

3^{er} ENCUENTRO INTERNACIONAL DE MATEMÁTICAS
UNIVERSIDAD SERGIO ARBOLEDA
3^{er} EI-MUSA

Área de Temas Selectos de Matemáticas

CURSILLOS FRANJA 1 Lunes y martes de 4:30 p.m. A 6:00 p.m.		CURSILLOS FRANJA 2 Martes de 7:30 p.m. A 9:00 p.m. - Miércoles de 4:30 p.m. A 6:00 p.m.	
✂	Espacios clasificantes y cohomología equivariante Camilo Arias Abad U. Utrecht Holanda. Salón	✂	Métodos básicos para el procesamiento de señales. Marlio Paredes Universidad de Turabo. Domingo Rodríguez Universidad de Puerto Rico Salón

CONFERENCIAS Martes de 6:00 p.m. A 7:00 p.m.		CONFERENCIAS Miércoles de 6:00 p.m. A 7:00 p.m.	
✂	Discriminants and Electrostatic Models for Orthogonal Polynomials Ismail Mourad - U. Central de Florida Salón	✂	Puntos críticos de soluciones de problemas elípticos Jaime Arango - Universidad del Valle. Salón
✂	El Principio del Máximo y la Unicidad de Métricas Conformes en Variedades Compactas con Frontera. Gonzalo García Universidad del Valle. Salón	✂	El Papel de Euler en el Análisis Complejo Luis Manuel Tovar – Instituto Politécnico Nacional, México. Salón
✂	Invariancia del índice de Morse bajo el método de reducción y una aplicación a ecuaciones diferenciales Jorge Cossio - U.N. de Colombia, Medellín. Salón		

CONFERENCIA MAGISTRAL Miércoles de 8:00 p.m. A 9:00 p.m.	
✂	Titulo por confirmar Ernesto Acosta Escuela Colombiana de Ingeniería, Ministerio de Educación Nacional. Salón

[VOLVER](#)