

# Ciclo de charlas 2018

## Matemática para la mochila

FIQ

UNL

Jorge Palacios (2017) *Equilibrio e inercia*

### Lugar

Facultad de Ingeniería Química.  
(Santiago del Estero 2829, Santa Fe)

### Objetivo

El ciclo tiene como objetivo poner en debate temas y problemáticas de Matemática que habitualmente son escasamente abordados en las asignaturas de las carreras universitarias y terciarias, o darles un enfoque innovador. También se busca profundizar sobre temáticas relacionadas con las nuevas tecnologías.

### Destinatarios

- Estudiantes universitarios de carreras que incluyan en su plan de estudio la asignatura Matemática (nivel intermedio, es decir, primer año de carreras universitarias de profesorado, licenciaturas e ingenierías).
- Profesores de Matemática de escuelas secundarias y de profesorado terciarios.
- Interesados en la temática con conocimientos de Matemática.

*Entrada libre y gratuita.*

### Consultas

Departamento de Matemática FIQ-UNL  
**Marilina Carena:** marilcarena@gmail.com  
**Ricardo Toledano:** ridatole@gmail.com

### + info

[www.fiq.unl.edu.ar](http://www.fiq.unl.edu.ar) (sección Agenda)

*El ciclo de charlas "Matemática para la mochila" organizado por el Departamento de Matemática de la Facultad de Ingeniería Química de la Universidad Nacional del Litoral ha sido declarado de interés por el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Provincia de Santa Fe, Res. N° 071/16.*

### Organiza:

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA  
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA  
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL

| f | | | | FIQUNL  
[www.fiq.unl.edu.ar](http://www.fiq.unl.edu.ar)

# Agenda del Ciclo

FIQ

UNL

## La huella de Beppo Levi en la Universidad Nacional del Litoral y en la actual Universidad Nacional de Rosario

### Viernes 23 de noviembre

- **10 h. Café.** (Departamento de Matemática, 1º piso)
- **10.30 h. Actividad.** (Salón de Actos, 3º piso)

#### Resumen

Situación de la Matemática en la Argentina antes de la llegada de Julio Rey Pastor. Reforma Universitaria y creación de la Universidad Nacional del Litoral. Somera reseña de la vida de Beppo Levi en Italia, de sus contribuciones a la Matemática mundial, y de las persecuciones que sufre. Invitación de Cortés Plá. Dado que a su llegada a Rosario la investigación matemática está, en el mejor de los casos, en estado embrionario, tiene que enseñar “el oficio” de investigador. Crea publicaciones que colocan a Rosario en el mapa internacional de las Ciencias. Sus frecuentes viajes a la imprenta de la UNL en la ciudad de Santa Fe. Su decisión de permanecer acá pese a los honores y ofrecimientos que recibe al finalizar la II GM. Siembra la semilla para que en un futuro no muy lejano se puedan crear la Licenciatura y el Doctorado en Matemática. Descendientes académicos.

#### Disertante

**Pedro Marangunic** es Licenciado en Matemática, Universidad Nacional del Nordeste, 1970. Aprobación de 6 Cursos de Doctorado, entre las Univ. de Buenos Aires, Litoral y Rosario. Ex Profesor Titular Ordinario con Dedicación Exclusiva de la UNR. Antes Profesor en otras 3 Univ. Nacionales. Ex Investigador del Instituto de Matemática “Beppo Levi”. Publicó diversos trabajos científicos, didácticos, científico-didácticos y de divulgación. Coautor del libro “Nuestro Beppo”.

#### Organiza:

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA  
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA  
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL

| f | | | | FIQUNL  
[www.fiq.unl.edu.ar](http://www.fiq.unl.edu.ar)