

Este proyecto forma parte de EUROCLIMA

Agencia Implementadoras sector Agua Urbana



Financiado por
la Unión Europea

Implementado por:



Ejecutado por:



Ministerio de
Ambiente y
Recursos Naturales



CUENCAS Y AGUAS URBANAS

**Taller para presentar sistematización de problemática y
necesidades relacionadas a los servicios hídricos
ambientales y, propuestas de principio, ejes y resultados de
la política intermunicipal
de 2024**

INFORME TÉCNICO

I. INFORMACIÓN GENERAL.

Municipio	San Marcos
Responsable	Gustavo Iván Fuentes Cardona
Lugar:	Hotel y Restaurante El Mezzanine
Ejecución	23 de septiembre de 2024
Cantidad de Asistentes	20 personas
	7 Mujeres
	13 Hombres

II. DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD

ASUNTO:

Socializar con integrantes de la mesa técnica y del proyecto, la sistematización de la problemática y necesidades identificadas en el territorio de la parte alta de la cuenca del río Naranjo, sobre los servicios ambientales hídricos.

PARTICIPANTES:

- Autoridades municipales
- Equipos técnicos municipales
- Representantes de instituciones de Gobierno
- Representantes de entidades No Gubernamentales
- Equipo de Gestión Proyecto Cuencas y Aguas Urbanas

III. OBJETIVOS DE LA REUNIÓN GENERAL:

Socializar con integrantes de la mesa técnica y del proyecto, la sistematización de la problemática y necesidades identificadas en el territorio de la parte alta de la cuenca del río Naranjo, sobre los servicios ambientales hídricos.

ESPECÍFICOS

Proponer a integrantes de la mesa técnica y del proyecto, los principios, ejes y resultados que desean alcanzar con la política intermunicipal para establecer mecanismos de compensación por servicios ambientales hídrico de la cuenca del Río Naranjo.

IV. DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD

Bienvenida

Por parte del proyecto Cuencas y Aguas Urbanas se realizó la bienvenida a los participantes, espacio que permitió realizar una pequeña presentación del contexto para realizar el proceso de formulación de la

publica intermunicipal vinculada a establecer mecanismos de compensación ambiental hídrico. Para este taller se retroalimentó respecto a acuerdos y compromisos adquiridos en el taller de identificación de problemas ambientales dentro del territorio de la cuenca.

Presentación de la información sistematizada sobre problemáticas y necesidades relacionadas a los servicios ambientales hídricos en el territorio.

Producto del análisis y discusión del taller de identificación de problemas, de manera participativa en el espacio de la mesa técnica se priorizaron 5 problemas recurrentes en el territorio y sus causas, de tal manera, se describen a continuación

1. Pérdida de Recursos Naturales

Causas:

- Deforestación
- Agricultura intensiva
- Contaminación del agua
- Sobreexplotación del agua
- Urbanización y expansión de infraestructuras
- Erosión del suelo
- Cambio climático
- Mal manejo de desechos sólidos
- Debilidad en la gobernanza ambiental
- Pobreza

2. Disminución de servicios ecosistémicos

Causas

- Pérdida de la cobertura forestal
- Descarga de aguas residuales sin tratamiento adecuado
- Agua contaminada
- Disminución de caudales de agua
- Falta de responsabilidad
- Falta de participación activa de la población
- Sobreexplotación de los recursos hídricos
- Cambio de uso del suelo
- Cambio Climático
- Prácticas agrícolas intensivas
- Mal manejo de desechos sólidos
- Falta de gobernanza efectiva en la gestión de recursos

3. Escasez de agua

Causas

- Sobreexplotación de recursos hídricos
- Deforestación
- Cambio climático

- Crecimiento demográfico
- Crecimiento urbano y demanda industrial
- Contaminación de fuentes de agua
- Erosión del suelo
- Infraestructura deficiente para el manejo del agua
- Falta de gobernanza y planificación
- Uso ineficiente del agua
- Competencia entre usuarios del agua
- Pérdida de agua por mala infraestructura
- Desperdicio del agua
- Falta de alternativas para captación de agua

4. Gobernanza de los recursos naturales

Causas

- Falta de coordinación interinstitucional
- Debilidades en la legislación ambiental
- Baja capacidad institucional
- Falta de participación comunitaria
- Desigualdad en la distribución de los recursos hídricos
- Corrupción y falta de transparencia
- Desconocimiento y educación ambiental limitada
- Falta de monitoreo y control sobre el uso de recursos
- Falta de políticas de desarrollo económico sostenibles
- Falta de incentivos para la conservación

5. Falta de recursos para compensar los servicios ambientales hídricos

Causas

- Falta de instrumentos de soporte para establecer los mecanismos
- Baja articulación de actores para promover acciones que compensen los servicios ambientales hídricos
- Inexistencia de mecanismos específicos para la compensación de servicios ambientales hídricos
- Poca sensibilidad e interés de la población sobre la importancia de los servicios ambientales hídricos
- Poco conocimiento sobre los sistemas de compensación por servicios ambientales hídricos
- Baja participación de equipos técnicos municipales y de otras entidades, en acciones que compensen oportunamente los servicios ambientales hídricos.

Posterior a la presentación, el equipo consultor oriento a los participantes a formar grupos de 3 integrantes, seguidamente proporcionó un documento conteniendo los problemas identificados y sus causas de manera sistematizada, la idea en esta parte del taller, era que los participantes pudieran plasmar observaciones y agregar o eliminar información como ejercicio de validación del contenido presentado. De esta manera, surgieron recomendaciones de parte de los participantes, las cuales estarán complementando la información obtenida previamente.

Esta parte del taller es importante ya que a partir de ello, se orientaran en la conformación de líneas y ejes de intervención dentro de la política publica intermunicipal.

Presenta de propuesta inicial de principios, ejes y resultados de la política publica intermunicipal

En este momento del taller se socializó la propuesta de los objetivos de la política pública intermunicipal siendo;

Objetivo General

- Garantizar la sostenibilidad (métrica) de los ecosistemas y los servicios ecosistémicos actuales y futuros para la población de la parte alta de la cuenca del río Naranjo, impulsando acciones de conservación y restauración ecológica y, mecanismos de compensación para los servicios ambientales hídricos.

Objetivos Específicos

- Prevenir la degradación adicional de los recursos naturales mediante la implementación de prácticas sostenibles de manejo de tierras y recursos hídricos.
- Mejorar la capacidad de los ecosistemas para proporcionar servicios esenciales, como la purificación del agua y la regulación del clima.
- Aumentar la disponibilidad y calidad del agua para todos los usos, reduciendo la vulnerabilidad a la escasez.
- Mejorar la gestión y gobernanza de los recursos naturales a través de la cooperación intermunicipal y la participación comunitaria.
- Establecer sistemas económicos o financieros que compensen a las comunidades y actores locales por la gestión sostenible de los recursos naturales.

Posterior a ello, se presentó la propuesta de principios de la política publica siendo:

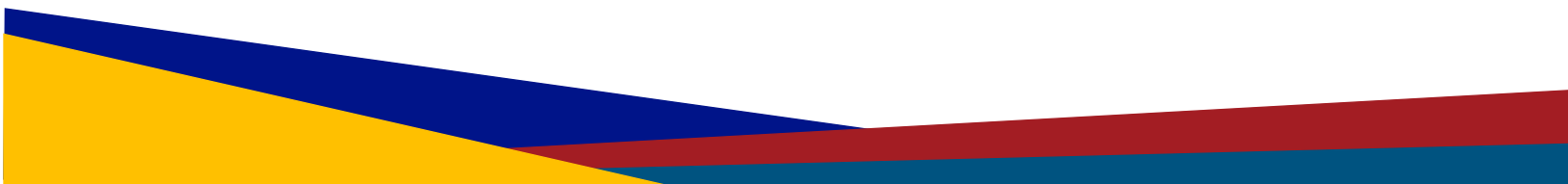
- Sostenibilidad
- Equidad y genero
- Participación comunitaria
- Transparencia
- Adaptabilidad y resiliencia
- Y eficiencia en la gestión de recursos

Socializada la problemática, sus causas, objetivos y principios de la política publica intermunicipal, se socializó la propuesta de ejes de la política pública siendo

- Recuperación de los recursos naturales,
- mecanismos de compensación por los servicios ambientales hídricos,
- conservación de los servicios ecosistémicos,

- gobernanza de los recursos naturales y
- mejora de la oferta de agua.

Acuerdos y compromisos HELVETAS

- Se recomienda por parte de los participantes la participación de los alcaldes tanto de San Pedro Sacatepéquez y San Marcos para fortalecer el proceso de elaboración de la política publica intermunicipal
 - Se recomienda que ya elaborada la política publica se pueda realizar un plan de acción mediante la implementación de una línea base de acciones e intervenciones
 - Se promueve una próxima reunión para presentar el borrador de la política publica intermunicipal en la que podrá validarse en el espacio de la mesa técnica y de esta manera este fundamentada en la opinión de los participantes.
- 

Informe fotográfico

