

RESUMEN

utor	Rueda Arana, R.J.
Autor corporativo	Universidad Nacional Agraria La Molina, Lima (Peru). Ciclo Optativo en Gestión de Calidad y Auditoría Ambiental
Título	Evaluación de riesgos en el trabajo de proceso de pesca para una embarcación arrastrera de la empresa industrial Pesquera Santa Mónica S.A.
Impreso	Lima : UNALM, 2016

Copias

Ubicación	Código	Estado
Sala Tesis	T10. R94 - T	USO EN SALA
Descripción	169 p. : 13 fig., 18 tablas, 24 ref. Incluye CD ROM	
Tesis	Trabajo de Titulación (Ing Pesquero)	
Bibliografía	Optativo : Gestión en Calidad y Audit. Ambiental	
Sumario	Sumario (Es)	
Materia	PESQUERA SANTA MONICA S.A. MERLUZA PESCA EMBARCACIONES DE PESCA RIESGO RIESGOS OCUPACIONALES SEGURIDAD EN EL TRABAJO EVALUACION PERU RIESGOS EN EL TRABAJO EMBARCACIONES RASTRERAS	
Nº estándar	PE2016000180 B / M EUV T10; E12	

El presente trabajo de titulación tuvo como finalidad la evaluación de los riesgos para identificar los peligros con mayor nivel de riesgo y ante éstos proponer medidas de control que minimicen la probabilidad de incurrir en accidentes, lesiones incapacitantes, enfermedades ocupacionales, entre otros. El alcance de la investigación comprendió todas las etapas del proceso de pesca de Merluza desde el zarpe hasta la descarga de la pesca en muelle; para lograr el objetivo de esta investigación se realizaron salidas de pesca de merluza (*Merluccius gayi peruanus*) durante un mes de forma continua en la embarcación pesquera “Santa Mónica III”, perteneciente a la empresa Industrial Pesquera Santa Mónica S.A. Estas salidas de pesca se realizaron desde el puerto de Paita hasta la frontera con el Ecuador. Se recopiló la mayor cantidad de información posible, se utilizó como instrumentos de investigación: entrevistas, encuestas, así como inspecciones visuales de cada una de las etapas. La metodología utilizada para la elaboración de la Matriz IPER (Identificación de Peligros y Evaluación de Riesgos), está basada en la R.M. 050-2013-TR “Formatos referenciales con la información mínima que debe contener los registros obligatorios del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo”, de acuerdo a lo señalado en el Reglamento de la Ley N° 29783 (D.S. 005- 2012-TR), obteniéndose los siguientes riesgos significativos: exposición a ruido, contacto eléctrico/indirecto, caída al agua, colisión, abordaje, varadura, atrapamiento de partes del cuerpo, exposición a la radiación solar, aplastamiento por caída de objetos en altura, aplastamiento por derrumbe de objetos en altura, incendio, explosión, exposición a movimientos bruscos, movimientos forzados, exposición a posturas inadecuadas, golpes con estructuras sobresalientes, exposición al agua, mordedura de especies durante la manipulación de la pesca.