

# Second International & Interdisciplinary Workshop on Mathematical Modeling, Ecology, Evolution and Dynamics of Dengue and Other Related Diseases.

August 31 - September 4, 2015.

Villa de Leyva, Boyacá - Colombia

## Scientific Committee

- **Carlos Castillo-Chavez**  
Simon A. Levin Mathematical, Computational and Modeling Sciences Center, Arizona State University, Tempe AZ, US.
- **Susan Honechek**  
Center for Infectious Diseases and Vaccinology, The Biodesign Institute Simon A. Levin Mathematical, Computational and Modeling Sciences Center, Arizona State University, Tempe AZ, US.
- **Jianhong Wu**  
Center for Disease Modelling, York University, Toronto ON, CAN.
- **Olga Vasilieva**  
Departamento de Matemáticas, Universidad del Valle, Cali, COL.
- **Elmer de la Pava**  
Departamento de Matemáticas, Universidad Autónoma de Occidente, Cali, COL.
- **Gerard Olivar Tost**  
Universidad Nacional De Colombia, Manizales, COL.

## Organizing Committee

- **Juan Manuel Cordovez**  
Departamento de Ingeniería Biomédica, Univerisdad de los Andes, Bogotá, COL.
- **Camilo Sanabria**  
Departamento de Matemáticas, Universidad de los Andes, Bogotá, COL.
- **José Ricardo Arteaga B.**  
Departamento de Matemáticas, Universidad de los Andes, Bogotá, COL.
- **Héctor Jairo Martínez**  
Departamento de Matemáticas, Universidad del Valle, Cali, COL.
- **Beatriz Salguero Rivera**  
Departamento de Matemáticas, Universidad Autónoma de Occidente, Cali, COL.

Deadline for registration:  
May 15.

### Organized by:

- Universidad de los Andes - Colombia.
- Grupo de Modelos y Métodos Matemáticos para el Control y Vigilancia del Dengue. Programa Nacional de Ciencias Básicas. Convocatoria 569 de Colciencias.

<http://matematicas.uniandes.edu.co/eventos/2015/WD/>