

CENTRO DE INVESTIGACIONES MATEMÁTICAS Y META-MATEMÁTICAS

Algunos proyectos realizados:

PROGRAMA DE INVESTIGACIONES META-MATEMÁTICAS

Nombre	Investigadores	Inicio	Final
La enseñanza de la Matemática en Costa Rica: Un balance histórico	Hugo Barrantes* Pedro Rodríguez Mario Murillo Angel Ruiz	1-9-1997	31-8-2001
Estadística: Investigación y textos para la Educación Secundaria	Angel Ruiz* Eugenia Chaves		
Innovaciones tecnológicas en la Educación Matemática en Costa Rica	Edison de Faria*	1-1-1998	15-12-2000
Álgebra y Análisis I: Investigación y textos para el Tercer Ciclo de la Educación General Básica	Orietta Protti*	1-2-1999	31-12-2000
Didáctica del álgebra y análisis para el ciclo diversificado de la educación	Mario Murillo* Hugo Barrantes Angel Ruiz	3-01-2000	31-12-2001
Didáctica de la Geometría en el ciclo diversificado de la Enseñanza Media	Hugo Barrantes* Pedro Rodríguez Angel Ruiz	5-02-2000	31-12-2000
Geometría I: Investigación y textos para el III ciclo de la educación general básica	Edison de Faria*	5-01-2000	15-12-2000

PROGRAMA PROBLEMAS MATEMÁTICOS DE LA MODELACIÓN EN CIENCIAS FÍSICAS

Nombre	Investigadores	Inicio	Final
Orbitas coadjuntas de grupos semidescomponibles	Carlos Torre* Joseph Várilly	1-9-1993	31-12-2001
Física de partículas más allá del modelo estándar	Máx. Chaves* José Gracia Joseph Várilly	5-1-1999	15-12-2001

PROGRAMA DE ACCIÓN SOCIAL: MATEMÁTICAS, CIENCIAS Y SOCIEDAD

Simposios Costarricenses sobre Matemáticas, Ciencias y Sociedad	Angel Ruiz Hugo Barrantes Mario Murillo, Pedro Rodríguez, Edison de Faria, Ricardo Estrada, Orietta Protti	1998	2002
Promoción de Matemáticas y Meta-Matemáticas	Angel Ruiz Orietta Protti Pedro Rodríguez Hugo Barrantes	1998	2002
Divulgación de Matemáticas y Meta-Matemáticas	Orietta Protti Héctor Figueroa Hugo Barrantes Ricardo Estrada Angel Ruiz	1998	2002
Coloquios Matemáticos y Meta-Matemáticos	Pedro Rodríguez Ricardo Estrada Héctor Figueroa	1998	2002
Hipermatemáticas	Joseph Várilly Mari Murillo	1998	2002