

## **CREACIÓN DEL COMITÉ DE GESTIÓN DE LA MICROCUENCA DEL RÍO TABACAY**

Con la perspectiva de mitigar y frenar los procesos degradativos que experimenta la Microcuenca del río Tabacay y, con la finalidad de garantizar de manera sostenible la dotación de agua para la población de la ciudad de Azogues, el Municipio de Azogues, la EMAPAL, en cooperación con la Universidad de Cuenca a través del Programa para el Manejo del Agua y del Suelo, PROMAS, y del Programa de Acompañamiento al Desarrollo Socio organizacional, ACORDES, el Consejo de Programación de Obras Emergentes del Río Paute, COPOE, con la participación de la Junta parroquial de Guapán, Juntas de Agua, comunidades asentadas en la microcuenca y demás actores, de manera concertada y participativa, decidieron llevar adelante el proyecto Plan de Manejo de la Microcuenca del Río Tabacay, con la mira de mitigar y/o recuperar la estabilidad de sus recursos de manera especial el agua.

El Plan de Manejo nace como una necesidad de contar con una herramienta para planificar el manejo dentro de la microcuenca que permita la sostenibilidad de los recursos naturales, estableciendo un equilibrio entre el hombre y la naturaleza, entre los componentes bióticos y abióticos, con miras a entender la dinámica entre población y medio ambiente.

### **Antecedentes**

En agosto de 2003 la I. Municipalidad de Azogues, la Empresa de Agua Potable y Alcantarillado de Azogues (EMAPAL), el Consejo de Programación de Obras Emergentes de la Cuenca del Río Paute (COPOE) y la Universidad de Cuenca a través del Programa para el Manejo del Agua y del Suelo (PROMAS) firmaron un Convenio de Cooperación Interinstitucional con el objeto de estructurar el Plan de Manejo para la Microcuenca del río Tabacay – Cuenca del Paute.

El Plan de Manejo se propone como una herramienta de planificación y coordinación interinstitucional, que permite de manera participativa abordar y enfrentar los problemas que hoy afectan a su población y a sus recursos, herramienta que permite minimizar los índices de erosión y de arrastre de sedimentos que van a depositarse en el embalse de Amaluza, mediante el manejo adecuado de la microcuenca hidrográfica, lo cual esta supeditado al conocimiento integral del territorio. Para generar a partir de ello, estrategias de gestión que conformen el Plan de Manejo de la microcuenca.

La participación de las instituciones patrocinadoras del proyecto, de las comunidades beneficiarias y de los diferentes actores ha sido fundamental para conseguir el Plan de manejo de la microcuenca.



---

## OBJETIVO DEL PLAN DE MANEJO

Estructurar el Plan de Manejo de la Microcuenca del Río Tabacay, cuyo propósito es precautelar la disponibilidad presente y futura de agua en la Microcuenca del río Tabacay, mediante el establecimiento de acciones de uso, manejo de recursos naturales, infraestructura y la coordinación de las inversiones para el aprovechamiento del agua y su posterior administración; bajo los postulados de desarrollo sustentable y mediante la transferencia de tecnología.

En Octubre del 2005 se cuenta ya con el plan de manejo de la microcuenca del Tabacay, el cual fue estructurado tomando en cuenta los siguientes ámbitos:

**Ámbito biofísico.-** Énfasis en los recursos, agua, suelo y vegetación. Incentivar las prácticas de conservación y protección de los recursos naturales.

**Ámbito socioeconómico.-** Gestión del recurso agua en consideración de las condiciones socioeconómicas de los pobladores de la microcuenca.

**Ámbito socio – organizativo.-** Mapa de actores de la microcuenca del Tabacay, para la construcción de un organismo de gobernabilidad de la microcuenca.

**Ámbito legal – institucional.-** Identificación Del marco jurídico de la zona y de las instituciones responsables de la administración y control de los recursos naturales.



Descargue Documento Completo: [CREACIÓN DEL COMITÉ DE GESTIÓN DE LA MICROCUENCA DEL RÍO TABACAY](#)