

## RESUMEN

Autor [Pineda Chávez, M.E.](#)  
Autor [Universidad Nacional Agraria La Molina, Lima \(Perú\). Ciclo corporativo](#)  
[Optativo de Especialización y Profesionalización en Gestión de Calidad Total y Productividad](#)  
Título Propuesta de un sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo según OHSAS 18001: 2007 en la empresa Mar Peruano S.A.  
Impreso Lima : UNALM, 2016

### Copias

Ubicación

Código

Estado

---

Sala Tesis [T10. P5 - T](#) EN PROCESO

Descripción 297 p. : 16 fig., 21 cuadros, 23 ref. Incluye CD ROM

Tesis Trabajo Académico (Ing Pesquero)

Bibliografía Optativo : Gestión de Calidad Total y Productividad

Materia [PESCA](#)  
[EXPLOTACIONES PISCICOLAS](#)  
[EMPRESAS PRIVADAS](#)  
[SEGURIDAD EN EL TRABAJO](#)  
[SALUD OCUPACIONAL](#)  
[PREVENCION DE ACCIDENTES](#)  
[GESTION](#)  
[NORMAS](#)  
[EVALUACION](#)  
[PERU](#)  
[EMPRESAS PESQUERAS](#)  
[OHSAS 18001: 2007](#)  
[MAR PERUANO S.A.](#)

Nº estándar PE2017000574 B / M UV T10

El presente trabajo de investigación no experimental, tuvo como objetivo principal Proponer un Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo basado en los lineamientos de la norma internacional OHSAS 18001:2007, para la empresa MAR PERUANO S.A., que permitan definir medidas que mitiguen y/o controlen los riesgos y así prevenir accidentes y enfermedades laborales en la organización. Además, la estructura de esta norma internacional, permitirá a la empresa dar cumplimiento a los requerimientos de la Ley N° 29783, Ley de Seguridad y Salud en el Trabajo. Para cumplir los objetivos del presente trabajo, se realizaron visitas técnicas continuas a la empresa MAR PERUANO S.A., en donde se hizo el levantamiento de información por medio de entrevistas a los trabajadores, observaciones de las actividades que desarrollan en el proceso de congelado de

pescado e inspecciones a sus instalaciones, así como la aplicación de la lista de verificación inicial que nos permitió conocer el estado referente a la seguridad y salud en el trabajo, en el que se encontraba MAR PERUANO S.A. (se obtuvo un porcentaje de cumplimiento de 18.64% ubicando a la empresa en el rango de calificación “deficiente”). Con la información que se logró obtener, se procedió a desarrollar la Matriz IPERC (se obtuvo como resultado 133 peligros identificados de los cuales 70 presentan nivel de riesgo moderado, 55 presentan nivel de riesgo importante y 8 presentan nivel de riesgo intolerable) y la documentación correspondiente a la propuesta del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo, para la empresa MAR PERUANO S.A. Finalmente, con la documentación ya elaborada (procedimientos, IPERC, Mapa de Riesgos, Programa anual de Seguridad y Salud en el Trabajo) se procedió a aplicar la lista de verificación final del sistema de seguridad y salud en el trabajo, obteniendo un porcentaje de cumplimiento de 56.8%, ubicándola en el rango de calificación “Regular”, esto debido a que la empresa MAR PERUANO S.A. si bien es cierto, con la documentación correspondiente al sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo, aún no ha dado inicio al proceso de implementación Cabe resaltar que el presente trabajo de investigación no experimental, se basó en realizar una propuesta del sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo para la empresa MAR PERUANO S.A., mas no en su implementación.