

**Para:** Medio Ambiente  
Teck – Quebrada Blanca

**Preparado por:** Andrés Pizarro.  
ICASS

**Materia:** Seguimiento Bofedal del Carmen

**Fecha:** 15 de diciembre de 2022

En el marco del trabajo de ICASS a Teck – Quebrada Blanca, empresa encargada del monitoreo de la Red Hídrica, se ha elaborado el presente documento para el seguimiento a 6 puntos de control en Bofedal del Carmen por incidente de fuga de combustible, verificando condiciones de terreno en laderas y afloramientos de agua naturales, los cuales se detallan a continuación:

Nombre del punto	Norte	Este
Punto de Control 01	7.677.985,74	521.710,67
Punto de Control 02	7.677.992,64	521.842,03
Punto de Control 03	7.678.047,68	521.833,45
Punto de Control 04	7.678.101,26	521.769,71
Punto de Control 05	7.678.189,62	521.703,53
Punto de Control 06	7.678.248,09	521.627,58

Con el seguimiento realizado desde el 04 al 15 de diciembre 2022, no se evidencia condición extraña de humedad en laderas comprometidas ni tampoco se visualiza cambio de apariencia y olor en afloramientos naturales en bofedal.

Resumen se detalla a continuación:

Fecha de control	Observaciones
04-12-2022	No se observa humedad en laderas, afloramientos de agua naturales de apariencia normal, transparente sin olor
05-12-2022	No se observa humedad en laderas, afloramientos de agua naturales de apariencia normal, transparente sin olor
06-12-2022	No se observa humedad en laderas, afloramientos de agua naturales de apariencia normal, transparente sin olor
07-12-2022	No se observa humedad en laderas, afloramientos de agua naturales de apariencia normal, transparente sin olor
08-12-2022	No se observa humedad en laderas, afloramientos de agua naturales de apariencia normal, transparente sin olor
09-12-2022	No se logra evidenciar humedad en laderas, condición de aguanieve en sector, afloramientos de agua naturales de apariencia normal, transparente sin olor

<b>10-12-2022</b>	No se logra evidenciar humedad en laderas, condición de aguanieve en sector, afloramientos de agua naturales de apariencia normal, transparente sin olor
<b>11-12-2022</b>	No se logra evidenciar humedad en laderas, condición de aguanieve en día anterior, afloramientos de agua naturales de apariencia normal, transparente sin olor
<b>12-12-2022</b>	No se logra evidenciar humedad en laderas, condición de aguanieve en día anterior, afloramientos de agua naturales de apariencia normal, transparente sin olor
<b>13-12-2022</b>	No se observa humedad en laderas, afloramientos de agua naturales de apariencia normal, transparente sin olor
<b>14-12-2022</b>	No se observa humedad en laderas, afloramientos de agua naturales de apariencia normal, transparente sin olor
<b>15-12-2022</b>	No se observa humedad en laderas, afloramientos de agua naturales de apariencia normal, transparente sin olor

No se evidencia condición extraña ni anormal en las laderas afectadas ni tampoco en los afloramientos de aguas naturales en bofedal. Se genera planilla anexa con el detalle y registros fotográficos de lo reportado desde terreno.

Nombre del responsable del reporte: Andrés Pizarro Jorquera.

Cargo: Supervisor.

Especialidad: Inspector Ambiental ETFA

Firma:

