

Set Theory

Session Coordinators:

- Carlos Augusto di Prisco
Departamento de Matemáticas, Universidad de Los Andes, Colombia.
- Alejandro Ramírez Páramo
Facultad de Ciencias de la Electrónica, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, México

Wednesday June 28th	
9:00-9:30	The approximate Ramsey property of the finite dimensional normed spaces Jordi Lopez-Abad
9:30-10:00	
10:00-10:30	Descriptive set theoretic properties of partial actions of Polish groups Carlos Uzcategui
10:30-11:30	
11:00-11:30	Coffee break
11:30-12:00	La propiedad de Rohklin para el grupo de automorfismos de una aleatorización Rafael Zamora
12:00-12:30	Stationary reflection and strongly unfoldable cardinals Franqui Cardenas
12:30-13:00	
13:00-15:00	LUNCH
15:00-15:30	Topological properties of incomparable families David Meza-Alcántara
15:30-16:00	
16:00-16:30	¿Es posible saber el valor de verdad de la Hipótesis del Continuo? Mauricio Algalan Meneses
16:30-17:00	Coffee break
17:00-17:30	Tree properties on the second uncountable cardinal, combinatorial principles and forcing axioms Victor Torres-Perez
17:30-18:00	
18:00-18:30	Henkin Completeness in Modal Logic Carlos Areces
18:30-19:00	

	Plenary Talk
	Invited Talk
	Contributed Talk