

## Minuta N°2 - GRUPO DE TRABAJO CIANOBACTERIAS EN LA CUENCA DEL RÍO NEGRO

**Jueves 14 de agosto de 2025 – 13:30 a 16:00 horas - Sala Ceibo – piso 11**

El día jueves 14 de agosto de 2025 se realizó el segundo encuentro del grupo de trabajo Cianobacterias en la cuenca del río Negro. El mismo se realizó de forma híbrida en la sala Ceibo del MA y por zoom.

El objetivo de este grupo es analizar la información vinculada a la floración de cianobacterias, en particular en el embalse de Palmar, en función de ese análisis priorizar los proyectos del Plan de Cuenca y definir acciones y metas para presentar en la Comisión de Cuenca y comenzar a implementar.

El orden del día estipulado fue el siguiente:

Horario	Actividades
13:30 - 13:50	UTE – manejo del sistema de embalses en la cuenca
14:00 - 14:15	Presentación del análisis de MGAP y acciones necesarias a implementar
14:25 - 14:40	Situación de los emprendimientos en la cuenca (Dinacea)
14:40 - 16:00	Espacio de trabajo y discusión

### Relatoría de lo trabajado durante la jornada

La jornada comenzó con una presentación a cargo de los técnicos Claudia Francia y Pablo Cabrera de UTE, quienes informaron acerca del manejo del sistema de embalses en el río Negro. Entre los aspectos destacados se señalaron:

- Tareas realizadas por UTE respecto a la gestión ambiental de los embalses
- Objetivos y criterios para el manejo de los embalses (factores influyentes, marco normativo y técnico)
- Sistema de monitoreo hidrometeorológico
- Desafíos para la gestión

A partir de ello y de las presentaciones realizadas en el primer encuentro del grupo, así como en el 15° sesión de la comisión de cuenca del río Negro, se realizó un intercambio muy enriquecedor, con la participación de varias instituciones.

### Comentarios destacados:

- Se debería profundizar en la gestión ambiental que hace UTE sobre los embalses
- Se llevará a cabo un estudio entre UTE y CENUR para estudiar la dinámica de peces en el río Negro
- El manejo hidrológico de los embalses se realiza entre UTE, Dinagua y SINAE
- UTE tiene una red hidrométrica robusta con alrededor de 150 pluviómetros convencionales y 26 automáticas. La información de estas estaciones está disponible

Principales acuerdos de la jornada:

- 1) Las presentaciones de MGAP y de Dinacea quedaron previstas para una próxima instancia.
- 2) Desde la Red de ONGs Ambientalistas, Alejandro Corvi propuso realizar dos presentaciones acerca de las temáticas de zonas buffer y migraciones de peces en la cuenca del río Negro. Se acordó colocar ambas temáticas en el orden del día de la próxima reunión del grupo y convocar a Dinabise para que participe desde el MA.
- 3) Se acordó comenzar a elaborar un informe en conjunto, tomando como base los materiales disponibles y los intercambios mantenidos durante las jornadas de trabajo. Para ello, cada institución revisará los materiales disponibles y colaborará en un documento de Google drive el cual se discutirá en conjunto en el próximo encuentro.

 Link documento a informe del grupo de trabajo:


[https://docs.google.com/document/d/1mS15kaJfoB4ZgWv2\\_jki97VQKIY5D3BuXA7z8ZAa3sM/edit?usp=sharing](https://docs.google.com/document/d/1mS15kaJfoB4ZgWv2_jki97VQKIY5D3BuXA7z8ZAa3sM/edit?usp=sharing)

- 4) Se propone el siguiente orden del día de la siguiente reunión del grupo:

Horario	Actividades
13:30 – 13:35	Conexiones zoom y apertura
13:35 - 13:50	Presentación del análisis de MGAP y acciones necesarias a implementar
14:00 – 14:15	Presentación zonas buffer piloto y migraciones de peces en el río Negro - Alejandro Corvi Red de ONGs Ambientalistas
14:15- 15:50	Informe del grupo de trabajo
15:50 – 16:00	Definición de tareas, orden del día y fecha del próximo encuentro


- **Fecha:** jueves 28 de agosto
- **Horario:** 13:30 a 16:00 hs
- **Lugar:** Ministerio de Ambiente – Juncal 1385, Piso 11, Sala Ceibo  
(Se solicita llegar con algunos minutos de anticipación para el registro de ingreso)

Modalidad virtual (Zoom):

 <https://us02web.zoom.us/j/83623193111?pwd=YeAB34PIAalhPPPr7izWGgUsdozXoDj.1>


- **ID de reunión:** 836 2319 3111
  - **Código de acceso:** 578451
-

### **Materiales disponibles**

 Link a carpeta drive compartida por el grupo:

[https://drive.google.com/drive/folders/1G2Fm8RvVICMDat1l8L7G3eNRFuEWw9Q\\_?usp=sharing](https://drive.google.com/drive/folders/1G2Fm8RvVICMDat1l8L7G3eNRFuEWw9Q_?usp=sharing)

Acceso al repositorio de documentos:

 [https://drive.google.com/drive/folders/1G2Fm8RvVICMDat1l8L7G3eNRFuEWw9Q\\_?usp=sharing](https://drive.google.com/drive/folders/1G2Fm8RvVICMDat1l8L7G3eNRFuEWw9Q_?usp=sharing)

Contiene:

- Declaración de vecinos/as y visitantes sobre la situación del embalse de Palmar (Soriano)
- Presentación de la Dirección Nacional de Calidad y Evaluación Ambiental
- Resumen del Plan de Cuenca del Río Negro
- Presentación del trabajo realizado por la comisión hasta la fecha
- Presentación realizada por Luis Aubriot
- Presentación realizada por Pablo Gamazzo y Lucas Bessone
- Presentación realizada por UTE – Pablo Cabrera y Claudia Francia

Ante cualquier consulta, estamos a disposición para ampliar la información.

**Agradecemos su participación y compromiso.  
Saludos cordiales.**