

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO
FACULTAD DE INGENIERÍA GEOLOGICA, MINAS Y
METALURGICA
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE MINAS**



TESIS

**EVALUACIÓN DEL SISTEMA DE SEGURIDAD DE LA
EMPRESA ESPECIALIZADA ADMINISTRACION DE
EMPRESAS S.A. EN LA UNIDAD MINERA SAN RAFAEL -
MINSUR - PUNO**

PRESENTADO POR:

BACH. JOEL CHAMPI ROCCA

**PARA OPTAR AL TITULO PROFESIONAL DE INGENIERO
DE MINAS**

ASESOR

MGT. ODILON CONTRERAS ARANA

Cusco – Perú

2016

RESUMEN

El Sistema de gestión de seguridad se basa en reglamentos que promueven la eficiencia y eficacia de la organización mediante políticas de prevención de incidentes, comprometiendo a los trabajadores a asumir las responsabilidades pertinentes, sin embargo, estas políticas no suelen responder a la visión y percepción de la cultura del trabajador, determinando así su inoperancia, frente a esta problemática se hizo necesario el desarrollo de esta tesis de investigación titulada “Evaluación del Sistema de Seguridad de la Empresa Administración de Empresas S.A. (AES A) Unidad Minera San Rafael”, cuyo objetivo principal fue evaluar el Sistema de Seguridad de AES A.

El estudio se aplicó al total de población, sobre seguridad aplicada a los trabajadores, así mismo los informes y anexos del DS. 055-2010EM para los reportes de incidentes y accidentes, también se revisaron las herramientas de gestión.

Los resultados de la investigación determinaron que el Sistema de Seguridad de la Empresa AES A, es adecuado en medida que el trabajador haga uso adecuado de los métodos de seguridad, así como la implementación de mejores estrategias de capacitación por parte de la organización, además la evaluación periódica ayuda a mejorar la cultura de seguridad del trabajador.