

Matemáticos en la Educación Matemática Escolar

En la búsqueda de impacto en nuestra realidad educacional

Comité Científico

Rafael Correa (CIAE, Santiago, Chile)
Jose Antonio de la Peña (CIMAT, Guanajuato, México)
Jaime San Martín (CMM, Santiago, Chile)
Marcelo Viana (IMPA, Rio de Janeiro, Brasil)

Comité Organizador

Patricio Felmer (Universidad de Chile)
Renato Lewin (Pontificia Universidad Católica de Chile)
Carlos Pérez (Universidad de Concepción)
Cristián Reyes (Universidad de Chile)
Leonor Varas (Universidad de Chile)

Objetivos

- Intercambiar experiencias de matemáticos en educación matemática a nivel escolar de primaria y secundaria, tanto con profesores, como con alumnos, responsables de políticas públicas y autoridades educacionales.
- Crear redes de colaboración, identificar buenas prácticas y analizar el impacto de las iniciativas llevadas a cabo.

Orientado principalmente a:

- Políticas públicas
- Política de textos escolares
- Currículo nacional
- Formación de profesores
- Uso de TIC en matemática de implementación masiva
- Olimpiadas y torneos nacionales e internacionales de matemática

Invitados

Hilario Alencar (Brasil)
Roberto Araya (Chile)
Lilliam Alvarez Díaz (Cuba)
Carlos Bosch (México)
Luis Cáceres-Duque (Puerto Rico)
Carlos Canjura (El Salvador)
Antonio Cafure (Argentina)
Paulo Cezar Pinto Carvalho (Brasil)
Víctor Cortés (Chile)

Pablo Dartnell (Chile)
Guido del Pino (Chile)
Suely Druck (Brasil)
Solomon Friedberg (USA)
Rafael Labarca (Chile)
Mario Marín (Costa Rica)
Roberto Markarian (Uruguay)
Salomé Martínez (Chile)
William McCallum (USA)

Raymond McEachin (Jamaica)
Arturo Mena (Chile)
Angel Pineda (USA, Honduras)
Mario Ponce (Chile)
Arturo Ramírez (México)
Carmen Samper (Colombia)
Clara Elena Sánchez (Colombia)
Rafael Sánchez (Venezuela)
Max Tapia (México)

Santiago de Chile 11-13 Enero 2012

Patrocinantes

