



**Mesa Multiactor**  
**SALAR DE ATACAMA**

# **Acta oficial primera Reunión Mesa Amplia Plataforma Multiactor cuenca Salar de Atacama**

26 de septiembre 2021

# PARTICIPANTES

## REPRESENTANTES

José Miguel Avilés

Luis Chinchilla

Erika Muñoz

Jorge Muñoz

Gonzalo Guerrero

Carlos Díaz

Ignacio Mehech

Marcelo Valdebenito

Héctor García

Sonia Soza

Blanca Cruz

Viviana Fernández

Evelyn Martínez

Montserrat Iglesias

Joao Pizarro

## ORGANIZACIONES

Asociación Atacameña de Regantes y Agricultores del Río San Pedro.

Asociación Atacameña de Regantes y Agricultores del Río San Pedro.

Corporación de Turismo de San Pedro de Atacama.

ONG Atacama Somos Todos.

SQM.

SQM.

Albemarle.

Albemarle.

Asociación Atacameña de Regantes y Agricultores del Río Vilama.

Asociación Atacameña de Regantes y Agricultores del Río Vilama.

Comunidad Atacameña de Camar.

Comunidad Atacameña de Camar.

Ilustre Municipalidad de San Pedro de Atacama.

Ilustre Municipalidad de San Pedro de Atacama.

Mesa de Gremios del Turismo de San Pedro de Atacama.



# PARTICIPANTES EN LINEA

## REPRESENTANTES

Eduardo Yanjari

Salomé Córdova

## ORGANIZACIONES

Cámara de Comercio y Turismo de San Pedro de Atacama.

Gobierno Regional de Antofagasta.

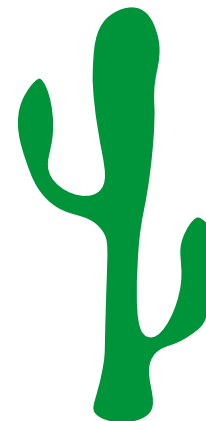
Se ha convocado a:

1. Gobierno nacional, regional y local
2. Empresas Productoras de Cobre y Litio
3. Pueblos Originarios
4. Sociedad Civil local (ONG).
5. Economía local (agricultores, regantes, turismo).
6. Academia

TOTAL DE PARTICIPANTES

17

La reunión se llevó a cabo en el centro comunitario Lickanantay y fue transmitida por la plataforma Teams, iniciando a las 10:00 y finalizando a las 14:15 horas



# ACUERDOS

La Mesa Amplia se reunirá cada 8 semanas. Cada participante enviará dos personas. En el tiempo intermedio, se realizarán reuniones bilaterales, presenciales o por internet, con la Secretaría Técnica (ST) (GIZ).

**1**

La ST (GIZ) enviará un borrador de las decisiones y acuerdos tomados en esta reunión dentro del plazo de 10 días corridos para que los participantes lo revisen, observen y/o comenten, dentro de un plazo de 5 días corridos. Hecho eso, el documento volverá a ser enviado a los participantes y éstos se encargarán de ponerlos en conocimiento de sus representados. Adicionalmente la ST hará esfuerzo de difusión a través de medios tales como web u otros.

**2**

Los participantes acordaron invitar a participar del proceso a cada una de las comunidades de la cuenca, por separado, además del Consejo de Pueblos Atacameños.

**3**

Organizar una sesión especial antes de la segunda sesión de la Mesa Amplia, para conocer objetivos, quehacer e interés de cada organización, al participar de esta iniciativa.

**4**

El envío de información y convocatorias se realizará a través de correo electrónico y whatsapp.



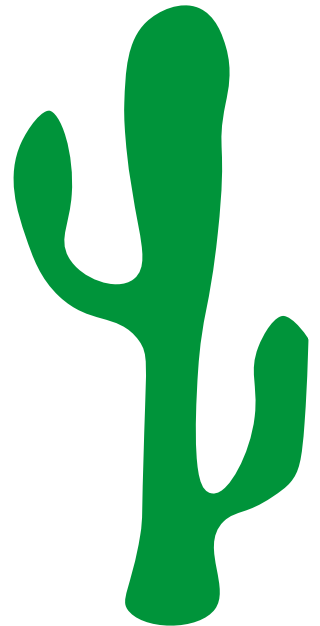
**5**

La ST (GIZ), a solicitud de los asistentes, propondrá un método para ayudar a que los integrantes de esta Mesa Amplia socialicen o pongan en conocimiento de sus asambleas o instituciones, la información y decisiones que se acuerden en ella. Se pide incluir un mecanismo para asegurar que los participantes compartan la información.

**6**

# DETALLES DE LA REUNIÓN

- TRABAJO EN MAPA
- PROPUESTA GENERAL DEL PROCESO
- CÓMO VAMOS A TRABAJAR
- MESA TÉCNICA
- SUGERENCIAS PARA UNA MEJOR CONVERSACIÓN



# TRABAJO EN MAPA



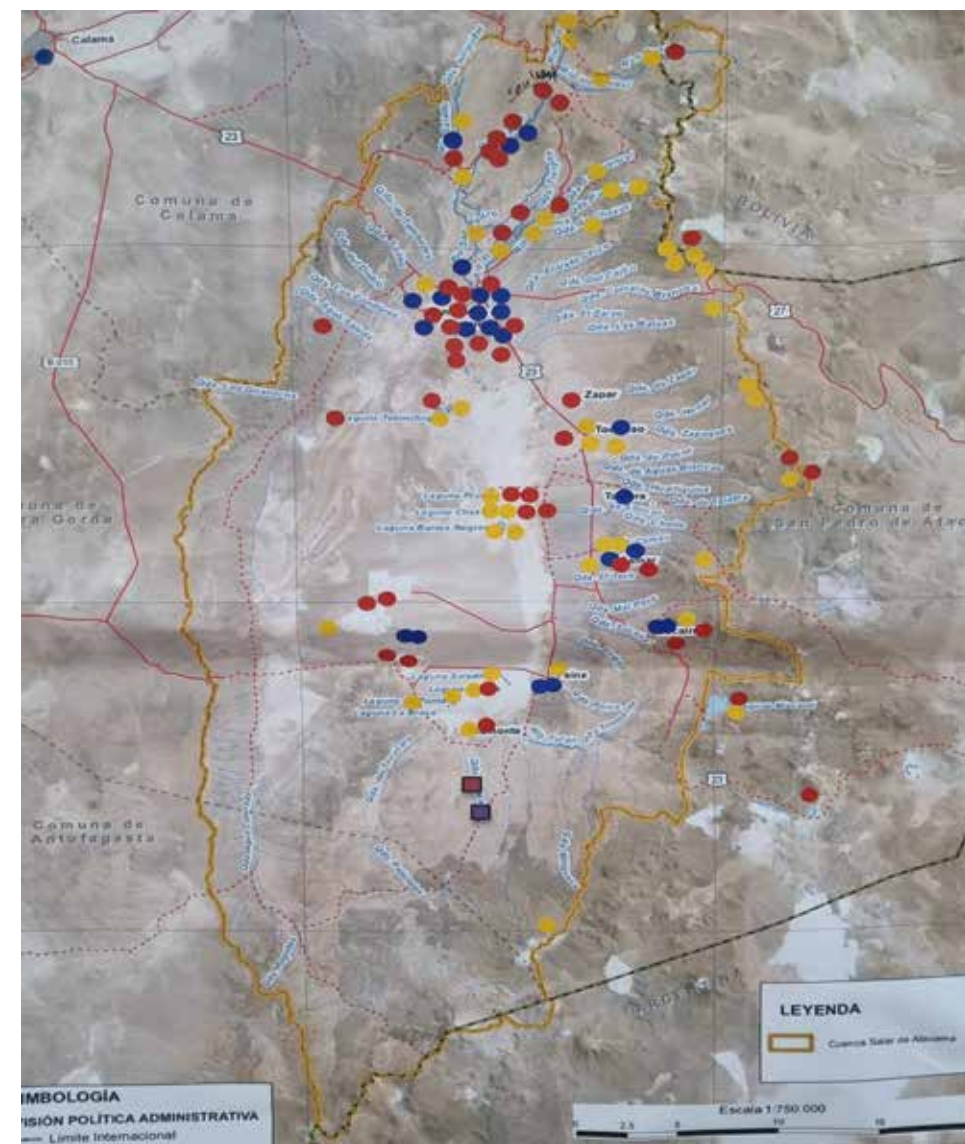
El trabajo consistió en identificar con azul el lugar “donde vivo”, con rojo el lugar “donde trabajo” y con amarillo aquellos “lugares sagrados o con valor espiritual”.



Del trabajo se identifican varios lugares en los que coexisten las diversas actividades económicas (minería, turismo y agricultura). Asimismo, existen lugares en los que las actividades económicas coinciden con los lugares sagrados o de valor espiritual para los participantes (ríos, montañas, etc.).



En el trabajo, representantes de la agricultura manifestaron la necesidad de incorporar sectores no identificados en el mapa (como por ejemplo “San Juan”).



# PROPUESTA GENERAL DEL PROCESO

Los participantes revisaron y aprobaron esta propuesta general del proceso:

## Propósito de la iniciativa

Explorar acuerdos entre los actores para el manejo sostenible de la cuenca del salar, que implican compromisos de todas las partes.

## Contenido

1. Entender mejor la situación actual del agua y los puntos críticos, buscando una mirada compartida entre todos los actores, con una base técnica.
2. Explorar acuerdos sobre acciones prioritarias relacionadas con:
  - El monitoreo de la cuenca- con métodos que den confianza a todos los participantes.
  - Análisis y/o estudios que generan información confiable para todos.
  - Medidas concretas que abordan los desafíos

## Mesa Técnica

Trabajo Técnico para aportar al diseño de acciones.

## Producto

Documento compartido con compromisos de los mismos participantes en el diálogo y un plan de seguimiento e implementación.

**Diálogo como herramienta, que ocurre en una Mesa Amplia de participantes con apoyo de una Mesa Técnica**

# CÓMO VAMOS A TRABAJAR

**1** Se describió la propuesta general del Proyecto: propósito, contenido, mesa técnica y producto.

**2** Se respondieron dudas en torno al origen de la Plataforma, gestión y financiamiento.

**3** Se analizaron los participantes de la Mesa Amplia y el caso de aquellas organizaciones que declinaron participar en esta reunión, como por ejemplo, los organismos de gobierno central (que están siendo informados constantemente del proceso y tomando un rol de “observadores”) y el Consejo de Pueblos Atacameños.



**4** Se conversó también sobre la presencia de las comunidades en la reunión y la pertinencia de invitarlas, por separado, a ser parte de la Mesa. Se acuerda ampliar la convocatoria hacia ellas y reforzar la invitación al Consejo de Pueblos Atacameños.

**5** Se plantea la necesidad de los participantes de conocerse y conocer el territorio (los lugares claves para cada uno de ellos).



# MESA TÉCNICA

Nos presentaron el trabajo de la Mesa Técnica y luego de conocer sus desafíos le hicimos recomendaciones y sugerencias para su trabajo:

## GRUPO 1

1. Conocer el balance hidrogeológico de la cuenca (y conocer cuál y cómo es el impacto de cada uno de los actores).
2. Que exista una línea base del medio humano de la cuenca.
3. Conocer los estudios que están haciendo las empresas y lo que abarcan.
4. Que la mesa técnica no solo tenga técnicos
5. Queremos entender cómo funciona la cuenca (no somos técnicos) e interactuar con los técnicos.
6. ¿Qué es lo que tenemos hoy y cuál será nuestro futuro? (cuánto nos queda de disponibilidad de agua).
7. ¿Qué pasa con el trayecto del agua desde el norte hasta San Pedro o el núcleo del Salar de Atacama?
8. ¿Cómo vamos a validar la información técnica?
9. Revisar qué pasa con los caudales desde las montañas hasta San Pedro.

## GRUPO 2

1. Conocer la recarga y uso del agua en la cuenca.
2. ¿Por qué en el sector norte hay menos recarga y no hay recargas desde el sector poniente?
3. Los efectos de la extracción de litio en la cuenca, uso de salmuera y agua dulce.
4. ¿Qué es la salmuera y su forma de impacto en el salar?
5. Cambio climático y su efecto en el agua.
6. Determinar presencia de vida microbiana en la zona y cómo los afecta la extracción de agua.
7. Conocer el grado de contaminación del agua en la zona debido a la industria del litio.
8. El impacto de la industria del cobre en la cuenca y en los niveles de agua, además de su volumen de uso.
9. ¿Cuándo la disminución de agua genera un impacto en la biodiversidad?

## GRUPO 3

1. Aspectos legales: Revisión del código de aguas y las propuestas para un nuevo código de aguas.
2. Conocer el código de aguas y cómo se vincula/impacta en la cuenca.
3. ¿Habrá otros cuerpos legales?
4. Entender modelos hidrogeológicos. ¿Cuáles existen?
  - o cuenca (UTH1).
  - o ¿Cómo explicar todo en un solo modelo?
5. Pozos profundos:
  - o La afectación de la extracción, por ejemplo, grandes hoteles, particulares.
  - o Aguas subterráneas.
  - o Afectación del turismo sobre las aguas.
6. Cómo aprovechar mejor el recurso hídrico. Por ejemplo, para los regantes.
7. Cómo afectan los derechos de exploraciones.
8. Contaminación del pueblo (residuos):
  - o Soluciones para cambio de hábitos.
  - o Soluciones técnicas
9. Planta de osmosis. ¿cómo aprovechar el rechazo?
10. Revisar el ciclo completo, no solo abarcar la extracción.
11. ¿Cómo afecta el uso humano en los cursos de agua? (residuos, uso recreativo).

# ALGUNAS SUGERENCIAS PARA UNA MEJOR CONVERSACIÓN

Los participantes revisaron y aprobaron estas guías para el diálogo.

## **Respeto**

Dar opinión respetando los tiempos, establecemos la legitimidad del interés del otro. Mantener teléfonos apagados en silencio durante la sesión.

## **Buen uso de la información**

Transparencia, cuidar el buen uso de los datos que se entreguen en la Mesa.

## **Representatividad**

Los que participan en la Mesa representan a sus organizaciones, por lo cual pueden decidir.

## **Enfocarnos**

Sesiones eficientes, con resultados, orientadas a los objetivos.

## **Escucha activa**

El diálogo empieza por atender lo que el otro me puede aportar con su mirada. No sentirse dueño de la verdad

## **Buena Fe**

Dialogamos desde una actitud positiva, honesta y desde las buenas intenciones.

## **Puntualidad**

Respetar horarios de inicio y cierre acordados



