



Ministerio
de Ambiente

DINAGUA
Dirección Nacional
de Aguas

10ª Sesión CONSEJO REGIONAL DE RECURSOS HÍDRICOS para la CUENCA DE LA LAGUNA MERIN

20 de octubre 2020



Orden del día

	Actividad
13:45 a 14:00	Conexión y prueba de audio y video.
14:00 – 14:10	Apertura de la Sesión a cargo de autoridades.
14:10 – 14:50	Presentación de los delegados del Consejo.
14:50 – 14: 55	Informe sobre el estado de situación del Consejo a cargo de la Secretaria Técnica. (DINAGUA)
14:55 – 15:00	Atlas de la Cuenca de la Laguna Merín. (DINOT)
15:00 – 15:15	Presentación del proyecto GEF-FAO para la gestión integrada de la cuenca bi-nacional; características del proyecto y pasos a seguir. (FAO)
15:15 – 16:00	Intercambio y consultas
16:00	Cierre de sesión



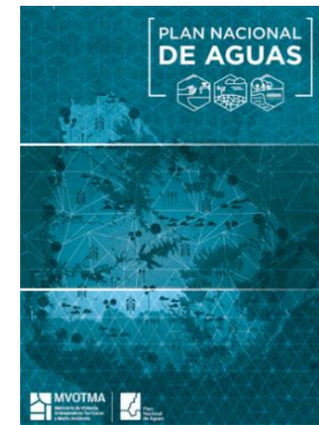
Ministerio
de Ambiente

DINAGUA
Dirección Nacional
de Aguas

INFORME ESTADO DE SITUACIÓN DEL CONSEJO

Sesión 1. Definición de estrategia de trabajo, una agenda y un reglamento de funcionamiento.

Sesión 2. Aportes para construir el diagnóstico: MRREE, MTOP-DNH, MGAP-RENARE y de OSE.



Ministerio
de Ambiente

DINAGUA
Dirección Nacional
de Aguas

Sesión 5. Presentación del Plan de Aguas.

Sesión 8. Proyecto EUROSOCIAL Avances de obras Bañados de Rocha. Avances del Plan de cuenca en Uy y en Br.

2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020

Sesión 3. Se presentaron los aportes de la Sociedad Civil (Redes AT) y los avances de PLANAGUA (INYPESA)



Sesión 4. Aportes para construir el diagnóstico: GMA/ACA y SPF y DINOT

Sesión 6. Intercambio de opiniones acerca de la modificación de la Ley de Riego. *Plan de la Laguna Merín*

Sesión 7. Informe de avance de Hugo Eguía-FAO

Sesión 9. Presentación del proyecto GEF-FAO en el marco del plan de gestión bi-nacional



Plan de Gestión Integrada de la Cuenca de la Laguna Merín en el marco del Plan Nacional de Aguas

Objetivos del PNA:

1. Agua para el uso humano
2. Agua y desarrollo sostenible
3. Agua y sus riesgos asociados



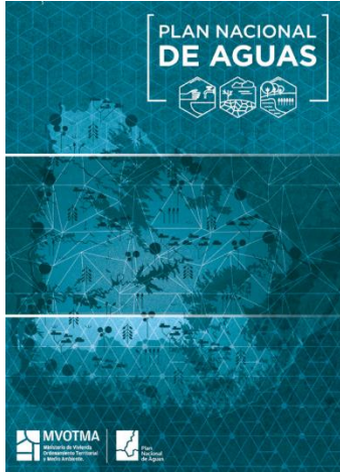
Programa		Descripción	Proyectos
P06	Planes de gestión integrada de recursos hídricos	Propone el logro de planes para la gestión de los recursos hídricos en distintas escalas a nivel territorial: de regiones hidrográficas, cuencas, acuíferos y, zonas urbanas, y para alcanzar la gestión integrada de los recursos hídricos, incluyendo las cuencas o y acuíferos transfronterizos	P06/1 - Planes de Gestión Integrada de Recursos Hídricos de la tres Regiones hidrográficas, cuencas y acuíferos
			P06/2 - Planes de Aguas Urbanas
			P06/3 - Gestión de Cuencas y Acuíferos Transfronterizos

Escalas de la planificación en la cuenca de la Laguna Merín

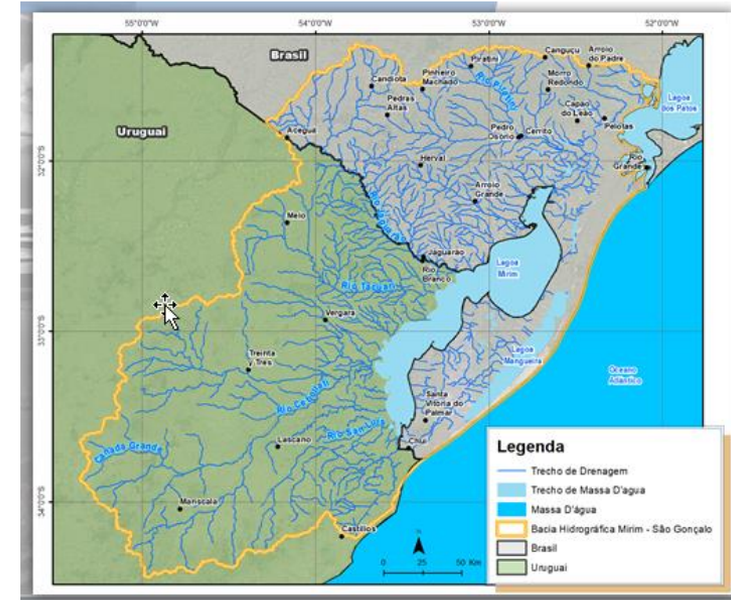


Ministerio
de Ambiente

DINAGUA
Dirección Nacional
de Aguas



Plan de Cuenca Laguna MERIN



Plan de Cuenca BI-NACIONAL

Planes sectoriales estratégicos a nivel nacional

- Planes del sector agropecuario
- Planes del sector energético
 - Planes del sector turismo
- Planes de desarrollo de hidroviás
 - Planes de otros sectores



Planes sectoriales estratégicos a nivel regional



Planes sectoriales estratégicos a nivel local



Instrumentos de Ordenamiento Territorial

Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático

Plan de Gestión Integrada de la Cuenca de la Laguna Merín



Ministerio
de Ambiente

DINAGUA
Dirección Nacional
de Aguas

Marco conceptual, normativo e institucional

Caracterización general de la Cuenca

Caracterización de los recursos hídricos

Usos y presiones en la cuenca

Proyecciones y escenarios

Oportunidades y asuntos críticos

Programas y proyectos (propuesta)

ATLAS de la LAGUNA MERIN Coord. DINAGUA-DINOT

- ✓ Informes de oficinas regionales
- ✓ Instancias de trabajo
- ✓ Informes de consultores
- ✓ Entrevistas

	Programa	Proyectos
Impacto y resultados	P01 - Conservación uso sustentable del agua	P01/1 - Medidas de preservación, mitigación de impactos y restauración de ecosistemas en las cuencas y acuíferos. P01/2 - Gestión del riesgo de impactos puntuales. P01/3 - Aplicación de medidas ambientales. P01/4 - Uso eficiente del agua. P01/5 - Producción sustentable.
	P02 - Agua para la población y hábitat humano	P02/1 - Acciones para el acceso al agua potable, saneamiento y drenaje urbano. P02/2 - Planes de seguridad de aguas.
	P03 - Gestión del riesgo hídrico	P03/1 - Agua y salud. P03/2 - Alerta temprana de inundaciones en la Región. P03/3 - Instrumentos de gestión de riesgo de inundaciones. P03/4 - Instrumentos para la gestión de sequías.
Productos y procesos	P04 - Diseño y gestión de obras hidráulicas	P04/1 - Análisis de situación obras hidráulicas (Diseño, operación y regulación).
	P05 - Instrumentos de gestión	P05/1 - Armonización del marco legal para la gestión de los recursos hídricos. P05/2 - Instrumentos administrativos para efectivizar la gestión integrada de recursos hídricos. P05/3 - Instrumentos económicos para la gestión. P05/4 - Instrumentos de ordenamiento territorial.
	P06 - Planes de gestión integrada de recursos hídricos	P06/1 - Planes de cuencas y acuíferos dentro de la Región. P06/2 - Planes de Aguas Urbanas en la Región. P06/3 - Articulación con el Plan binacional Transferentes con Brasil.
	P07 - Sistemas de información y modelos	P07/1 - Sistema de información. P07/2 - Modelos conceptuales y matemáticos de cuencas y acuíferos en la Región.

Consejo Regional

URUGUAY



UNIVERSIDAD
DE LA REPÚBLICA
URUGUAY

JORNADA DE TRABAJO en el MARCO DEL CONSEJO REGIONAL DE RECURSOS HÍDRICOS PARA LA PARA LA CUENCA DE LA LAGUNA MERÍN

Fecha: **Viernes 20 de septiembre de 2019 de 9:00 a 17:00 horas.**

Lugar: **INIA Treinta y Tres.**

El objetivo de la jornada es nivelar conocimiento y acordar la forma de trabajo para aportar a la implementación del plan de cuenca de la Laguna Merín

Comisión de la Laguna Merín

URUGUAY-BRASIL

- ✓ 9 de julio de 2018, Yaguarón
- ✓ 29 de noviembre de 2018, Río Branco
- ✓ 19 de setiembre de 2019, Río Branco, Grupo de trabajo en el marco de la CLM con la finalidad de monitorear la cantidad y la calidad del agua en la Laguna Merín



Plano da Bacia Hidrográfica da Lagoa Mirim e Canal de São Gonçalo – Diagnóstico Preliminar

9 Jul 2018

Algunos asuntos pendientes;



- ✓ Taller bi-nacional GEF-FAO
Confirmado para el 28 y 29 de octubre

- ✓ Acordar y priorizar los programas y proyectos del PLAN
Fecha propuesta: *3 de diciembre (reunión virtual)*

- ✓ Profundizar en herramientas/instrumentos para la gestión integrada
(caudales ambientales, zonas buffer, obras de defensa y drenaje)
Fecha propuesta: *16 de diciembre(reunión virtual)*

- ✓ Profundizar en la generación de conocimiento de la cuenca:
modelación de cantidad y calidad
Fecha propuesta: 26 de noviembre (reunión virtual)

- ✓ Acordar los programas y proyectos a priorizar a nivel nacional y con
Brasil (en acuerdo con la CLM)



Ministerio
de Ambiente

DINAGUA
Dirección Nacional
de Aguas

Muchas gracias

Ing. Agr. Amalia Panizza
apanizza@mvtma.gub.uy

Dirección Nacional de Aguas
Ministerio de Ambiente