACIÓN)



Cierre: 23.07.2024 Hora:14:00 hrs



AGENCIA NACIONAL  
DE INVESTIGACIÓN  
E INNOVACIÓN

## »»» BECAS DE POSDOCTORADO NACIONAL



Apertura: 23.05.2024

Cierre: 23.07.2024 hora: 14:00 hrs



## PROYECTOS PROYECTOS DE I+D

Cierre: 07-06-2024



PEDECIBA  
MEC-UDELAR



## »»» PRIMERA EXPERIENCIA DE INVESTIGACIÓN (PREXI) 2024. LLAMADO A INVESTIGADORES



Cierre: viernes 7 de junio de 2024 a las 17 horas.



## XIX CONGRESO ARGENTINO DE MICROBIOLOGÍA GENERAL SAMIGE

¿Cuándo?

22 al 25 de Octubre de 2024

¿Dónde?

**Centro Cultural UNC** - Paseo de Córdoba de la Nueva Andalucía, Duarte Quirós 107, Córdoba.

**Pabellón Argentina**, Av. Haya de la Torre, Ciudad Universitaria, Córdoba.

**MÁS INFORMACIÓN:**



## »»» REGIONAL UNITY SYMPOSIUM “SIMPOSIO SUR”

El simposio SUR se llevará a cabo en el marco de la SAMIGE, la cual celebra su 20º aniversario. Para marcar este hito, se eligió el tema de **Biología Sintética**, un tópico de gran interés y en pleno desarrollo en nuestra región.

Para esta edición del simposio SUR, se contará con tres expositores invitados, uno de cada sociedad: SOMICH, SUM y SBM.

La SAMIGE, como sociedad anfitriona, cubrirá los gastos de alojamiento e inscripción para los invitados. La SUM cubrirá los costos de viaje del/la representante.

**PRÓXIMAMENTE ENVIAREMOS LAS BASES PARA PRESENTARSE COMO CANDIDATO/A PARA REPRESENTAR A LA SUM.**

## »»» CONGRESO XLVI CHILENO DE MICROBIOLOGÍA



del 3 al 6 de Diciembre se llevará a cabo el XLVI congreso Chileno de Microbiología.





Ferreira, M. V., Naranjo, E., Denis, N., Cobine, P., De La Fuente, L., & Siri, M. I. (2024). Calcium modulation of bacterial wilt disease on potato. *Applied and Environmental Microbiology*,

*Applied and Environmental Microbiology*® 90(5), e00242-24.