

UFLO
UNIVERSIDAD



zapala
Haciendo con Vos



ECOVALLE

VIII Foro Ecovalle

III Conversatorio del Agua

EL AGUA EN LA ESTEPA

Cronograma

ORGANIZAN: UFLO Universidad (Sede Comahue), Municipalidad de Zapala,
Asociación Viento Sur y Universidad Nacional del Sur.

Actividad	Horario	Título	Moderadores	Expositores	Organizadores	Espacio	ID	Resumen de la actividad
Derretimiento del permafrost: ¿una bomba de relojería de carbono?	9:30 a 10:00	Implicancias del derretimiento del permafrost y glaciares en el flujo de carbono y los humedales.	Claudia Pelz	Dra. María de la Fuente Ruiz	Université libre de Bruxelles (Bélgica) y Viento Sur Zapala	Auditorio	1	Implicancias del derretimiento del permafrost y glaciares en el flujo de carbono y los humedales.
Conversatorio del Agua (primera parte)	10:00 a 12:00 (pausa de 10:30 a 10:50)	Conocer para preservar: La Experiencia de la Fiesta del Agua Pura en Zapala El agua en la ciudad de zapala: agua subterránea y humedales asociados Los humedales de Santa Cruz El agua de mi pueblo Zapala: experiencia y divulgación científica	Claudia Pelz, Nerea Bastianelli	Marta Guaglianone Nerea Bastianelli Ignacio "Kini" Roesler Pelz, Claudia Patricia, Martínez Besoky, Verónica	Viento Sur Zapala Universidad Nacional del Sur Fundación Patagonia - Aves Argentinas	Auditorio	2	El III Conversatorio del Agua de Zapala expone como hace tres años experiencias y trabajos de investigación asociados al manejo de recursos hídricos como glaciares, permafrost, humedales, el acuífero Zapala y el uso racional del agua.
Sesión de narración	12:00 a 12:40 (pausa de 12:40 a 15:00)	De chicos observadores solitarios a una red internacional de alas abiertas	Claudia Pelz	De Larminat Cecilia	Red de pajareritos argentinos y de América	Patio	3	Espacio en el que se narra y comparte la experiencia en red entre chicos observadores de aves en Sudamérica
Inauguración de Ecovalle	15:00 a 15:30	Discurso de Autoridades	UFLO Universidad		UFLO Universidad, Municipalidad de Zapala, Asociación Viento Sur, Universidad Nacional del Sur	Auditorio		Acto de apertura. Discursos de autoridades.
Conversatorio del Agua (segunda parte)	15:30 a 16:40 (pausa de 16:40 a 17:00)	Mapa interactivo técnico de espacios naturales y verdes Primer censo de arbolado urbano de la ciudad de zapala. Resultados, Perspectivas y Acciones	Claudia Pelz, Nerea Bastianelli	Daniela Torrissi, Verónica Guichal, Joaquín Perez Carrió, Romero, F.E.	COPAIDE Municipalidad de Zapala	Auditorio	4	El III Conversatorio del Agua de Zapala expone como hace tres años experiencias y trabajos de investigación asociados al manejo de recursos hídricos como glaciares, permafrost, humedales, el acuífero Zapala y el uso racional del agua.
Pumas de la estepa	17:00 a 18:30	Coexistencia entre la producción ganadera y la fauna silvestre Presentación de documental exhibido en National Geographic "Pumas de la estepa"	Leonardo Datri	Ezequiel Infantino, Tomás Funes Mariano Fernandez	WCS Jumara Films	Auditorio	5	Se presenta el documental de National Geographic "Pumas de la estepa" con sus creadores y la participación de los investigadores de WCS y promotores del proyecto de conservación de grandes predadores en la zona centro de la Provincia de Neuquén.
Muestra de arte	18:30 a 19:30	La llamada del paisaje	Ain Maidana		Fundación Tribu Salvaje	Patio		Presentación de una muestra alusiva al paisaje de valles y estepas.

Actividad	Horario	Título	Moderadores	Expositores	Organizadores	Espacio	ID	Resumen de la actividad
Debate científico: El agua y el verde en la estepa	9:30 a 10:30 (pausa de 10:30 a 10:50)	Flujos de tierra provocados por el riego intensivo en el norte de la Patagonia Argentina Distribución térmica estival en espacios verdes públicos del frente fluvial del río Limay (Área Metropolitana de Neuquén, Argentina) Infraestructuras verde azules basadas en naturaleza Aves del oasis de regadío y más ...	Leonardo Datri	Damián Groch, Verónica Gil y Marisa Gloria Cogliati M., Lopez, J. Gentili Leonardo Datri Laboratorio de Ecología de Bordes (UFLO) Nerea Bastianelli Eliana Miranda - Micaela Lopez	Universidad Nacional del Comahue Universidad Nacional del Sur Laboratorio de Ecología de Bordes (UFLO) Laboratorio de Ecología de Bordes (UFLO) Municipalidad de Neuquén	Auditorio	6	Los investigadores científicos y técnicos dedicados al estudio, planificación y desarrollo de espacios verdes y sistemas de drenaje debaten con la comunidad sus avances y resultados.
Cuando la Huella Cuenta: historias en movimientos de los caminos de la trashumancia	10:50 a 11:50 (pausa de 11:50 a 14:00)		Leonardo Datri	Carolina Michel - Marcos Easdale	Ministerio de las Culturas de Neuquén, INTA, la Agencia Arena Documenta y CONICET / Universidad Nacional de Río Negro	Patio	7	En la Patagonia, hay personas, familias, cuya vida está organizada por el clima y la geografía. Buscan los mejores lugares para llevar su ganado mientras una parte se queda al cuidado del pago con la generación que viene. Pero también son investigadores que visibilizan estos procesos y dinámicas socioambientales y profesionales técnicos que apoyan a estas familias en sus trabajos.
Articulación interinstitucional para el ordenamiento ambiental del territorio: el caso del CEOAT en Villa María, Córdoba.	14:30 a 15:00		Luciano Boyero	Ana Leticia Guzmán	Centro de Estudios de Ordenamiento Ambiental del Territorio. Universidad de Villa María	Auditorio	8	Exposición sobre la experiencia del CEOAT como agente articulador de transferencias académica a gestiones municipales y provinciales en materia de protección ambiental y ordenamiento.
¿Ecoaldeas, villas agroecológicas, barrios sustentables? Experiencias de una nueva ruralidad en los valles de norpatagonia	15:00 a 16:30 (pausa de 16:30 a 16:50)	Apertura y aportes del ordenamiento territorial en localidades en proceso de consolidación. La gestión democrática en las experiencias de Chos Malal y Barrancas.	Luciano Boyero	Luciano Boyero Ignacio Roglich	Laboratorio de Ecología de Bordes (UFLO) - Liquen Cooperativa Habitar Patagonia	Patio		La propuesta de este café es conocer diferentes experiencias de rururbanidad en norpatagonia, analizar sus puntos en común y sus diferencias en cada uno de estos aspectos y evaluar su potencial para ser comprendidos como unidades territoriales emergentes, plausibles de ser reglamentadas e incorporadas en las estrategias de desarrollo y planificación.
Juegos científicos: Preguntas con sentido y ciencia a los chat de inteligencia artificial	16:50 a 17:20		Mario Robertazzi, Leonardo Datri	Mario Robertazzi, Leonardo Datri	Laboratorio de Ecología de Bordes (UFLO) - Oasis coworking sustentable	Patio	9	El uso de inteligencia artificial se ha popularizado gracias a la difusión de varios tipos de chat. Los chat requieren de preguntas que "entrenen" la mejor respuesta. Para ello proponemos un ejercicio mental para pensar mejor las preguntas basadas en ciencia y a partir de un caso de exploración sobre aves.
Taller: Complejidad, la ciencia de las cosas simples	17:20 a 19:20	Disparadores: Oasis, coworking sustentable; Alicia en el País de las Manzanas, Aprender ES un juego	Micaela De Vega, Leonardo Datri	Micaela De Vega, Leonardo Datri	Laboratorio de Ecología de Bordes (UFLO) - Oasis coworking sustentable	Patio		Espacio de reflexión sobre la importancia del trabajo y el aprendizaje colaborativo. Invitamos a poner en común diversos proyectos vinculados a la sustentabilidad. Especialmente dirigido a estudiantes avanzados, jóvenes profesionales, técnicos, funcionarios y emprendedores.
Ideario: El agua en la estepa	19:20 a 20:00		Nerea Bastianelli, Claudia Pelz, Juan Pablo Young, Laboratorio de Ecología de Bordes (UFLO)		Laboratorio de Ecología de Bordes (UFLO), Municipalidad de Zapala, Asociación Viento Sur, Universidad Nacional del Sur	Patio	10	Se discutirán las bases del libro de actas que se publicará con los contenidos de las presentaciones en las distintas sesiones de trabajo y los aportes de los participantes.