



# Curso Recursos hídricos y cambio climático

La gestión integral de los recursos hídricos  
ante escenarios climáticos cambiantes

Espacio de la Ciencia y la Técnica (ECT) y CICUNC  
Mendoza, 3 al 5 de Noviembre 2009



## CRONOGRAMA

	MARTES 3 – ECT	MIÉRCOLES 4 - ECT	JUEVES 5-ECT /CICUNC
Mañana	<p><b>9,00</b> Inscripción</p> <p><b>9,30</b> Inauguración, mesa académica</p> <p><b>10.00 10.45</b> <i>La gestión integrada de recursos hídricos en la adaptación al cambio climático. El rol de las redes de capacitación.</i> - Damián Indij</p> <p><b>10,45-11.15 CAFÉ</b></p> <p><b>11,15-13,00</b> <i>Cambio global y cambio climático: conceptos, perspectivas y escenarios futuros</i> - Ricardo Villalba</p>	<p><b>10,00-10,45</b> <i>Los glaciares andinos frente al cambio climático</i> - Juan Carlos Leiva</p> <p><b>10,45-11,15 CAFÉ</b></p> <p><b>11,15-12,15</b> <i>Crecida de diseño frente a escenarios de cambios globales (caso A° Ludueña, Rosario, Santa Fe)</i> - Eric Zimmermann</p> <p><b>12,15-13,00</b> <i>Influencia del cambio climático en áreas de regadío – José Boninsegna</i></p>	<p><u>ECT</u> <b>10,00-11,00</b> <i>La extinción de la megafauna en América del Sur: ¿fue consecuencia del cambio climático?</i> - Leopoldo Héctor Soibelzon</p> <p><b>11,00-11,30 CAFÉ</b></p> <p><u>CICUNC</u> <b>12,00-14,00</b></p> <p>Videokonferencia (desde San Carlos, San Pablo, Brasil) <i>Recursos hídricos y cambio climático - Mitigación y adaptación</i> Mario Eduardo Mendiando</p>
	Tarde	<p><b>15,00 – 16,45</b> <i>La gestión integrada de los recursos hídricos frente al cambio climático</i> - Mario Schreider</p> <p><b>16,45-17,15 CAFÉ</b></p> <p><b>17,15- 18,00</b> <i>La gestión de riesgos en contextos climáticos cambiantes</i> - Silvia Wolansky</p> <p><b>18,00-19,00</b> <i>Evaluación de impacto socio económico del cambio climático en las cuencas cuyanas: el valor del agua</i> - Armando Llop</p>	<p><b>15,00-16,00</b> <i>Problemas en la agricultura y comunidades biológica</i> - Olga Scarpati</p> <p><b>16,00-16,30 CAFE</b></p> <p><b>16,30-17,15</b> <i>Impactos del cambio climático y posibilidades de adaptación en sector agrícola</i> - María Travasso</p> <p><b>17,15-18,15</b> <i>Diversas posiciones sobre el calentamiento global y las formas posibles de mitigación</i>- Rosa Compagnucci</p> <p><b>19,00. AGAPE</b> Comedor universitario</p>