

Latin American and Caribbean Workshop on Mathematics and Gender, Mayo 15-20, 2022

Organizers: Andrea Vera Gajardo (Universidad de Valparaíso)
 Gabriela Araujo (UNAM)
 Carolina Araujo (IMPA)
 Silvia Fernández-Merchant (California State University)

Horario General

		Lunes 16	Martes 17	Miércoles 18	Jueves 19	Viernes 20
Session abierta	9:00-9:30	Plenaria: Carolina Araujo (geometría algebraica)	Plenaria: Laura Schaposnik (ecuaciones diferenciales)	Plenaria: Gisela Tartaglia (grupos algebraicos cuánticos)	Plenaria: Adriana da Luz (sistemas dinámicos)	Plenaria: Paulina Cecchi (dinámica simbólica)
Actividades de grupos (detalles abajo)	9:30-10:30	Actividades de grupos	Actividades de grupos	Actividades de grupos	Actividades de grupos	Plenaria: Eulalia Perez Sedeño (género)
	10:30-11:00	Break/café informal	Break/café informal	Break/café informal	Break/café informal	Break/café informal
	11:00-12:20	Actividades de grupos	Actividades de grupos	Actividades de grupos	Actividades de grupos	Discusiones abiertas/ Brainstorming
	12:20-12:30	Break	Break	Break	Break	Break
Session abierta	12:30 -1:00	Plenaria: Silvia Fernández (geometría discreta)	Plenaria: Florencia Leonardi (probabilidad)	Plenaria: Amanda Montejano (combinatoria)	Plenaria: Alicia Dikenstein (álgebra)	
	1:00-3:00	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo final
Actividades de Género	3:00-4:00	Andrea Vera y Alejandra Restrepo (género)	Taller Síndrome Impostor: Karina Batistelli y Julia Plavnik	Tarde libre	Uzuri Albizu (género)	
	4:00-4:30	Break	Break		Break	
	4:30-5:30	Carla Fardella (género)	Taller Síndrome Impostor: Karina Batistelli y Julia Plavnik		M. Isabel Cortez (caja de herramientas género)	

Actividades de grupos (lunes-jueves 9:30-12:30)

		Lunes 16	Martes 17	Miércoles 18	Jueves 19
Matemáticas Discretas (Gabriela Araujo-Pardo y Silvia Fernández- Merchant)	9:30-10:00	Gabriela Araujo-Pardo: Una ventana a las jaulas	Dolores Lara: Una ventana a las gráficas geométricas	Ana Paulina Figueroa: Una ventana a los torneos multipartitos	Maya Stein: Una ventana a las particiones monocromáticas
	10:00-10:30	Conversaciones informales	Deborah Oliveros: Una ventana a los patrones de intersección de puntos	Jana: Una ventana a las gráficas de Fibonacci	Mika Olsen: Una ventana a las coloraciones
	10:30-11:00	Break/café informal	Break/café informal	Break/café informal	Break/café informal
	11:00-11:10	Redes temáticas: únete al grupo "Matemáticas inDiscretas"	Redes temáticas: Q&A	Trabajo de investigación en grupos	Redes temáticas: planes para el grupo "Matemáticas inDiscretas"
	11:10-11:40		Adriana Hansberg: Una ventana a la teoría de Ramsey		
	11:40-12:20	Sesión de problemas	Trabajo de investigación en grupos	Trabajo de investigación en grupos	Trabajo de investigación en grupos
	12:20-12:30	Break	Break	Break	Break
2:00-3:00			Mika Olsen speaks at Wincom-SMM Distinguished Speakers Series (Zoom Meeting ID: 929 4493 1464 Password: wincom)		

Actividades de grupos (lunes-jueves 9:30-12:30)

		Lunes 16	Martes 17	Miércoles 18	Jueves 19
Probabilidad (Laura Eslava)	9:30-10:30	Redes temáticas (estudiantes están invitadas)	Trabajo de investigación en grupos	Trabajo de investigación en grupos	Sesión abierta para estudiantes problemas
	10:30-11:00	Break/café informal	Break/café informal	Break/café informal	Break/café informal
	11:00-12:20	Presentaciones y problemas abiertos	Redes temáticas	Redes temáticas	Redes temáticas
	12:20-12:30	Break	Break	Break	Break
Grupos algebraicos cuánticos (Eugenia Ellis)	9:30-10:30	Taller para estudiandtes	Taller para estudiandtes	Taller para estudiandtes	Trabajo de investigación en grupos
	10:30-11:00	Break/café informal	Break/café informal	Break/café informal	Break/café informal
	11:00-12:20	Trabajo de investigación en grupos	Trabajo de investigación en grupos	Trabajo de investigación en grupos	Redes temáticas
	12:20-12:30	Break	Break	Break	Break

Actividades de grupos (lunes-jueves 9:30-12:30)

		Lunes 16	Martes 17	Miércoles 18	Jueves 19
Geometría diferencial (Laura Barberis y Gabriela Ovando)	9:30-10:30	Taller para estudiantdes	Taller para estudiantdes	Taller para estudiantdes	Trabajo de investigación en grupos
	10:30-11:00	Break/café informal	Break/café informal	Break/café informal	Break/café informal
	11:00-12:20	Trabajo de investigación en grupos	Trabajo de investigación en grupos	Trabajo de investigación en grupos	Redes temáticas
	12:20-12:30	Break	Break	Break	Break
Geometría Algebraica (Carolina Araujo)	9:30-10:30		Trabajo de investigación en grupos	Trabajo de investigación en grupos	Trabajo de investigación en grupos
	10:30-11:00	Break/café informal	Break/café informal	Break/café informal	Break/café informal
	11:00-12:20				
	12:20-12:30	Break	Break	Break	Break