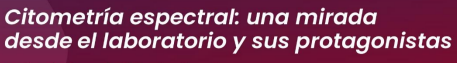
## **WORKSHOP**





Córdoba | 26 de junio



Horario	
10:00	Citometría de flujo espectral - El poder de la resolución
	Dra. Carla Pascuale- Especialista de Aplicaciones - Gematec
10:30	Cuando todos los colores importan: una inmersión en citometría espectral
	Dr. Santiago Boccardo - Servicio de Citometria de Flujo y Separación Celular
11:00	Aplicación del citómetro de flujo Cytek Northern Lights en el análisis de vesículas
	extracelulares de células dendríticas murinas tratadas con T3
	Dra. Mariana Pires - CIBICI-CONICET-Facultad de Ciencias Químicas-UNC
11:30	Evaluación de células T CD8+ de memoria virtual en tumores sólidos murinos y humanos
	Dra. Cecilia Rordríguez - CIBICI-CONICET-Facultad de Ciencias Químicas-UNC
12:00	Coffe break
12:30	Evaluación de parámetros mitocondriales y metabolismo de Linfocitos CD8+ durante la infección experimental con <i>trypanosoma cruzi</i>
	Biotecnóloga Florencia Hellriegel - CIBICI-CONICET-Facultad de Ciencias Químicas-UNC
13:00	Caracterización espectral de respuesta B en distintos modelos experimentales.
	Dra. Laura Almada - CIBICI-CONICET-Facultad de Ciencias Químicas-UNC
13:30	Intercambio - Preguntas a los oradores
13:45	Clausura del evento