

# NAVEGANDO EL CAMBIO CLIMÁTICO, LA INSEGURIDAD HÍDRICA Y SUS EFECTOS EN LA SALUD HUMANA

**Fecha:** martes 15 de octubre del 2024

**Lugar:** Aula Multiuso 2C del Edificio NOS PUCP (Av. Camino Real 1037, San Isidro)

**Programa:**

Hora	Actividad	Presentador
09:00 a.m.	Bienvenida	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Jorge Lossio</b>, director del Instituto Riva-Agüero (PUCP)</li> </ul>
09:10 a.m.	Inseguridad hídrica, cambio climático y salud de las mujeres en la costa norte del Perú	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Paula Tallman</b>, profesora asistente de Antropología Biológica en la Universidad Loyola Chicago e investigadora asociada del Museo Field de Historia Natural</li> </ul>
09:40 a.m.	(In)seguridad hídrica y respuestas locales frente al cambio climático. El caso de las comunidades campesinas de San Pedro de Casta (Lima) y Cordillera Blanca (Áncash)	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Sofía Castro</b>, coordinadora de grupos de investigación del INTE-PUCP</li> <li><b>Fabian Drenkhan</b>, miembro del INTE-PUCP</li> </ul>
10:10 a.m.	Pausa para el café	
10:30 a.m.	Cambio climático, sistemas hídricos y desafíos de adaptación en comunidades de la Amazonía peruana	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Paola Torres</b>, becaria Fulbright y profesora investigadora de la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas (UPC)</li> </ul>
11:00 a.m.	Percepciones del cambio climático, vínculo con el agua, la salud y el bienestar en tres regiones del Perú	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Gabriela Salmón</b>, miembro del INTE-PUCP</li> </ul>
11:30 a.m.	Mesa redonda: adaptación y soluciones	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Panelistas:</b> Paula Tallman, Sofía Castro, Fabian Drenkhan, Paola Torres, Gabriela Salmón</li> <li><b>Moderador:</b> <b>Armando Valdes-Velásquez</b>, profesor de la Universidad Peruana Cayetano Heredia (UPCH)</li> </ul>
12:00 m.	Cierre	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Eric Cosio</b>, director del Instituto de la Naturaleza, Tierra y Energía (INTE-PUCP)</li> </ul>