

La inscripción a la [Quinta Escuela de Matemáticas de la UNGS - Sabrina Victoria Vieiro \(EMASUNGS V\)](#) se abrirá a partir del día **lunes 17 de junio**. Esta quinta edición de la escuela se llevará a cabo **del 5 al 9 de agosto de 2019** en el campus de la [Universidad Nacional de General Sarmiento](#).

El principio que orienta la realización de esta escuela es el que rige las actividades de la UNGS: la docencia y la investigación; ambas indisolublemente ligadas. En esta edición de la escuela se dictarán dos cursos y cuatro talleres. Los tópicos elegidos para los cursos de esta edición son análisis matemático y álgebra. En cada uno de los cuatro talleres se desarrollarán actividades que involucran la utilización de software específicos para realizar actividades de investigación y docencia vinculadas a la matemática. La escuela también contará con un club de problemas donde, a lo largo de **cuatro** encuentros, se propondrá, en un ambiente distendido, la resolución de distintos problemas.

La inscripción a la escuela es libre y gratuita, y se hará a través de la página web de la escuela.

Lamentablemente, por cuestiones de espacio físico, la inscripción a cada una de las actividades contará con un cupo. Debajo podrán encontrar un cronograma de las actividades. Cuando los cupos sean completados se dejará al resto de los inscriptos en lista de espera. Tanto los inscriptos como aquellos que queden en lista de espera recibirán un correo electrónico, donde se les informará cuál es su situación, el **10 de julio**.

Comisión Organizadora: Antonio Cafure (IDH-UNGS\CONICET), Eda Cesaratto (IDH-UNGS\CONICET), Cristian Conde (ICI-UNGS\CONICET), Mariano De Leo (ICI-UNGS\CONICET), Alberto Deboli (ICI-UNGS), Ezequiel Dratman ((ICI-UNGS\CONICET), Lucia Gonzalez (ICI-UNGS), Luciano Grippo ((ICI-UNGS), Melina Privitelli ((ICI-UNGS\CONICET).

Curso 1: **Funciones exponenciales y logarítmicas: consideraciones para el trabajo en cursos iniciales** (Mariano De Leo (ICI-UNGS\CONICET)) (LU-MI-JU-VI 10 a 11:20)

Curso 2: **Resultantes y subresultantes de polinomios univariados y aplicaciones** (Mariana Perez (UNAHUR\CONICET)) (LU-MA-MI-VI 14:30 a 15:50)

Taller 1: **Escribiendo en LaTeX: una introducción a un sistema de preparación de documentos científicos (y no científicos) superador** (Javier Garcia (CBC-UBA) y Luis Romero (IDH-UNGS))(LU-MA-JU-VI 11:40 a 13:00)

Taller 2: **Probabilidad y Estadística usando R Studio** (Agustín Alvarez (ICI-UNGS), Daiana Delgadino (ICI-UNGS) y Marina Fragalá (ICI-UNGS)) (LU-MA-JU-VI 11:40 a 13:00)

Taller 3: **Taller de lectura y escritura de textos matemáticos** (Eda Cesaratto (IDH-UNGS\CONICET) y Pablo Zdrojewski (IDH-UNGS\UNAJ)) (MA-MI-JU-VI 16:10 a 17:30)

Taller 4: **Introducción al software libre wxMaxima: algunas aplicaciones al cálculo** (Alberto Deboli (ICI-UNGS)) (MA-MI-JU-VI 16:10 a 17:30)

Club de Problemas

Pablo Coll y Fernando Chorny (UNM) JU 14:30 a 15:50

Cristian Conde (ICI-UNGS\CONICET) MA 10:00 a 11:20

Luciano Grippo (ICI-UNGS) LU 16:10 a 17:30

Melina Privitelli (ICI-UNGS\CONICET) MI 11:40 a 13:00

Saludos cordiales, Comisión organizadora.