

SEGUNDO TALLER

GEOMETRÍA, CONTROL Y APLICACIONES

Junio 7 - 11 de 2010

PROGRAMA

Este taller es organizado por el "Grupo Análisis Geométrico y sus Aplicaciones" de la Universidad de los Andes. Durante el taller se discutirán los siguientes temas:

- Método de Cartan en geometría no holonómica.
- Aplicaciones de geometría no holonómica.

DIRIGIDO A

Estudiantes de maestría o doctorado en matemáticas y física, y a estudiantes avanzados de pregrado.

COMITÉ ORGANIZADOR

- José Ricardo Arteaga - jarteaga@uniandes.edu.co
- Mikhail Malakhaltsev - mmalakha@uniandes.edu.co

COMITÉ CIENTÍFICO

- Nicanor Quijano Silva
- René Meziat
- Alexander Cardona
- Jean Carlos Cortissoz

INVITADOS

Jair Köiller

Fundação Getulio Vargas
Rio de Janeiro, Brazil

Kurt Ehlers

Truckee Meadows Community College
Reno, NV, USA
<http://www.scsr.nevada.edu/~kehlrs/>

INFORMES E INSCRIPCIONES

Departamento de Matemáticas
Universidad de los Andes
Bogotá - Colombia

Líneas de información:
Directo: 3 324340
PBX: 33394949, 3399999 Ext. 2772 - 2710
Patricia Vega - svega@uniandes.edu.co
<http://pentagono.uniandes.edu.co/~jarteaga/geosem/taller8/>

Entrada libre

Se requiere de previa inscripción. Se entregará certificado de asistencia a los que lo soliciten sin costo alguno.