

16ª Sesión CONSEJO REGIONAL DE RECURSOS HÍDRICOS para la CUENCA DEL RÍO URUGUAY

7 de setiembre de 2022



Ministerio
de Ambiente

Orden del día

Tiempo estimado	actividad
9:45 a 10:00	Conexión, verificación de audio y sonido, ingreso de nombre e institución
10:00 – 10:05	Apertura de la Sesión a cargo de autoridades. Directora Nacional de Aguas, Arq. Viviana Pesce
10:05 – 10:25	La subcuenca del Río Uruguay en el marco del CIC-PLATA - Avances. Ing. Silvana Alcoz (Dinagua)
10:25-10:35	Información sobre los Instrumentos de Ordenamiento Territorial en la Cuenca del Río Uruguay. Arqs. Ana Álvarez y Matilde de los Santos y (Dinot)
10:35-10:55	Avance de la Iniciativa del Río Negro. Ing. Agr. Ana de Armas (Iniciativa del Río Negro)
10:55 – 11:15	Fondo Concursable de la Iniciativa del Río Negro. Lic. Romina Sanabria (Dinagua)
11:15-12:00	Intercambio, consultas y próximos pasos
12:00	Cierre de sesión

Fondo Concursable

Iniciativa del Río Negro

Proyecto de “Fortalecimiento
de la Comisión de Cuenca del
Río Negro”



Ministerio
de Ambiente



Objetivo

En el marco del **Programa transversal 4 ID PT4-01** de **la Iniciativa del Río Negro** se desarrolla el Fondo Concursable con el *objetivo de que los actores locales contribuyan a implementar los proyectos del plan de cuenca del Río Negro.*

Los objetivos del fondo concursable son los siguientes:

- Fortalecer la participación y el involucramiento de los actores locales, en la gestión integrada de los recursos hídricos de la Cuenca.
- Contribuir al conocimiento, divulgación y aprendizaje de las características de la cuenca desde todas sus dimensiones: ambientales, sociales y productivas.
- Promover la integración efectiva de disciplinas y/o áreas de conocimiento para mejorar el abordaje de la gestión integrada de los recursos hídricos de la Cuenca.
- Contribuir a generar una identidad y sentido de pertenencia con la Cuenca mediante el reconocimiento de los valores socio-ambientales del territorio.
- Impulsar la participación y protagonismo juvenil apoyando proyectos ambientales (nuevos o en funcionamiento).

Líneas temáticas de postulación para los proyectos

Los proyectos presentados deben enmarcarse dentro de una o más de las siguientes temáticas y en todos los casos deben contribuir a la Gestión Integrada de Recursos Hídricos en la Cuenca del Río Negro:

- 1. Proyectos de educación ambiental**
- 2. Proyectos artísticos y/o culturales vinculados a la temática del agua**
- 3. Proyectos de ecoturismo y conservación**

Postulaciones

Podrán postular proyectos:

- Personas físicas o jurídicas vinculadas a una Institución o grupo de actores de la cuenca, con residencia comprobada en territorio nacional de la cuenca del Río Negro

Plazos

Apertura: 22 de abril de 2022

Cierre: 17 de junio de 2022

Postulaciones: dinagua.participación@ambiente.gub.uy

Presupuesto

Financiación de hasta **2500 U\$S**

Elegibilidad de proyectos

El proyecto deberá concordar con al menos uno de los objetivos de la presente convocatoria.

En la descripción de la propuesta se debe argumentar cómo el proyecto contribuye a mejorar la gestión integrada de los recursos hídricos en la cuenca del Río Negro.

Tribunal

1. Primera instancia de revisión técnica de las propuestas asegurando que éstas cumplan con la premisa de contribuir a la Gestión Integrada de los recursos hídricos en la Cuenca del Río Negro. **Técnicos de la Dirección Nacional de Aguas: Ing. Agr. Pablo Aguerre, Ing. Agr. Amalia Panizza, Lic. Romina Sanabria.**
2. El jurado que seleccionará a los ganadores estará integrado por: **Arq. Viviana Pesce, Soc. Luján Jara, Mtra. Ing. Agr. Laura Lacuague y la Lic. Elina Ordoqui (LATU) y la Lic. Natalie Aubet (UTEC)**, estas dos últimas en representación de la Comisión de Cuenca del Río Negro.

Una vez seleccionadas las propuestas ganadoras se elaborará un acta que deberán ser aprobadas por el Directorio del Fondo de Innovación Sectorial, antes de comenzar su ejecución.

1	Federico Montero	<i>Recuperación Paraje Rebollo I</i>	Ecoturismo y conservación	Durazno (Paraje y Playa Rebollo, sección 13)	Recuperación del paraje Rebollo, lugar destacado del Río Yí por sus playas y monte típico, hoy deteriorado por la extracción de arenas y la basura arrojada. Intención de retrotraer este espacio brindando información sobre la historia del lugar para generar interés, implementación de cartelería, realización de charlas en centros educativos.
2	María Méndez	<i>Batoví, vertiente de nuestra identidad</i>	Educación ambiental y conservación	Tacuarembó (Poblado de Batoví)	Grupo de vecinas/os de Batoví se agrupan para capacitarse para mejorar sus sistemas productivos, proteger el ambiente y desarrollar un espacio de ecoturismo como forma de protección ambiental y de economía familiar. Capacitación en fauna, flora, geología, historia y cultura local, turismo y fortalecimiento del grupo.
3	Martín Morán	<i>Aporte a la conservación de los humedales de la cuenca del río Tacuarembó</i>	Ecoturismo y conservación Educación ambiental y conservación	Tacuarembó (Paraje La Hilera)	Aportar a la conservación de los humedales y bosques ribereños mediante el control de Especies Exóticas Invasoras. Realización de talleres con niñas/os de la escuela N°16 y remoción de dichas especies en dos sitios (Establecimiento La Guapa y Arroyo Las Veras).
4	Gabriel Freitas	<i>Aportes a la Comprensión Pública de la Situación Ambiental del Río Negro y su Cuenca Hidrográfica</i>	Ecoturismo y conservación Educación ambiental y conservación	Tacuarembó (San Gregorio de Polanco y Paso de los Toros)	Promoción de espacios de diálogo donde se da a conocer información y metodologías de trabajo que identifican situaciones de vulnerabilidad, presiones y amenazas sobre el Río Negro y su entorno. Foco en grupos de pescadores, centros de enseñanza secundaria y referentes políticos (alcaldías, ediles).
5	Diego González	<i>Paisaje sonoro Cuenca del Río Negro</i>	Artísticos y/o culturales vinculados a la temática del agua	Rivera (Tranqueras)	Composición, ensamble instrumental y exposición de la música de la cuenca del río Negro. Registro del paisaje sonoro del Río Tacuarembó, posterior composición tocando sobre y en base a ese material generado. Propósito: difundir la importancia de la cuenca del río negro y su ecosistema con el foco en su "esencia": el paisaje sonoro, que es invisible pero sumamente importante y signo o "síntoma" de un ecosistema saludable, en contraste con un paisaje sonoro poluido.
6	Cecilia González	<i>Amigas del sendero cueva del indio</i>	Ecoturismo y conservación Educación ambiental y conservación	Rivera (Masoller - Valle del Lunarejo)	Aportar a la conservación del Sendero Cueva del Indio (SCI), focalizando en la erosión y en la experiencia del visitante. Mejora de la propuesta ecoturística y las condiciones del SCI, incorporación de una propuesta de educación ambiental, mantenimiento y construcción de elementos para controlar la erosión y mejorar la seguridad del sendero, evitar que el ganado transite por el sendero, mejorar la experiencia del visitante, renovación e incorporación de la cartelería de señalización como de interpretación ambiental. Realización de jornadas con instituciones de la zona.
7	Ana Rodríguez	<i>Cartografías navegantes en la Cuenca del Río Negro</i>	Artísticos y/o culturales vinculados a la temática del agua	Tacuarembó (Ciudad y Villa Ansina) - Soriano (Mercedes y Villa Soriano)	Programa artístico / cultural que propone una serie de actividades a realizar en Villa Ansina, Tacuarembó, Mercedes y Villa Soriano, con la finalidad de visibilizar, amplificar voces, sensibilizar y reflexionar sobre formas de vida, problemáticas y expectativas de habitantes de la cuenca del Río Negro. Realización de talleres, creación de materiales para exposición, entrevistas, muestra final participativa.
8	Yaquelin Deragón	<i>Círculo Turístico al Cerro Pastoreo</i>	Ecoturismo y conservación	Tacuarembó (Ruta 31 - Km 208.5)	Reconocimiento del Cerro del Pastoreo como atracción turística haciendo del mismo una opción para el ecoturismo y el senderismo. Trabajo en equipo con habitantes de la zona para realización de propuesta colectiva. Realización de un mirador panorámico sobre el cerro, realización de senderos, trabajo con UdelAR e IDT.
9	Agroturimos SRL - Mercedes Rambla Hotel	<i>1er Eco jornada - "El Río Negro y vos". Exposición de ciencia y arte</i>	Artísticos y/o culturales vinculados a la temática del agua	Mercedes (Soriano)	Realización de la 1ª Eco-jornada "El Río Negro y vos" con una exposición de ciencia y arte, con el objetivo de concientizar a la población del valor del cuidado del agua del Río Negro. Realización de un concurso fotográfico, exposición de ciencias a cargo de la escuela N°11, espectáculo artístico de la Escuela Municipal de Artes Escénicas, organización de una feria de emprendedores con productos eco-friendly.
10	Mariano Salazar Anraham	<i>El valor socio-ecológico del río Yí y el bosque ribereño</i>	Artísticos y/o culturales vinculados a la temática del agua	Durazno	Realización de una exposición itinerante, que fusione fotografía e infografía en un formato de fotogalería con contenido que aporte al conocimiento y concientización sobre la importancia de dos ecosistemas: el río Yí y el bosque ribereño. Como herramienta de sensibilización ambiental con el objetivo de crear una red de personas involucradas en la conservación de la biodiversidad.

	Nombre del proyecto	Nombre del titular	Temática	Localidad	Principales características del Proyecto
1	<i>Recuperación Paraje Rebollo I</i>	Federico Montero	Ecoturismo y conservación	Durazno (Paraje y Playa Rebollo, sección 13)	Recuperación del paraje Rebollo, lugar destacado del Río Yí por sus playas y monte típico, hoy deteriorado por la extracción de arenas y la basura arrojada. Intención de retrotraer este espacio brindando información sobre la historia del lugar para generar interés, implementación de cartelería, realización de charlas en centros educativos.
2	<i>Cartografías navegantes en la Cuenca del Río Negro</i>	Ana Rodriguez	Artísticos y/o culturales vinculados a la temática del agua	Tacuarembó (Ciudad y Villa Ansina) - Soriano (Mercedes y Villa Soriano)	Programa artístico / cultural que propone una serie de actividades a realizar en Villa Ansina, Tacuarembó, Mercedes y Villa Soriano, con la finalidad de visibilizar, amplificar voces, sensibilizar y reflexionar sobre formas de vida, problemáticas y expectativas de habitantes de la cuenca del Río Negro. Realización de talleres, creación de materiales para exposición, entrevistas, muestra final participativa.
3	<i>1er Eco jornada - "El Río Negro y vos". Exposición de ciencia y arte</i>	Agroturimos SRL - Mercedes Rambla Hotel	Artísticos y/o culturales vinculados a la temática del agua	Mercedes (Soriano)	Realización de la 1º Eco-jornada "El Río Negro y vos" con una exposición de ciencia y arte, con el objetivo de concientizar a la población del valor del cuidado del agua del Río Negro. Realización de un concurso fotográfico, exposición de ciencias a cargo de la escuela N°11, espectáculo artístico de la Escuela Municipal de Artes Escénicas, organización de una feria de emprendedores con productos eco-friendly.
4	<i>Amigas del sendero cueva del indio</i>	Cecilia González	Ecoturismo y conservación Educación ambiental y conservación	Rivera (Masoller - Valle del Lunarejo)	Aportar a la conservación del Sendero Cueva del Indio (SCI). Mejora de la propuesta ecoturística y las condiciones del SCI, incorporación de una propuesta de educación ambiental, mantenimiento y construcción de elementos para controlar la erosión y mejorar la seguridad del sendero, evitar que el ganado transite por el sendero, mejorar la experiencia del visitante, renovación e incorporación de la cartelería de señalización como de interpretación ambiental. Realización de jornadas con instituciones de la zona.
5	<i>Aportes a la Comprensión Pública de la Situación Ambiental del Río Negro y su Cuenca Hidrográfica</i>	Gabriel Freitas	Ecoturismo y conservación Educación ambiental y conservación	Tacuarembó (San Gregorio de Polanco y Paso de los Toros)	Promoción de espacios de diálogo donde se de a conocer información y metodologías de trabajo que identifican situaciones de vulnerabilidad, presiones y amenazas sobre el Río Negro y su entorno. Foco en grupos de pescadores, centros de enseñanza secundaria y referentes políticos (alcaldías, ediles).



Ministerio
de Ambiente



Ministerio
de Industria,
Energía y Minería



Ministerio
de Ganadería,
Agricultura y Pesca

FONDO CONCURSABLE

Iniciativa para el Río Negro

Fortalecimiento de la Comisión de Cuenca
del Río Negro

Líneas temáticas

Educación ambiental
Proyectos artísticos y culturales
Ecoturismo y conservación

Apertura: 22 de abril de 2022 - **Cierre:** 17 de junio de 2022

Postulaciones: dinagua.participacion@ambiente.gub.uy

 **Contacto:** 4632 0960



Ministerio
de Ambiente



Ministerio
de Ganadería,
Agricultura y Pesca



Ministerio
de Industria,
Energía y Minería



Ministerio
de Ambiente



Ministerio
de Industria,
Energía y Minería



Ministerio
de Ganadería,
Agricultura y Pesca

Ciclo de diálogos y talleres técnicos

Iniciativa del Río Negro

Proyecto de “Fortalecimiento de la Comisión de Cuenca del Río Negro”



Ministerio
de Ambiente




Generalidades

El **objetivo general** del presente ciclo de diálogos y talleres técnicos fue:

- Sensibilizar a la población y profundizar en el conocimientos de los diferentes temas involucrados en la gestión integrada de los recursos hídricos de la Cuenca del Río Negro
- Profundizar en el proceso de co-construcción del Plan de Gestión Integrada de los Recursos Hídricos de la Cuenca del Río Negro

Las **temáticas** del ciclo se enmarcaron dentro de:

- Ejes estratégicos y programas transversales de la **Iniciativa para el Río Negro**
- Programas y proyectos del **Plan de Gestión Integrada de los Recursos Hídricos de la Cuenca del Río Negro** (en proceso de co-construcción)
- Plan Nacional de Aguas (2017)

INVITA	 Ministerio de Ambiente  Ministerio de Industria, Energía y Minería  Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca 								
Programas del Plan de Gestión Integrada de los Recursos Hídricos de la Cuenca del Río Negro, con énfasis en la Cuenca Alta y la Iniciativa para el Río Negro	<u>Aqua para Uso Humano</u>	<u>Conservación y Uso Sustentable del Agua</u>			<u>Diseño y Gestión de Obras Hidráulicas</u>	<u>Ordenamiento territorial</u>	<u>Gestión del Riesgo Hídrico</u>	<u>Monitoreos de cantidad y calidad</u>	<u>Caudales Ambientales</u>
Proyectos	P01/1 . P06/2 . P06/4	P01/1, P06/2, P06/4	P01/2	P01/6	P04/1	P06/1, P06/2, P06/3, P06/4	P03/1, P03/2, P03/3, P06/3	P08/1	P01/4
Nº de charla	CHARLA 1	CHARLA 2	CHARLA 3	CHARLA 4	CHARLA 5	CHARLA 6	CHARLA 7	CHARLA 8	CHARLA 9
Temáticas charlas técnicas	Agua potable, saneamiento y drenaje urbano - Agua y salud	Aguas subterráneas en la Cuenca del Río Negro	Protección de la biodiversidad y restauración ecosistémica	Producción agropecuaria sustentable	Seguridad de represas y obras de defensa - Armonización del marco legal para la gestión de recursos hídricos - Actualización de la gestión - Instrumentos económicos para la gestión	Ordenamiento territorial - Planes locales de gestión integrada de los RRHH - Planes de aguas urbanas en la Cuenca del RN - Gestión de Cuenas y Acuíferos transfronterizos	Sistemas de alerta temprana de inundaciones - Implementación de instrumentos de gestión de riesgo de inundaciones y sequías	Armonización de los sistemas de monitoreo en cantidad y calidad, de aguas superficiales y subterráneas del RN	Aplicación de caudales ambientales en la cuenca del Río Negro
Fecha tentativa	22/2/2022	24/3/2022	5/4/2022	28/4/2022	2/6/2022	23/6/2022	21/7/2022	10/8/2022	1/9/2022
Oradores	Andrea Gamarra (Dinagua), Gabriela de Freitas (OSE)	Ximena Lacúes (Dinagua), Valentina Ribero (Dinagua), Alberto Manganelli,	Ana Laura Mello (Dinabise), Cecilia Suarez (SNAP), Gerardo Evia (DINABISE)	Carolina Miranda, Karina Gilles (MGAP)	Mario Bustamante	Ana Álvarez, Matilde de los Santos, Paula Venturini, Norbertino Suarez	Equipo de IDU-Dinagua, José Valles (Dinagua)	Rodolfo Chao, Mario Bustamante, Pablo Aguerre, Gonzalo Guerino	Viveka Sabaj



Ministerio de Ambiente



Ministerio de Industria, Energía y Minería



Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca

Muchas gracias



Ministerio
de Ambiente

