

02/05/2025 \$177.875 Vpe pág:

\$891.200 \$891.200

Audiencia: Tirada: Difusión: Ocupación:

6.600 2.200 2.200

19,96%

Sección: Frecuencia: DIARIO

ACTUALIDAD



Pág: 6

## Actividades de participación en Río Huasco y cuencas para estudio de plan estratégico

on el objetivo de aportar al estudio del Plan Estratégico de Recursos Hídricos de la cuenca del río Huasco y cuencas adyacentes, la Dirección General de Aguas (DGA) del Ministerio de Obras Públicas (MOP) de la región de Atacama convocó a una serie de actividades de participación ciudadana en las localidades de Huasco. Vallenar, San Félix y El Tránsito.

En la oportunidad se efectuaron talleres presenciales, con el propósito de recoger las propuestas de solución que las personas tienen respecto a los problemas del acceso al agua para las personas, actividades productivas, ecosistemas y la resiliencia frente a eventos extremos, actividad clave para la elaboración del Plan Estratégico de recursos hídricos de la cuenca del río Huasco y cuencas adyacentes.

Vpe portada:

Estos talleres son los segundos que se realizan en el marco de este estudio. El primero se desarrolló el pasado 28 de abril en el Rotary Club, mientras que el segundo tuvo lugar en San Félix, en la comuna de Alto del Carmen.

Por su parte el tercero se desarrolló en la comuna de Alto del Carmen, específicamente en la Junta de Vecinos

N°5. Finalmente el cuarto fue en Vallenar, en el Hotel Orígenes

Rodrigo Sáez, Director Regional de la Dirección General de Aguas destacó que "estas actividades fueron una invitación abierta a todos los actores vinculados a los recursos hídricos, entre los que se cuentan organizaciones de usuarios, comités de agua potable rural, organizaciones tu-



TRABAJO COLABORATIVO EN EL HUASCO

rísticas, pescadores, juntas de vecinos, empresas y actores productivos, la academia y servicios públicos relacionados, entre muchos otros, con

un fuerte énfasis en la participación de mujeres, quienes cumplen un rol fundamental en torno a la gestión del agua y sus brechas de acceso". 03