

XXIII CONGRESO DE MATEMÁTICA CAPRICORNIO UNIVERSIDAD DE ATACAMA COPIAPÓ - CHILE



SEGUNDO ANUNCIO

El Comité Organizador del **Vigésimo Tercer Congreso de Matemática Capricornio**, invita a la comunidad matemática nacional e internacional a participar activamente de este evento asistiendo y/o enviando trabajos en las diferentes líneas de investigación consideradas en las sesiones invitadas, como también en comunicaciones independientes. Este evento, que en esta oportunidad tendrá como sede a la Universidad de Atacama, se realizara los días **6, 7 y 8 de Agosto** del presente año, en Copiapó.

En este Congreso, como es tradicional, contará con las siguientes actividades: Cursillos, Conferencias, Sesiones Invitadas, Comunicaciones y Posters.

PROGRAMA DE ACTIVIDADES

CONFERENCIAS

- Víctor Ayala
 Universidad Católica del Norte
 Chile
- Rafael Benguria
 Pontificia Universidad Católica de Chile
 Chile
- **Pedro Marín-Rubio** Universidad de Sevilla España
- Guillermo Martínez
 Universidad de Córdoba
 Colombia
- Sebastian Lorca
 Universidad de Tarapacá
 Chile

Humberto Prado

Universidad de Santiago de Chile Chile

- Marko Rojas Universidad de Bio-Bio Chile
- Pedro Ubilla
 Universidad de Santiago de Chile
 Chile
- Filidor Vilca
 Universidad Estadual de Campinas

 Brasil

CURSILLOS

- Carlos Cabezas Manríquez
 Universidad Católica del Maule
 Chile
- Iván Jirón Araya
 Universidad Católica del Norte
 Chile

Juan Rivera Letelier
 Pontificia Universidad Católica de Chile
 Chile



XXIII CONGRESO DE MATEMÁTICA CAPRICORNIO UNIVERSIDAD DE ATACAMA COPIAPÓ - CHILE



SESIONES INVITADAS

• Álgebra, álgebra de Lie y teoría del control

Coordinador: Julio Rodríguez, Universidad de Valparaíso

E-mail: julio.rodriguez@uv.cl

· Análisis numérico de ecuaciones diferenciales en derivadas parciales

Coordinador: Raimund Bürger, Universidad de Concepción

E-mail: rburger@ing-mat.udec.cl

• Ecuaciones diferenciales parciales

Coordinador: Marko Rojas, Universidad de Bio-Bio

E-mail: marko@ubiobio.cl

• Ecuaciones de evolución y análisis funcional

Coordinador: Luis del Campo, Universidad Católica del Norte

E-mail: lcampo@ucn.cl

Estadística

Coordinador: Milton Cortés, Universidad de Atacama

E-mail: milton.cortes@uda.cl

• Física matemática

Coordinador: Marco Corgini, Universidad de La Serena

E-mail: mcorgini@userena.cl

Matemática educativa

Coordinadores: Margarita García, Univ. de La Serena y Felipe Guevara, Univ. de Atacama

E-mail: mgarcia@userena.cl, felipe.guevara@uda.cl

• Teoría de grafos

Coordinador: Luis Medina, Universidad de Antofagasta

E-mail: luis.medina@uantof.cl

• Teoría de matrices y aplicaciones

Coordinador: Mario Salas, Universidad Católica del Norte

E-mail: msalas@ucn.cl

• Probabilidad y análisis estocástico

Coordinador: María Soledad Torres, Universidad de Valparaíso

E-mail: soledad.torres@uv.cl

Sistemas dinámicos

Coordinador: Bernardo San Martin, Universidad Católica del Norte

E-mail: sanmarti@ucn.cl



XXIII CONGRESO DE MATEMÁTICA CAPRICORNIO UNIVERSIDAD DE ATACAMA COPIAPÓ - CHILE



Para mayor información, puede visitar el sitio oficial del evento http://www.comca2014.cl. Se sugiere realizar la preinscripción al evento lo antes posible, en el sitio web oficial. Cualquier consulta puede hacerlas llegar al email comca2014@uda.cl. Es importante para la comisión organizadora, brindarle una agradable estadía.

SESIONES INVITADAS

Los interesados en participar en las Sesiones Invitadas, deberán dirigirse a los coordinadores respectivos, cuya información de contacto se encuentra disponible en el sitio Web del evento. Los trabajos deben ser presentados según el formato oficial del evento, con plazo para enviar sus resúmenes hasta el 15 de Julio de 2014.

COMUNICACIONES

Para participar en las Comunicaciones, los interesados deben enviar sus resúmenes a la dirección e-mail: comca2014@uda.cl, según el formato oficial del evento, con plazo para enviar sus resúmenes hasta el 15 de Julio de 2014.

POSTERS

Los interesados en presentar un Poster deben enviar sus resúmenes a la dirección e-mail: comca2014@uda.cl, según el formato oficial del evento, con plazo para enviar sus resúmenes hasta el 15 de Julio de 2014

INSCRIPCIÓN Y COSTOS

Existirá una inscripción única de \$160.000 (US\$330), ciento sesenta mil pesos (trescientos treinta dólares), la inscripción incluye material del congreso, almuerzo (tres días) y cena de camaradería.

Los estudiantes podrán hacer uso del beneficio de costos rebajados, donde la inscripción tendrá un valor de \$65.000 (sesenta y cinco mil pesos), el cual incluye alojamiento (tres noches, habitaciones compartidas), almuerzo (tres días), y material del congreso. Y de \$45.000 (cuarenta y cinco mil pesos), el cual incluye almuerzo (tres días), material del congreso. Según los requisitos que aparecen en el sitio Web del congreso.

El congreso ofrecerá becas de estadía (alojamiento y almuerzos por tres días) a los estudiantes que tengan una ponencia aceptada en alguna sesión invitada o en comunicaciones libres. Los estudiantes que deseen postular a esta beca, deberán cumplir los requisitos que aparecen en el sitio Web del congreso.

Comité Organizador COMCA 2014 Departamento de Matemática Universidad de Atacama