

RESUMEN

Autor Nicho Pretell, M.J.
Autor corporativo Universidad Nacional Agraria La Molina, Lima (Peru). Facultad de Economía y Planificación
Título Propuesta de implementación de un sistema de gestión ambiental según la norma ISO 14001: 2004 en Profuturo AFP
Impreso Lima : UNALM, 2018

Copias

Ubicación	Código	Estado
Sala Tesis	<u>E20. N5 - T</u>	USO EN SALA
Descripción	154 p. : 19 fig., 26 tablas, 21 ref. Incluye CD ROM	
Tesis	Trabajo Académico (Ing Gestión Empresarial)	
Bibliografía	Facultad : Economía y Planificación	
Sumario	Sumarios (En, Es)	
Materia	<u>INSTITUCIONES FINANCIERAS</u> <u>GESTION AMBIENTAL</u> <u>TOMA DE DECISIONES</u> <u>NORMAS</u> <u>PROTECCION AMBIENTAL</u> <u>EVALUACION</u> <u>PERU</u> <u>PROFUTURO AFP</u> <u>SISTEMA DE GESTION AMBIENTAL</u> <u>NORMA ISO 14001: 2004</u>	
Nº estandar	PE2018000876 B / M EUV E20	

Este trabajo presenta un análisis detallado del estado actual de Profuturo AFP, en cuanto a requisitos legales ambientales, aspectos ambientales, impactos ambientales y manejo ambiental. El objetivo del presente trabajo de investigación, consiste en elaborar una Propuesta del Programa de Gestión Ambiental en base a la Norma Técnica Peruana ISO 14001:2004, considerando la identificación de sus aspectos ambientales significativos para ser aplicado en Profuturo AFP. La idea de proponer este sistema de gestión ambiental es innovadora, debido a que actualmente la empresa no cuenta con un sistema de gestión ambiental para identificar y proponer soluciones, este diseño planteado contribuirá a identificar fácilmente los procesos más vulnerables a sufrir riesgos. Por ello se propone un estudio No experimental, apoyado en los instrumentos de la observación directa, entrevista y encuesta aplicado al personal con la finalidad de obtener la información. La Propuesta del Programa de Gestión Ambiental ha sido elaborada para alcanzar los objetivos y metas que cumplirán el compromiso de la Política Ambiental, en él se describe planes de acción específicos encaminados al control y reducción de los aspectos ambientales significativos, fijando plazos y responsabilidades.

Abstract

This document presents a detailed analysis of the current state of Profuturo AFP, legal requirements regarding environmental, environmental issues, environmental impacts and environmental management. The objective of the current research, that it consists to elaborate a Guide and proposal of the Environmental Management Program on the basis of Peruvian Technical Standard ISO 14001:2004 considering the related identification of its significant environmental aspects, in the implementation of Profuturo AFP. The idea of designing this environmental management system is innovative, since the company does not have a design to identify and propose solutions, this design raised will help you easily identify the most vulnerable to risks processes also provide. Therefore, a descriptive study, supported by the instruments of direct observation, interview and survey applied to staff in order to obtain information. The Proposal of the Environmental Management Program has been elaborated to reach the objectives and goals that will fulfil the commitment of the Environmental Policy, in describes the specific actions plans directed to the control and reduction of the environmental aspects and significant impacts, fixing terms and responsibilities.

