

RESUMEN

La presente investigación va dirigida a conocer las problemáticas globales, regionales y locales existentes, con un enfoque conceptual, sistémico y crítica, abarcando distintos niveles de estudio o análisis del municipio de Bermejo, desde un marco urbano-arquitectónico, para así plantear de manera organizada el estudio y comprensión de la situación actual con una postura propia de nuestra realidad en los siguientes aspectos Político-administrativo, Económico-Financiero, Socio Poblacional-Cultural y Físico Territorial (natural y transformado).

De acuerdo a la problemática del municipio, surge la necesidad de la sociedad y la importancia del cuidado del medio ambiente y coadyubando a la economía del municipio, a donde nos dirigimos. Se considera proyectos que pueden mitigar a mediano y largo plazo para la economía del municipio de Bermejo y el departamento.

Se analizo todos los componentes que engloban y benefician el desarrollo de las actividades agrícolas en la industrialización, también los conceptos para poder entender la definición de la infraestructura destinada para el diseño de una Planta de Papel a partir de los residuos de la caña de azúcar.

Este proyecto de Tesis posee un alcance de desarrollo productivo y económico, puesto que se fomentará a mejorar la calidad de vida de la población evitando más contaminación y generar algunas fuentes de empleo, además de un alcance social por medio de mejoras en cuanto a la calidad de vida con la adecuación de nuevos sistemas de industrialización que brinde un servicio de calidad, asimismo, un alcance económico.

Esta infraestructura dirigida a **una Planta de Papel derivado de los residuos de la Caña de Azúcar en el Municipio de Bermejo** se emplazara en el Municipio de Bermejo debido a que en el lugar una de las principales actividades es la producción de la Caña de Azúcar y por consecuente de sus derivados, donde no se cuenta con un equipamiento para el correcto uso de estos derivados de los residuos que resultan de la Caña de Azúcar lo que impide un crecimiento económico del sector, esta planta contara con los servicios y equipamientos para coadyuvar con esta situación actual.