

“EVALUACION DE FACTIBILIDAD TECNICO-FINANCIERO EN LA EXTRACCION DE FIBRA Y POLVILLO DE COCO EN COYUCA DE BENITEZ, GRO.”

RESUMEN

Coyuca de Benítez, es el principal municipio de Guerrero productor de Coco bajo una superficie de 11,379 ha. Sin embargo, la falta de apoyos y los propios esquemas de organización y comercialización, han limitado su aprovechamiento de manera integral. El cultivo de coco, representa una oportunidad para el desarrollo económico de la población debido a la subutilización de productos secundarios a base de fibra y polvillo para la industria. Es pertinente generar y proponer proyectos productivos factibles y rentables que contribuyan a elevar el nivel de vida y de trabajo de sus habitantes bajo un enfoque sustentable.

Se propone implementar un proyecto para establecer una planta que permita la extracción de fibra y polvillo de coco en el municipio de Coyuca de Benítez, con la finalidad de aprovechar potencialmente este cultivo, industrializando subproductos y contribuyendo directamente en la generación de ingresos. La inversión del proyecto es de 6,304,212.66, obteniendo una Valor Actual Neto (VAN) de \$4,688,114.53, y una Relación Beneficio-Costo de 1.23. La Tasa Interna de Retorno (TIR) del proyecto resulta de 27 %, siendo ésta mayor a la tasa de descuento. En función a los indicadores analizados se considera el proyecto planteado factible y rentable.

Palabras Clave: Proyecto, Coco, VAN, TIR, industrialización