



Universidad de Sucre  
INCLUYENTE, INTEGRADA Y PARTICIPATIVA



### Horario RIMPAC

Hora		Martes 14 de Noviembre	Mirércoles 15 de Noviembre	Jueves 16 de Noviembre	Viernes 17 de Noviembre
Mañana	08:00 - 09:00		Inauguración <b>Auditorio Pompeyo Molina</b>	Dr. Xiao-Jun Yang <b>Audiovisuales-2</b>	Dr. Ennis Rosas <b>Auditorio Pompeyo Molina</b>
	09:00 - 10:00		Dr. Elmar Wagner <b>Auditorio Pompeyo Molina</b>	Dr. Pietro Aiena <b>Audiovisuales-2</b>	Dr. Elmar Wagner (Cursillo) <b>Auditorio Pompeyo Molina</b>
	10:00 - 10:30		Receso	Receso	Receso
	10:30 - 11:30		Dr. Kais Feki <b>Auditorio Pompeyo Molina</b>	Dr. Wilson Zúñiga <b>Audiovisuales-2</b>	Est. Doc. Arley Sierra <b>Auditorio Pompeyo Molina</b>
	11:30 - 12:30	Dr. Marco Mora (Cursillo) <b>Génesis IV</b>	Dr. Marco Mora (Cursillo) <b>Génesis V</b>	Dr. Marco Mora (Cursillo) <b>Génesis IV</b>	Est. Doc. Yhon J. Castro Bedoya <b>Auditorio Pompeyo Molina</b>
Tarde	02:30 - 03:30		Dr. Marco Mora <b>Audiovisuales-2</b>	Est. Doc. Rainier Sánchez <b>Auditorio Pompeyo Molina</b>	Dr. Boris Lora (Cursillo) <b>Bloque-2-104</b>
	03:30 - 04:30		Dr. Julio Ramos <b>Audiovisuales-2</b>	Dr. Carlos Carpintero <b>Auditorio Pompeyo Molina</b>	Dr. Boris Lora (Cursillo) <b>Bloque-2-104</b>
	04:30 - 05:00		Receso	Receso	Clausura
	05:00 - 06:00		Dr. Margot Salas-Brown <b>Audiovisuales-2</b>	Dr. Elmar Wagner (Cursillo) <b>Auditorio Pompeyo Molina</b>	

## Cursos

1. Redes neuronales de pesos aleatorios: teoría y práctica.  
Facilitado por: Dr. Marco Mora.
2. Frames and coherent states in Hilbert and Krein spaces.  
Facilitado por: Dr. Elmar Wagner.
3. Núcleos reproductores y espacios de Hilbert y Pontryagin.  
Facilitado por: Dr. Boris Lora.