

PROCESADORA DE UVILLAS, PULPAS Y OTROS PROCESOS ALIMENTICIOS

“GREEN FRUIT”

RESUMEN EJECUTIVO

Con el fin de apoyar la **Implementación de un Proyecto Productivo de Frutas**, que cumpla estándares de calidad internacional, se propone un convenio de ejecución, que contempla:

- **FOMENTO PRODUCTIVO.-** Producción e Industrialización de la uvilla en la Sierra Centro.
- **SOLUCIONAR EL DESPERDICIO AGRICOLA.-** Industrializando la uvilla de rechazo en productos con alto valor agregado, se evitará pérdidas.
- **AGREGAR VALOR.-** Obtener productos que superen en largo el valor de productos no industrializados
- **COMERCIALIZACIÓN.-** Establecer una red comercial de los elaborados.
- **CAPACITACIÓN.-** Técnica de acopio, transformación y manejo empresarial.

El costo total del proyecto es siete millones ciento cincuenta y cinco mil seiscientos setenta y tres dólares con treinta y ocho centavos (\$ 7'155.673,38), que contempla los puntos mencionados.

Para el capital de trabajo se requerirá cubrir los costos de alrededor de 60 empleados, la cobertura de los servicios básicos y conectividad. Además controles de mantenimiento y logística costos que se encuentran incluidos en el presupuesto.

UBICACIÓN

El proyecto será ejecutado en el Cantón Quito, Provincia de Pichincha.

JUSTIFICACIÓN

En el País [los desperdicios de alimentos en Ecuador cuestan \\$334 millones al año](#), ya que se pudren o no son insertados a procesos de producción o industrialización del cualquier tipo, una de las políticas internacionales es el uso responsable de los recursos y tener un sello verde en la producción características que pocas empresas industriales tienen en Ecuador.

Es política de estado la seguridad alimentaria y la protección de la reserva genética de nuestro País este es uno de los intereses internacionales que hay que impulsar.

Es de política pública la reducción del desperdicio y la disposición responsable de los desechos sólidos, por medio de gestores calificados el cual contamos con los contactos.

Es importante para el Ecuador la generación de actividades productivas y la generación de empleo directo e indirecto en diferentes cadenas de valor.

Apuntar a otra política de estado de comercialización y la exportación de productos de nuestro País a mercados consumidores de la región y de otras partes del mundo de productos nacionales.

OBJETIVOS

General.- Impulsar la producción agrícola y agroindustrial en la sierra Centro, mediante el impulso de cultivos, industrialización y comercialización.

Desarrollar una empresa de procesamiento de frutas en diferentes niveles de forma limpia con diferentes campos de acción como el comercio interno y externo mediante el rescate de productos nacionales y limpios en un proceso sistemático en la producción orgánica.

Específicos.-

- Salvaguardar los territorios ancestrales y el patrimonio intangible, el fortalecimiento organizativo comunitario, las visiones de desarrollo propio y la sostenibilidad de sus recursos alimentarios y el desarrollo de nuevas economías verdes.
- Conservar, recuperar y regular el aprovechamiento del patrimonio natural y social, rural y urbano, continental y marino-costero, que asegure y precautele los derechos de las presentes y futuras generaciones como los dulces tradicionales como el Jucho y el dulce de Zambo, Zapallo e Higo entre otros sabores de mi tierra.
- Promover buenas prácticas que aporten a la reducción de la contaminación, la conservación, la mitigación y la adaptación a los efectos del cambio climático, impulsando nuevas industrias verdes en diferentes niveles de impacto como auto sostenible y la transformación de la agricultura orgánica con recursos agregados de valor y la bio-economía.
- Impulsar la generación de bio-conocimiento como alternativa a la producción primario-exportadora de productos verdes.
- Utilizar edulcorantes alternativos como la estevia y promover recetas ancestrales o productos desconocidos para la diversificación de los sabores y el rescate de la identidad y biodiversidad.
- Incentivar la inversión privada nacional y extranjera de largo plazo, generadora de empleo y transferencia tecnológica, intensiva en componente nacional y con producción limpia para la planta de procesamiento de frutas GREEN FRUIT.

INVERSIÓN

La inversión necesaria para la implementación física de la planta requiere de:

AÑO	PRESUPUESTO
0	6.150.000
1	750.000*
2	255.673,38*
Total	\$ 7.155.673,38

*Reinversión para optimizar la producción y la capacidad de la planta

COMPONENTES DEL PROYECTO

COMPONENTE	PRESUPUESTO
Inversiones Previas y AFN	193.000
Terreno	150.000
Construcción	355.000
Equipamiento	1.481.122
Capital Inicial de trabajo	4.409.699
Imprevistos	566.852
Total	\$ 7.155.673,38

BENEFICIOS

Los beneficios económicos se reflejan en su corrida financiera calculada a 10 años en:

Tasa Interna de Retorno: TIR
Valor Actual Neto: VAN
Return Of Investment: ROI

VALOR ACTUAL NETO.- El Valor Actual Neto, se calcula a una tasa de descuento del 12%, y demuestra ser una iniciativa económicamente rentable, alcanzando \$ 51.781.872

TASA INTERNA DE RETORNO.- La Tasa interna de Retorno de proyecto, en el período de 20 años, TIR es igual a 55,4%.

TIEMPO DE RETORNO DE LA INVERSIÓN.- La inversión es recuperada antes de los 5 años de operación de la Planta, PRI es igual a 4 años.

TOTAL DE INVERSION. - \$7.155.673,38

Aparte, este proyecto permitirá generar al menos 8000 puestos de trabajo y más de 2000 indirectos.