



Ciclo de Charlas: Puentes entre Infraestructura y Ambiente

Fundamentación

El Ministerio de Obras Públicas desarrolló durante 2021 el **Ciclo de Charlas Puentes entre Infraestructura y Ambiente** como un espacio de intercambio entre especialistas y la ciudadanía sobre las obras públicas con perspectiva ambiental, atendiendo a los diversos desafíos e incorporando nuevos paradigmas y dinámicas sociales y territoriales.

A lo largo de este ciclo se abordaron temas como: la gestión hídrica, la gestión de cuencas hídricas, nuevos paradigmas en infraestructura, planificación y desarrollo urbano; planificación estratégica de la obra pública, mecanismos de adaptación y mitigación en la obra pública; entre otros. En estos encuentros participaron representantes del Ministerio de Obras Públicas, referentes de organizaciones, del ámbito académico y del periodismo.

Primera charla: Hacia un nuevo paradigma de la gestión del agua

El agua como derecho humano. Valorización del agua, recurso estratégico, cuidado y provisión. Huella hídrica y economía circular vinculada al agua.

Exposiciones:

- **Juan Carlos Bertoni.** Ingeniero en Recursos Hídricos (UNL), Doctor en Ciencias del Agua (Universidad de Montpellier II, Francia), Presidente del Instituto Nacional del Agua (INA).
- **Melina Devercelli.** Bióloga (UNL), Doctora en Ciencias Biológicas (UBA), Investigadora del Instituto Nacional de Limnología (INALI, CONICET-UNL).
- **Andrés Nápoli.** Abogado (UBA), Magister en Derecho Ambiental (Universidad de País Vasco, España), Director Ejecutivo de la Fundación Ambiente y Recursos Naturales (FARN).

Moderación: **Laura Rocha**, investigadora y comunicadora, Presidenta de Periodistas por el Planeta.



Segunda charla: La gestión de cuencas hídricas en el centro de la escena

La gestión de cuencas hídricas con perspectiva ambiental y participación ciudadana en las acciones. Servicios ecosistémicos y monitoreo de cuencas de la Argentina.

Exposiciones:

- **Miguel Pascual.** Licenciado en Ciencias Biológicas (UNLP), investigador del CONICET, PhD y MSc en Pesquerías en la Universidad de Washington.
- **Silvana Canziani.** Socia fundadora de la Comisión de Vecinos de la Calle Irala y Adyacencias.
- **Daniel Larrache.** Director ejecutivo de Gestión de la Autoridad de Cuenca Matanza Riachuelo (ACUMAR).
- **Pablo Storani.** Ingeniero en Recursos Hídricos (UNL), Director Nacional de Política Hídrica y Coordinación Federal (Secretaría de Infraestructura y Política Hídrica – Ministerio de Obras Públicas).

Moderación: **Agustina Grasso**, periodista ecofeminista y docente universitaria

Tercera charla: La agenda del agua ante nuevos desafíos

Nuevos desafíos vinculados a la gestión del agua, acceso a agua potable y saneamiento. Obras y proyectos vinculados. El rol de las organizaciones de la sociedad civil.

Exposiciones:

- **Paula Juárez.** Investigadora del Instituto de Estudios sobre la Ciencia y la Tecnología de la Universidad Nacional de Quilmes y Coordinadora del Programa SEDCERO.
- **Patricia Caso.** Coordinadora de División de Agua y Saneamiento DIAGUA- Asociación Interamericana de Ingeniería Sanitaria y Ambiental (AIDIS).
- **Gonzalo Meschengieser.** Gerente de Relaciones Internacionales de (AYSA).
- **Alejandro Hoc.** Gerente General de Ente Nacional de Obras Hídricas de Saneamiento (ENOHSA) y Coordinador del Plan Federal de Saneamiento (PROFESA).

Moderación: **Sergio Elguezábal**, periodista especializado en sustentabilidad y ambiente.



Cuarta charla: La movilidad en clave ambiental

Buenas prácticas en materia de transporte y movilidad urbana con perspectiva ambiental. Desafíos y oportunidades sobre movilidad sostenible a nivel global y en Argentina.

Exposiciones:

- **John Pritchard y Joshua Paternina Blanco.** Analistas, Foro Internacional de Transportes (FIT-OCDE).
- **Francisco Ortiz.** Director de Planificación de Infraestructura del Transporte, Secretaría de Obras Públicas del Ministerio de Obras Públicas.
- **Gustavo Rinaldi.** Director de Impacto Ambiental del Transporte, Ministerio de Transporte.
- **Silvina Criveler.** Gerenta de Planeamiento, Gerencia Ejecutiva de Planeamiento y Concesiones, Dirección Nacional de Vialidad.

Moderación: **Cinthia Shammah y Martín De Nicola**, Dirección de Relaciones Institucionales del Ministerio de Obras Públicas

Quinta charla: Memoria y resiliencia en la prevención de riesgos

Memoria y resiliencia en la prevención de riesgo. Rol de la ciencia y tecnología en la prevención de riesgos. Fortalecer el conocimiento y la comunicación para minimizar la exposición.

Exposiciones:

- **Patricia Alvarado.** Directora Nacional del Instituto Nacional de Prevención Sísmica – Investigadora del CONICET – Profesora de la Universidad Nacional de San Juan.
- **Allan Lavell.** Investigador asociado Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (sede Costa Rica) y consultor independiente.
- **Agustina Rovasio.** Coordinadora Ejecutiva de la Red de Organismos Científico-Tecnológicos para la gestión integral de riesgos.
- **José Luis García y Roberto Caro.** Revisores de normas del Consejo Profesional de Agrimensores, Ingenieros y Profesiones Afines.



Moderación: **Nora Bar**, periodista en ciencia, salud y tecnología, anteriormente editora y columnista de La Nación.

Sexta charla: La planificación de la obra pública en perspectiva ambiental

La planificación de infraestructura en contexto del impacto de cambio climático. Lineamientos del Plan de Obras Públicas para el Desarrollo de la Nación.

Exposiciones:

- **Alfredo Garay**. Director General de Planificación y Programación de la Obra Pública del Ministerio de Obras Públicas.
- **Florencia Mitchell**. Directora Nacional de Cambio Climático, Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.
- **Ricardo Bertolino**. Director Ejecutivo Red Argentina de Municipios Frente al Cambio Climático (RAMCC).

Moderación: **Andrea Méndez Brandam**, periodista y consultora especializada en Triple Impacto, creó y dirige Noticias Positivas en Argentina.