

Proyecto: PLANTA PROCESADORA DE JUGOS DE FRUTAS TROPICALES.

Autores: Rincon, Ariel – Telleria, Marcelo.

Clasificación: Bebidas analcohólicas.

Resumen

Este proyecto propone la instalación de una planta procesadora de jugos concentrados, utilizando la producción actual de frutas tropicales de la región con posibilidades de mercado, especialmente cítricos, piñas y frutillas, y la introducción de otras frutas de fácil cultivo como el maracuyá, y su posterior comercialización como productos terminados de calidad aceptable en los mercados americanos y europeos, satisfaciendo las normas de calidad exigidas en esas regiones.

Concretamente este proyecto propone la construcción, para un grupo de productores de la región, de una planta procesadora de jugos concentrados en la localidad de Chulimani, capital de la provincia de Sud Yungas del departamento de La Paz, Bolivia.

Como objetivos principales de este proyecto podemos citar los siguientes:

- Generar beneficios económicos y sociales a los productores de la zona de los Yungas.
- Crear nuevas fuentes de trabajo.
- Canalizar por la vía industrial el excedente de la producción de frutas tropicales de la zona.
- Optimizar la calidad de los productos elaborados.
- Capacitación del personal.
- Optimización del rendimiento individual de los equipos.

De todos los métodos de obtención de jugos se deduce que hay un solo método de extracción que es común a todas las variedades que se pretenden procesar en la planta.

Palabras claves: jugos concentrados, frutas tropicales, calidad aceptable, La Paz, Bolivia.

Diagrama de flujo del proceso

