

Materia: Reunión Comité de Expertos

From	Nicolás Recabal (NR)	Fecha	10 – 06 – 2025
To	All attendees	N°	16
CC			

Asistentes Comité de Expertos (+ presente / - ausente)					
+	Carlos Espinoza	CE			
+	Sergio Iriarte	SI			
+	Rodrigo Pardo	RP			
Invitados (+ presente / - ausente)					
-	Naid García	NG	-	Barbara Morchio	BM
+	Luisa Cares	LC	+	Miguel Muñoz	MM
+	Magdalena Fernández	MF			
+	Nicolás Recabal	NR			

ACTIVITIES

Item	Descripción	Respon sable	Fecha

<p>1</p>	<p>Agenda:</p> <p>1. Revisión actividades pendientes:</p> <p>Se realiza una revisión de las actividades y compromisos adquiridos para el mes de mayo:</p> <p>a) Cierre de Informe CEA: Medida 3 (M3) “Actualización de Imagen Objetivo”. Esta acción se define para dar cierre a su cumplimiento, en concreto se requiere retomar contacto con el Centro de Ecología Aplicada (CEA), subsanar las brechas de información existentes y completar el Informe de Orestias. Se define como acción adicional, coordinar una reunión con Rodrigo González para que explique cómo funciona el sistema hídrico actual de Lagunillas, asegurando que todos los involucrados tengan la información necesaria.</p> <p>b) Revisión de antecedentes de GHD: Medida 3 (M3) “Actualización de Imagen Objetivo”. Se compromete al Comité de Expertos a revisar el levantamiento y revisión de antecedentes realizados por GHD.</p> <p>c) Revisión a las respuestas de las observaciones de la metodología de Orestias de GHD: Medida 3 (M3) “Actualización de Imagen Objetivo”. Se compromete a dar respuesta a los ajustes realizados a la Metodología de Orestias, por parte de los consultores de GHD.</p> <p>d) Revisión de "Plan de compensación, indicando monto (tonCO2), plazos (cronograma) y mecanismo de compensación a utilizar”: Medida 4 (M4) “Compensación por pérdida neta de carbono en el bofedal de Lagunillas”. Se menciona que la Torre Eddy está en proceso de instalación y se espera que esté operativa a principios de julio, lo que es un avance significativo en el proyecto de compensación. Se solicita que el Comité de Expertos revise el informe emitido por SMI y que proporcionen comentarios sobre cualquier elemento importante o alerta para las siguientes etapas del proyecto.</p> <p>2. Revisión nuevas actividades:</p> <p>Se definen las siguientes nuevas actividades:</p> <p>a) Revisión de Modelo Hidrogeológico de Lagunillas - Trabajo PT&E + Trabajo FD: Medida 3 (M3) “Actualización de Imagen Objetivo”. Se discute con el Comité de Expertos la mejor manera de avanzar con la actualización del Modelo Hidrogeológico de Lagunillas. Para estos efectos se define la necesidad de elaborar términos de referencia para la actualización del modelo, los cuales serán solicitados a</p>	<p>NR</p> <p>MM</p> <p>MM</p> <p>NR</p> <p>LC</p>	<p>01/07/25</p> <p>13/06/25</p> <p>13/06/25</p> <p>30/06/25</p> <p>30/07/25</p>
----------	--	---	---

<p>Rodrigo González. Esta actualización debe coordinarse con Patricia Arrizaga, manteniendo la línea de trabajo establecida en años anteriores. Adicionalmente, se requiere coordinar una presentación del trabajo de Arcadis al comité para evitar la revisión de documentos y asegurar que el avance del proyecto sea claro. Esto ayudará a resolver las limitaciones identificadas en el modelo actual.</p> <p>b) Selección de Bofedal de Control: Medida 3 (M3) “Actualización de Imagen Objetivo”. A partir de la necesidad de una reunión con Mario Parada para intercambiar idea respecto al Bofedal de Control seleccionado, se define la realización de un taller con foco en entender los tipos de monitoreos y metodologías que se están utilizando en los Bofedales Guantija y Jornuni-Lirima.</p> <p>c) Revisión de Bases técnicas Medida 5: Medida 5 (M5) “Puesta en Valor de un Humedal Altoandino similar o equivalente”. Se acuerda que, una vez que Bárbara Morchio comparta las bases técnicas de las fases 2 y 3 de la medida, se solicitará a los miembros del Comité de Expertos que realicen una revisión formal de las mismas.</p>		
<p>3. Revisión actividades administrativas:</p>		
<p>Se realiza una revisión de las actividades administrativas pendientes para el mes de mayo:</p>		
<p>a) Revisión de Minutas Sesiones de Comité de Expertos: Se encuentra pendiente la revisión de la minuta de marzo por parte del Comité. Está pendiente el envío de la minuta del mes de abril por parte del equipo CMCC.</p>	NR	30/06/25
<p>b) Regularización de Estados de Pago de los miembros del Comité de Expertos: Se encuentra pendiente el envío de Estados de Pago (EdP) de parte de los Expertos Rodrigo Pardo y Carlos Espinoza.</p>	NR	30/06/25
<p>4. Otros Acuerdos:</p>		
<p>a) Publicación Curvas de Habitabilidad de Orestias: Se discute brevemente la oportunidad levantada por Rodrigo Pardo, de generar una publicación científica con los resultados de las Curvas de Habitabilidad de Orestias desarrolladas. Se acuerda conceptualizar un cronograma tentativo para evaluar esta acción.</p>	NR	30/06/25
<p>b) Posibilidad de Estudio de Subgénero de Orestias: Rodrigo Pardo levanta información sobre un estudio científico que identifica la existencia de un nuevo subgénero de Orestias que podría estar presente en Lagunillas. Dado el valor ecológico</p>	NR	30/06/25

que podría tener este estudio, se autoriza a Rodrigo Pardo a generar un primer acercamiento a la Comunidad CIAC para comentar el tema e implicancias del estudio para buscar su aprobación. Se define realizar una primera reunión con Karin Petra Wallem, Asesora Medioambiental de la Comunidad.

5. Resumen hallazgos y recomendaciones del Comité de Expertos:

- a) **Informe CEA:** El Comité identifica la necesidad de retomar contacto con el CEA y subsanar las brechas de información existentes. Se recomienda coordinar una reunión técnica con Rodrigo González para explicar el funcionamiento del sistema hídrico actual de Lagunillas.
- b) **Actualización Modelo Hidrogeológico Actual:** Se determina la necesidad de actualizar el modelo hidrogeológico contando con una elaboración de términos de referencia específicos. El Comité recomienda coordinar esta actualización con Patricia Arrizaga para mantener la continuidad del trabajo previo y solicitar una presentación de Arcadis para clarificar avances.
- c) **Bofedal de Control:** Se identifica la necesidad de realizar un taller técnico enfocado en comprender los tipos de monitoreos y metodologías utilizados en los bofedales Guantija y Jornuni-Lirima, facilitando la selección del bofedal de control más apropiado o incluso contar con 2 bofedales de control.