



**Curso “Hacia una evaluación integrada de calidad del agua basada en ciencias químicas, biológicas y toxicológicas”**

24 y 25 de junio de 2026

Santa Catarina Palopó

HORARIO	ACTIVIDAD	RESPONSABLE
<b>Día 24 de junio</b>		
8:00 -8:20	Inscripción	Licda. Flor Barreno, AMSCLAE
8:20 – 8:30	Bienvenida	MSc. Fatima Reyes, AMSCLAE
8:30 – 9:00	Presentación del taller y objetivos	PhD. Pedro Carriquirborde, UNLP-CONICET
9:00 - 10:20	Desde la prevención a la mitigación de la baja calidad de los recursos hídricos	
<b>10:20 – 10:40</b>	<b>Receso</b>	<b>Todos</b>
10:40 -12:10	Actividad interactiva: Identificación de desafíos prioritarios en cuanto a la temática de calidad del agua y perspectivas sectoriales	PhD. Pedro Carriquirborde, UNLP-CONICET
<b>12:10 – 13:50</b>	<b>Almuerzo</b>	<b>Todos</b>
14:00 – 14:50	Desafíos emergentes y la contaminación como factor principal en la degradación del recurso hídrico	PhD. Pedro Carriquirborde, UNLP-CONICET
15:00 – 15:50	Fundamentos de las ciencias químicas, biológicas y toxicológicas en el desarrollo e implementación de evaluación de metodologías de calidad de recursos hídricos	
16:00 – 16:50	Discusión interactiva: limitaciones, desafíos y oportunidades en el acceso a herramientas y metodología novedosas de evaluación	



[simposio.atitlan@gmail.com](mailto:simposio.atitlan@gmail.com)



<https://simposioatitlan.org.gt/>



Autoridad para el Manejo Sustentable de la Cuenca del Lago de Atitlán y su Entorno



UVG  
UNIVERSIDAD DEL VALLE  
DE GUATEMALA



CENTRO DE ESTUDIOS ATITLÁN - C.E.A.  
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES



Encuentranos en Facebook



**Curso “Hacia una evaluación integrada de calidad del agua basada en ciencias químicas, biológicas y toxicológicas”**

24 y 25 de junio de 2026

Santa Catarina Palopó

HORARIO	ACTIVIDAD	RESPONSABLE
<b>Día 25 de junio</b>		
8:00 – 8:30	Inscripción	Licda. Flor Barreno, AMSCLAE
8:30 – 9:00	Resumen del día anterior	PhD. Pedro Carriquiriborde, UNLP-CONICET
9:00 – 10:20	Espacio técnico: herramientas y técnicas experimentales y aplicadas para la determinación de calidad de agua y desarrollo de criterios de monitoreo	PhD. Pedro Carriquiriborde, UNLP-CONICET
<b>10:20 – 10:40</b>	<b>Refacción</b>	<b>Todos</b>
10:40 - 12:10	Taller práctico de integración de conocimientos	PhD. Pedro Carriquiriborde, UNLP-CONICET
12:10 - 12:40	Cierre del taller y conclusiones generales	MA. Anna D’Apolito, AALA



[simposio.atitlan@gmail.com](mailto:simposio.atitlan@gmail.com)



<https://simposioatitlan.org.gt/>



Autoridad para el Manejo Sustentable de la Cuenca del Lago de Atitlán y su Entorno



UVG  
UNIVERSIDAD DEL VALLE DE GUATEMALA



CENTRO DE ESTUDIOS ATITLÁN - C.E.A.  
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES



Encuentranos en Facebook