



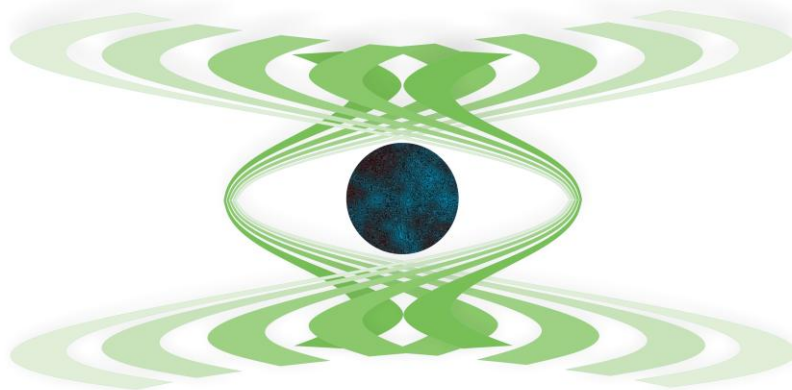
**Centro de Investigación
y de Estudios Avanzados
del Instituto Politécnico Nacional**



EN EL MARCO DEL 50 ANIVERSARIO DEL CINVESTAV EL DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA EDUCATIVA
INVITA A LA COMUNIDAD A ASISTIR AL:

Mini-Coloquio

SOBRE EL APRENDIZAJE DE LAS MATEMÁTICAS



10.00-13:00 Taller de Dr. Fabrice Vandebrouck (Université Paris Diderot - Paris 7)
y Dr. Gilles Aldon (Institut Français l'Éducation)
Título: *“Aproximación experimental y uso de las tecnologías
en el proceso de enseñanza-aprendizaje de las matemáticas”.*

13:00-14:30 Comida

14:30-16:00 Taller de Dr. Humberto Madrid (Universidad Autónoma de Coahuila)
Título *“Sistema de ecuaciones lineales en la era digital”*

16:00-16:30 Café

16:30-18:00 Taller de Dr. Juan Pablo Mejía (Rutgers University)
Título: *“Investigando actividades argumentativas en el ámbito
de las matemáticas universitarias”.*

Nota:

Para que los talleres se den de manera dinámica
y activa, los expositores proponen las siguientes
lecturas a leer antes del evento.

1) <http://www.inrp.fr/publications/edition-electronique/cerme6/wg10-07-vandebrouck.pdf>

2) www.springerlink.com/content/6635p0374q138962/fulltext.pdf

3) http://funes.uniandes.edu.co/1503/1/121_Ine11s2005La_RevEMA.pdf

3 de octubre 2011
Auditorio José Adem

