

RESUMEN

Autor Cuadros Monterola, J.M.
 Autor Universidad Nacional Agraria La Molina, Lima (Peru). Ciclo
 corporativo Optativo de Especialización y Profesionalización en
Gestión de Calidad Total y Productividad
 Título Evaluación económica de una propuesta de negocio del
mercado de papel y cartón para las recicladoras del
proyecto PEI [Poverty Environment Initiative] en la ciudad
de Arequipa
 Impreso Lima : UNALM, 2017

Copias

Ubicación	Código	Estado
Sala Tesis	<u>E70. C83 - T</u>	USO EN SALA
	Descripción	105 p. : 13 fig., 32 cuadros, 39 ref. Incluye CD ROM
	Tesis	Trabajo Académico (Economista)
	Bibliografía	Optativo : Gestión de Calidad Total y Productividad
	Sumario	Sumarios (En, Es)
	Materia	<u>PAPEL</u> <u>CARTON</u> <u>RECICLAJE</u> <u>EMPRESAS</u> <u>RENTABILIDAD</u> <u>OFERTA Y DEMANDA</u> <u>ENTORNO</u> <u>ECONOMICO</u> <u>PROYECTOS DE DESARROLLO</u> <u>POBREZA</u> <u>EVALUACION</u> <u>PERU</u> <u>RECICLADORAS</u> <u>BENEFICIO</u> <u>ECONOMICO</u> <u>BENEFICIO</u> <u>AMBIENTAL</u> <u>AREQUIPA</u> <u>(PROV)</u> <u>AREQUIPA</u> <u>(DPTO)</u>
Otro Autor		<u>Meza Andreu,</u>

El presente trabajo de titulación realizó el análisis del mercado de papel y cartón para recicadoras del Proyecto Poverty Environment Initiative (PEI) en la ciudad de Arequipa. El propósito consistió en la realización de la evaluación económica de la propuesta de negocio para demostrar los beneficios económicos y ambientales. El presente trabajo se justificó porque posee valor teórico, utilidad práctica, relevancia social, por su conveniencia y por los beneficios netos que genera. Se sustenta con un modelo de análisis económico, utilizando el flujo de caja económico y el uso de indicadores como el valor actual neto, tasa interna de retorno, beneficio- costo y el periodo de recuperación de la inversión. Se realizó el análisis de la demanda del mercado de papel y cartón reciclado, para estimar los ingresos por la venta de estos residuos. Los resultados del análisis indicaron rentabilidad económica para el desarrollo del centro de acopio, así como el reciclaje de papel y cartón generó beneficios ambientales al realizar las equivalencias de ahorro de dióxido de carbono por cada tonelada reciclada de papel y cartón.

ABSTRACT

This degree work performed market analysis of paper and cardboard for recycling Project Poverty Environment Initiative (PEI) in the city of Arequipa; the purpose was to conduct the economic evaluation of the proposed business and demonstrate the economic and environmental benefits. The present work is justified because it has theoretical value, practical utility, social relevance, for convenience and net profits it generates. It was supported with a model of economic analysis using economic cash flow and using indicators such as net present value, internal rate of return, benefit-cost and the period of recovery of investment. analysis of market demand for recycled paper and cardboard was conducted to estimate the revenue from the sale of these wastes. The results of the analysis indicated economic development of profitability collection center and recycling paper and cardboard generates environmental benefits to make saving equivalencies carbon dioxide for every ton of recycled paper and cardboard.