

Plan de Acción Climática del distrito de SANTA ROSA DEL MBUTUY



El **Plan de Acción Climática** es una herramienta estratégica que les permita adaptarse a los impactos del cambio climático, así como contribuir a la mitigación de los gases de efecto invernadero con el fin de reducir el aumento de la temperatura global, en línea con las Contribuciones Nacionalmente Determinadas (NDCs) adoptada por el país con el Acuerdo de París.



El PAC contribuye en:

- 1 Demostrar **cómo el municipio se adaptará y mejorará su resiliencia a las amenazas climáticas.**
- 2 Identificar **la gobernanza, el nivel de autoridad y las instituciones de apoyo en el municipio.**
- 3 Detallar los **beneficios sociales, ambientales y económicos más amplios.**

EL MUNICIPIO

La población actual del distrito de **SANTA ROSA DEL MBUTUY** es de:



12.541
HABITANTES

con una superficie de **298 km²**

La población se divide en rural y urbana, siendo la rural con mayor cantidad de viviendas 87,6%. El 68% de la población se dedica al sector primario de la producción.

ACTIVIDAD ECONÓMICA



Las principales son: **la ganadería y la agricultura: maíz y el algodón, poroto, yerba mate, soja, caña de azúcar, mandioca.**



Cultivos de **horticultura**
El principal rubro de renta es el **sésamo.**



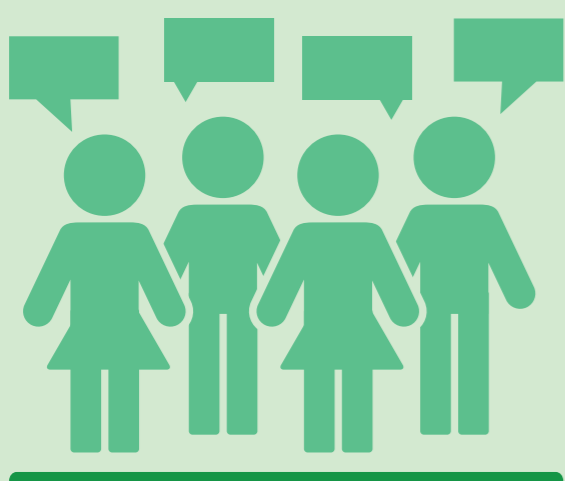
Tienen industrias **laminadoras y aserraderos.**

PARTICIPACIÓN

Se realizaron tres talleres que consistieron en jornadas lideradas por la Municipalidad local y se caracterizaron por la participación de actores del Consejo Local de Desarrollo.

Entre estos **participantes** se pueden citar:

- Profesionales del Ministerio de Educación y Ciencias (MEC).
- Profesionales del Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social (MSPBS).
- Comités de Mujeres.
- Comité de Agricultores.
- Profesionales de la Dirección de extensionistas del Ministerio de Agricultura (MAG-DEAg).
- Representantes de una ONG local.



MEDIDAS de adaptación y mitigación propuestas ante impactos del cambio climático	PROBLEMÁTICA climática que amenaza a la comunidad	DESCRIPCIÓN de las medidas	LINEAMIENTOS de acción para el mejoramiento de capacidades de adaptación y mitigación climática
Reducción a la Vulnerabilidad Hídrica.	Cambio de fechas de lluvias esperadas. Sequías.	R. Hídrico: mejorar el acceso a agua para producción agropecuaria mediante mejores prácticas e instalación de sistemas de riego inteligente.	<ul style="list-style-type: none"> • En un año, 20 sistemas implementados en zonas seleccionadas para facilitar la réplica en todas las zonas del distrito.
Instituciones involucradas: Municipalidad de Santa Rosa del Mbutuy, Dirección de Extensión Agrícola DEAG – Ministerio de Agricultura y Ganadería, Comités de Productores.			
Diversificación de la producción y fuentes de ingreso.	Condiciones climáticas atípicas producen serios daños en forma creciente a la producción agropecuaria.	Economía: reducir la vulnerabilidad de los pequeños productores locales por medio de medidas que diversifiquen sus actividades económicas y fuentes de ingreso.	<ul style="list-style-type: none"> • Población menos vulnerable debido a la diversificación de las fuentes de ingreso, reduciendo su dependencia a la producción agrícola tradicional, muy afectada por los fenómenos climáticos. • Promoción y posicionamiento de una ciudad ejemplo de desarrollo resiliente y bajo en carbono ubicada estratégicamente en el centro de la región oriental.
Instituciones involucradas: Municipalidad de Santa Rosa del Mbutuy, Dirección de Extensión Agrícola DEAG – Ministerio de Agricultura y Ganadería, Comités de Productores.			

