

**PRIMERA MESA DE CONCERTACIÓN
PARA LA PLANIFICACIÓN DE LA ADAPTACIÓN
DE LA CUENCA DEL RIO MAURI DESAGUADERO**

RESUMEN DEL EVENTO

(Versión preliminar)

Tabla de contenido

Presentación.....	2
1. Introducción.....	2
2. Estrategia para la organización de la 1era Mesa de Concertación.	2
3. 1era Mesa de Concertación.....	2
3.1. Participación.	2
3.2. Presentaciones.....	2
3.3. Grupos de Trabajo.	3
3.3.1. Participantes	3
3.3.2. Conclusiones de los Grupos de Trabajo	4
3.4. Próximas de Grupos de trabajo.	11

Presentación

El presente documento es una **primera versión** resumida de la 1era Mesa de Concertación para la Planificación / Estrategia de la Adaptación al Cambio Climático de la Cuenca del Río Mauri Desaguadero realizada el día 8 de mayo de 2014 en la ciudad de La Paz.

1. Introducción.

La Primera Mesa de Concertación para Elaborar un Plan de Adaptación al Cambio Climático de la Cuenca Ríos Mauri y Desaguadero fue convocada por el Ing. Carlos Taja Valenzuela, Secretario Departamental de Derechos de la Madre Tierra del Gobierno Autónomo Departamental de La Paz y el señor Félix Callata Mamani, Secretario Departamental de Derechos de la Madre Tierra del Gobierno Autónomo Departamental de Oruro.

Su objetivo fue “Planificar de forma participativa y concertada la adaptación al cambio climático de la Cuenca del Río Mauri– Desaguadero, mediante la identificación de acciones y elaboración de información sólida, que permita a los tomadores de decisiones el uso eficaz de los fondos de inversión pública, a través de la implementación de programas nacionales, departamentales y municipales en forma concurrente, con el apoyo de la Cooperación Internacional y ONGs, en el marco de la Ley de la Madre Tierra”.

A este evento, que se realizó en el salón Tupaj Katari de la Gobernación de La Paz el día 8 de mayo de 2014, asistieron 234 personas que entidades públicas, privadas y sociales que cuya actividad tiene relación con el tema del Cambio Climático y/o pertenecen a la región que cubre la Cuenca de los ríos Mauri y Desaguadero.

2. Estrategia para la organización de la 1era Mesa de Concertación.

Para lograr una amplia participación en la **1era Mesa de Concertación** se organizaron dos Comités Impulsores de la Mesa: uno en La Paz (hubieron 3 reuniones, 14 instituciones) y Oruro (1 reunión, 7 instituciones)

Se elaboró un Documento Base que recupere los aportes de los participantes del proceso y sirva de base para la elaboración del Plan / Estrategia de educación al Cambio Climático de la Cuenca de los ríos Mauri – Desaguadero.

Se diseñó una página Web que provisionalmente tiene la siguiente dirección: www.cambioclimaticoyagua.del.org.bo.

3. 1era Mesa de Concertación.

3.1. Participación.

Al evento asistieron 234 participantes que provienen de ... instituciones.

3.2. Presentaciones.

Se hicieron 6 presentaciones:

No	Institución	Título
1	Autoridad Plurinacional de la Madre Tierra – APMT	Cambio Climático: Operativizando la Ley Marco de la Madre Tierra y el Desarrollo Integral para el Vivir Bien
2	Ministerio de Relaciones Exteriores –	Acciones del MRREE en aguas

No	Institución	Título
	MRREE	internacionales transfronterizas.
3	Autoridad Binacional Autónoma del Sistema Hídrico-TDPS Lago Titicaca , Rio Desaguadero, Lago Poopó y Salar de Coipasa	<ul style="list-style-type: none"> • Cambio Climático en el contexto internacional • Contexto Internacional Sobre Aguas Transfronterizas • La Autoridad Binacional Autónoma del TDPS
4	Gobierno Autónomo Departamental de Oruro – GADOR Secretaria Departamental de Medio Ambiente Agua y Madre Tierra	Experiencias de la Gobernación para enfrentar los efectos del “Cambio Climático”
5	Gobierno Autónomo Departamental de La Paz. Secretaria Departamental de Derechos de la Madre Tierra.	<ul style="list-style-type: none"> • Lineamientos del Plan de Desarrollo Departamental Autónomo de La Paz respecto al cambio climático. • Plan departamental de cuencas – La Paz (PDC): Proyectos con enfoque de cuenca y de adaptación al Cambio Climático.
6	Agua Sustentable	Problemática del cambio climático en la cuenca Mauri y Desaguadero.

3.3. Grupos de Trabajo.

3.3.1. Participantes

Se organizaron cuatro Grupos de Trabajo:

1. Resiliencia de sistemas de vida para la seguridad alimentaria con soberanía.
2. Prevención y reducción del riesgo por impactos del Cambio Climático
3. Gestión integral del agua
4. Educación y Salud

En los grupos participaron 97 personas de acuerdo al siguiente cuadro:

Grupo de Trabajo	La Paz	Oruro	Total
	Participantes	Participantes	Participantes
1	10	9	19
2	12	13	25
3	17	12	29
4	10	14	24

Totales	49	48	97
---------	----	----	----

3.3.2. Conclusiones de los Grupos de Trabajo

GRUPO 1: Resiliencia de sistemas de vida para la seguridad alimentaria con soberanía.

Acciones y responsables.

No.	Acción	Responsables y participantes
1	Plan y propuesta	
1	Recuperando saberes ancestrales , volver a manejar los pisos ecológicos.	
2	Volver a recuperar los ritos ancestrales .	
3	Revalorizar la reciprocidad, el intercambio, el compartir .	
4	Recuperación de praderas .	
5	Manejo integral de los problemas .	
6	Sistema educativo orientado a aprender tecnologías para vivir bien.	
2	Marco legal	
1		
	Institucionalidad	
1		
4	Programas, proyectos y acciones	
1	Incorporar en los PDMs la temática de la Madre Tierra y en los POAs proyectos y acciones para la regeneración de la vida (Recuperar pirwas comunales y otros).	
2	Realizar un inventario de la infraestructura productiva	
3	Implementar bancos de semillas , cultivar mayor variedad de semillas	
5	Participación social y seguimiento	

Análisis de incremento de la producción de la Quínu.

Problemática

El boom de la quinua está desequilibrando el sistema de vida de la cuenca: ecosistemas y sociedad. Vuelven residentes a recuperar tierras de su tatarabuelos y sembrarlas con quinua o, peor aún, a alquilarlas a terceros. Están quemando el suelo con agroquímicos; están rompiendo la fragilidad del suelo con la mecanización agrícola; están barriendo con animalillos y plantas silvestres: plantas medicinales. No están dejando lugar para el ganado. Solo el dinero tiene valor. “Están enloqueciendo con la fiebre del dinero”.

Este diagnostico fue ratificado con una lucida autocrítica. “Nosotros tenemos la culpa y no debemos echar la culpa a nadie”.

A partir de este análisis se han propuesto las siguientes acciones.

Acciones y responsables.

No.	Acción	Responsables y participantes
1	Plan y propuesta	
1	Recuperación y revalorización de los saberes y tecnologías ancestrales	
2	Manejo de un máximo de pisos ecológicos . (Descolonizar la visión toledana de perímetros contiguos u homogéneos).	
3	Reanimación de la Ritualidad . (Recuperación de tecnología simbólica para el manejo a la biodiversidad y el clima: el Marani).	
4	Revalorización de la Reciprocidad para equilibrar el capitalismo.	
5	Recuperación de praderas. Planes contra la salinización de los suelos en base al Kauchi.	
6	Manejo integral , no sectorial desde los municipios y ministerios.	
7	Revertir la Educación : que sirva para que los jóvenes se queden y no para que emigren a las ciudades	
8	Fomentar la conservación de alimentos: colcas, qitus, piruhas.	
9	Fomentar mercados campesinos: del productor al	

No.	Acción	Responsables y participantes
	consumidor.	
10	No permitir que se hagan elefantes blancos, por no consultar a la gente.	
11	Incentivos para frenar la emigración de los jóvenes	
12	Armonizar el dinero con el ayni. No todo debe ser dinero	
2	Marco legal	
1	Prohibir que terceras personas vayan a lucrar con la quinua.	
2	Prohibir la comercialización del huano; que se quede para fertilizar los suelos de la cuenca	
3	Regular la contaminación minera de las pampas.	
4	Impulsar la Ley Marco de Agua para la Vida.	
	Institucionalidad	
1		
4	Programas, proyectos y acciones	
1	Elaborar un inventario de infraestructura productiva existente	
2	Fortalecer el Banco de semillas para conservación del germoplasma nativo in situ	
3	Incrementar el presupuesto para los Planes de adaptación a la crisis climática	
4	Incentivar las Ferias cada dos meses para que la gente se abastezca con la biodiversidad de la región	
5	Proyectos de infraestructura de riego.	
6	Rehabilitación de la represa de Tacahua.	

No.	Acción	Responsables y participantes
7	Forestar con especies nativas; sembrar barreras vivas en las plantaciones de quinua	
5	Participación social y seguimiento	
1	Vigilar el cumplimiento de las leyes.	
2	Vigilar el cumplimiento de Constitución cuando se aprueban nuevas leyes.	
3	Socializar las leyes a la comunidad (Es la obligación de los dirigentes y los que asisten a talleres).	
4	Mejorar el Seguro Agrario; no está funcionando bien	
5	Hacer un paro político para exigir el cumplimiento de los acuerdos internacionales sobre Cambio climático.	
6	Concientizar a los los alcaldes, Conamaq, mallcus y dirigentes sindicales sobre lo que implica el Medio Ambiente y la Pachamama	<input type="checkbox"/>

GRUPO 2: Prevención y reducción del riesgo por impactos del Cambio Climático.

Acciones y responsables.

No.	Acción	Responsables y participantes
1	Plan y propuesta	
1	Priorizar las instalaciones meteorológicas e hidrométricas de la Cuenca.	
2	Marco legal	
1		
	Institucionalidad	
1		
4	Programas, proyectos y acciones	
1	Taller de concientización que baje a los municipios.	Gobernaciones de La Paz y Oruro
2	Intercambio de experiencias de implementación	FAO,

		de UGRs.	UGR Curahuara de Carangas.
5	Participación social y seguimiento		
	1	Socializar el Plan Departamental de la Cuenca.	Gobernación de La Paz.
	2	Organización y consolidación de Comités de Cuenca a nivel de municipios.	<ul style="list-style-type: none"> • Gobiernos Autónomos Municipales. • Organizaciones sociales.

GRUPO 3: Gestión integral del agua.

Acciones y responsables.

No.	Acción		Responsables y participantes
1	Plan y propuesta		
	1	Elaborar Planes Estratégicos Municipales de Saneamiento y Recursos Hídricos que contemple el acceso a los productores de recursos hídricos.	
	2	Acceso de recursos hídricos a los productores.	
	3	Almacenamiento de agua (represas).	
2	Marco legal		
	1	Aplicación y sanción por fallas a la Ley 1333 (aire, suelo, agua y recursos naturales).	
	Institucionalidad		
	1	Crear Unidades de Recursos Hídricos .	
	2	Organizar o fortalecer las Unidades de Gestión de Riesgos .	
	3	Desarrollar sistemas de alerta temprana .	
4	Programas, proyectos y acciones		
	1	Recuperación y uso de saberes ancestrales .	
	2	Capacitación en unidades específicas.	

No.	Acción	Responsables y participantes
3	Aplicación de buenas prácticas en el manejo de los recursos naturales.	
4	Centro de acopio de información para proyectos hídricos (colaboración interinstitucional).	
5	Intercambio y socialización de la información .	
6	Estudios y control de sedimentación de las cuencas.	
7	Estudios hidrológicos.	
8	Elaboración de proyectos MIC .	
9	Tecnificación del riego (riego por goteo y aspersión).	
10	Realización de obras hidráulicas con carácter preventivo.	
11	Incrementar equipos meteorológicos y hidrometeorológicos.	
12	Hacer gestiones de trasvases vía Cancillería.	
5	Participación social y seguimiento	
1	Estructurar un Directorio Local de Cuencas (sub y micro).	
2	Monitoreo de la calidad de agua de la Cuenca (salinidad, cantidad de minerales).	

GRUPO 4: Educación y Salud.

Acciones y responsables.

No.	Acción	Responsables y participantes
1	Plan y propuesta	
1	Recuperar saberes ancestrales .	
2	Promover los recreos saludables en escuelas	

No.	Acción	Responsables y participantes
3	Plan curricular de materias ambientales (consumo de alimentos ancestrales)	
4	Gestionar la implementación de programas de cuencas pedagógicas en la cuenca de los ríos Mauri y Desaguadero.	
2	Marco legal	
1	Impuesto al uso de bolsas de nylon.	
Institucionalidad		
1		
4	Programas, proyectos y acciones	
1	Gestionar apoyo a la concientización sobre la separación de basura y centro de acopios de basura. Separación de residuos sólidos.	
2	Concientizar y enseñar en familia para botar basura en su lugar.	
3	Concientización sobre uso de elementos tecnológicos y sus efectos.	
4	Concientizar en las comunidades sobre el uso de químicos.	
5	Concientizar sobre alerta temprana.	
6	Promover el reciclaje a través de medios de comunicación.	
7	Organizarse y hacer seminarios de basura y su reciclado.	
8	Gestionar carros basureros y la clasificación de basura.	
9	Hacer seminarios sobre soberanía alimentaria.	
10	Implementar plantas de tratamiento de aguas servidas.	

No.	Acción	Responsables y participantes
5	Participación social y seguimiento	
1	Realizar mediciones de la emisión de gases por el transporte.	

3.4. Próximas de Grupos de trabajo.

No.	Grupo	La Paz	Oruro
1	Resiliencia de sistemas de vida para la seguridad alimentaria con soberanía.		6 de junio
2	Prevención y reducción del riesgo por impactos del Cambio Climático.		
3	Gestión integral del agua	6 de junio	2 de junio
4	Educación y Salud		