

## **“DESPROAG” DESHIDRATADORA DE PRODUCTOS AGRÍCOLA**

La compañía Deshidratadora de productos Agrícolas “DESPROAG”, se establecerá en la ciudad de “El Triunfo”, cantón de la provincia del Guayas y distante a 60 kilómetros de la ciudad de Guayaquil; la misma es importante por ser un centro agrícola y además tiene una ubicación estratégica con respecto a las ciudades del centro del país localizadas en el callejón interandino como en el caso específico de la ciudad de Riobamba, capital de la provincia del Chimborazo, lugar para el cual se destinará inicialmente los productos que serán ofrecidos por esta compañía.

Esta empresa se dedicará a la elaboración y Comercialización de productos agrícolas deshidratados en general, como etapa inicial lo hará con el banano debido a la abundancia y facilidad de obtenerlo, este banano deshidratado sería el utilizado como el insumo nutricional y alimenticio para animales y aves. El proceso de elaboración se basará en la ejecución de tres operaciones que son el descortezado, el retaceado y el secado.

Por el momento y debido al tamaño con el que se requiere iniciar se ha planificado constituir una compañía de sociedad anónima. La gerencia del proyecto esta a cargo del Ing. Edmundo Villacís, gestor de la idea y creador del equipo y maquinaria necesarios para tecnificar y lograr el proceso de producción.

DESPROAG requiere una inversión aproximada total de 40.000 US dólares de los cuales el 50% o sea la cantidad de 20.000 US dólares será el aporte de capital de los accionistas y el otro 50% restante provendrá de una emisión de bonos.

La oportunidad es propicia ya que actualmente el trabajo de transportación de alimentos para animales es una práctica común que es la puede optimizar, lograr alternativas distintas y a su vez hacerla más productiva.

Si analizamos el proyecto en números, este arroja una TIR del 42,76% y un VAN de \$11.945,83 con un 20% de TMAR en un tiempo de 3 años en el cual definimos el horizonte de planificación. Este horizonte se lo determinó debido al que el proyecto representa una extraordinaria plataforma para emprender otras actividades industriales de procesamiento de productos agrícolas y que en su período de 3 años deberían estarse operando. La planta genera utilidades trabajando a un 45% de su capacidad instalada y al cabo de tres años el proyecto paga los \$20.000 de deuda y le dejan al accionista \$13.540 más todos los activos valorados conservadoramente en los \$20.000 que invirtió.