

RESUMEN

Autor	Callata Panca, A.P.
Autor corporativo	Universidad Nacional Agraria La Molina, Lima (Peru). Ciclo Optativo de Profesionalización en Marketing y Finanzas
Título	Estudio de pre factibilidad para la implementación del proceso de comercialización y exportación de mango orgánico a los Estados Unidos
Impreso	Lima : UNALM, 2016

Copias

Ubicación	Código	Estado
Sala Tesis	E71. C344 - T	USO EN SALA

Descripción 234 p. : 39
gráficos, 65 tablas,
30 ref. Incluye CD
ROM

Tesis Trabajo de
Titulación
(Economista)

Bibliografía Optativo :
Marketing y
Finanzas

Sumario Sumario (Es)

Materia [REGION PIURA](#)
[TAMBOGRANDE \(DIST\)](#)
[MANGO ORGANICO](#)
[MANGO KENT](#)
[PERU](#)
[EUA](#)
[METODOS](#)
[MANGO](#)
[MERCADEO](#)
[EXPORTACIONES](#)
[ESTUDIO SDE FACTIBILIDAD](#)
[COMERCIO EXTERIOR](#)
[VIABILIDAD ECONOMICA](#)
[OFERTA Y DEMANDA](#)

RENTABILIDAD
EVALUACION DE PROYECTOS
Castro Orcón,
C.A.

Otro Autor

Nº PE2016000209 B /
estándar M EUV E71

El presente proyecto describe las razones de la elección del producto, mango orgánico de la variedad Kent, y país destino, Estados Unidos, y presenta un análisis de los diversos factores del ambiente externo e interno así como la formulación de la estrategia más adecuada, que se basa en calidad del producto exportado. Del mismo modo, se analiza el mercado meta y perfil del consumidor estadounidense, estableciendo la demanda insatisfecha que se ha de cubrir, llegando a ser en el primer año y segundo año 465,696 toneladas de mango, equivalente a 21 contenedores. Se presenta además el estudio técnico del proyecto, ubicando la zona de operación en el distrito de Tambogrande, en la ciudad de Piura. Asimismo, se desarrolla la evaluación y definición de los requisitos técnicos internos y externos, así como operacionales para la constitución de la empresa y exportación del producto. También se presentan los requisitos legales para el funcionamiento de la organización y el tipo de sociedad que se emplea, así como las necesidades de personal y funciones de cada integrante. Usando el programa @RISK se realizó la evaluación económica y financiera de los flujos de caja del proyecto muestran su factibilidad en diversos escenarios, con la media del Valor Actual Neto Económico Esperado de S/. 743,083.27, la media del Valor Actual Neto Financiero de S/. 1, 001,553.10, además de incluir un análisis de riesgo y sensibilidad para cada indicador de rentabilidad; y un valor de recuperación de 13 meses y 14 días. La inversión para la puesta en marcha del proyecto es de S/. 3'180,081.67, del cual un 40% será financiado por préstamos bancarios, y un 60% será financiado con aporte de capital, de accionistas. El presente estudio pretende dar pautas básicas para agricultores e inversionistas, quienes son finalmente los que por medio de un trabajo asociativo lograrán posicionar el producto en el mercado objetivo, y sacar provecho de lo que el producto puede ofrecer al país y a la empresa privada.