

FACULTAD: INGENIERÍA Y ARQUITECTURA.

PROGRAMA: INGENIERÍA DE MINAS.

SÍLABO: GESTIÓN DE LA SALUD OCUPACIONAL Y DE LA SEGURIDAD EN MINA.

DATOS GENERALES

- 1.1 Modalidad de Estudio: PRESENCIAL.
- 1.2 MALLA : D.
- 1.3 Ciclo de estudios: VIII.

ESTILO DE REDACCIÓN DE LA BIBLIOGRAFÍA: ISO.

BIBLIOGRAFÍA

TIPO DE MATERIAL: LIBROS.

CORTÉS DÍAZ, José María. *Cuestionarios de autoevaluación y aprendizaje sobre seguridad y salud en el trabajo [en línea]*. 5a ed. Spain: Tebar, 2018. ISBN 9788473606134. Disponible en:
<https://www.digitaliapublishing.com/a/59450>

CRUZ, Alberto y Andrés GARNICA. *Ergonomía aplicada [en línea]*. 4a ed. Bogotá: Ecoe Ediciones, 2010. ISBN 9789586486644. Disponible en: <https://www.digitaliapublishing.com/a/29926>

LÓPEZ BÁRCENAS, Francisco Javier. *La vida o el mineral [en línea]*. Madrid: Ediciones Akal, 2020. ISBN 6079753715. Disponible en: <https://www.digitaliapublishing.com/a/63495>

MONSALVE MURILLO, Aura María. *Un análisis del contrato de concesión minera a partir del régimen de contratación estatal [en línea]*. Medellín, Colombia: Sello Editorial Universidad de Medellín, 2020. ISBN 9789585473843. Disponible en: <https://www.digitaliapublishing.com/a/128202>

OECD. *Gobernanza de reguladores Impulsando el desempeño del Organismo Supervisor de la Inversión en Energía y Minería de Perú [en línea]*. Paris: OECD Publishing, 2019. ISBN 9789264310827. Disponible en:
<https://ebookcentral.proquest.com/lib/biblioucv/detail.action?docID=6411941>

VANEGAS IPIA, Paula Camila et al. *Manual de requerimientos del sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo en empresas de la cadena del sector del G.L.G. para cumplimiento de la Resolución 0312 del 2019 [en línea]*. Cali, Colombia: Sello Editorial Unicatólica, 2020. ISBN 9789585306509. Disponible en:
<https://www.digitaliapublishing.com/a/127991>

TIPO DE MATERIAL: ARTÍCULOS.

CÁCERES-MEJÍA, Brenda et al. Desarrollo de neumoconiosis y trabajo bajo la modalidad tercerización en trabajadores peruanos del sector minero. *Revista peruana de medicina experimental y salud pública [en línea]*. 2015, Vol. 32(4), 673–679. ISSN 1726-4634. Disponible en:
<https://research.ebsco.com/linkprocessor/plink?id=d9b143fb-a3b5-3fdf-af86-00217f6c740b>

MANRIQUE ABRIL, Fred Gustavo, Juan Manuel OSPINA DÍAZ y José Alfredo GUÍO GARZÓN. Salud y trabajo: minería artesanal del carbón en Paipa, Colombia. *Avances en enfermería [en línea]*. 2010, Vol. 28(1), 107–115. ISSN 0121-4500. Disponible en:
<https://research.ebsco.com/linkprocessor/plink?id=9bb7f3d0-50ea-3aad-ada7-e5779f4ab0f2>

MATAMALA PIZARRO, José et al. Salud ocupacional en trabajadores mineros del cobre en Chile: una revisión exploratoria de literatura. *Salud Uninorte* [en línea]. 2021, 37(3), 801-825. ISSN 0120-5552. Disponible en: <https://link.gale.com/apps/doc/A691852518/IFME?u=univcv&sid=bookmark-IFME&xid=cea7c1da>

OSORES PLENGE, Fernando, Jesús Eduardo ROJAS JAIMES y Carlos Hermógenes MANRIQUE LARA ESTRADA. Minería informal e ilegal y contaminación con mercurio en Madre de Dios: Un problema de salud pública. *Acta médica peruana* [en línea]. 2012, Vol. 29(1), 38–42. ISSN 1728-5917. Disponible en: <https://www.webofscience.com/wos/scielo/full-record/SCIELO:S1728-59172012000100012>

PAPASTEFANAKI, Leda. The Institutional Framework for Work in the Mines of Greece: Occupational Health and Safety and the case of Lead Poisoning (1861-1940). *Areas* [en línea]. Murcia, Spain: Universidad de Murcia 2022, (43), 35–52. ISSN 0211-6707. Disponible en: <https://www.proquest.com/scholarly-journals/institutional-framework-work-mines-greece/docview/2764532781/se-2?accountid=37408>

PONCE, Victor y Alejandro Francisco ALCÁNTARA BOZA. El “Procedimiento escrito trabajo seguro base” para mejorar la seguridad y salud ocupacional de la pequeña minería subterránea. *Revista del Instituto de Investigación* [en línea]. Universidad Nacional Mayor de San Marcos, 2018, Vol. 21(41), 83–90. ISSN 1561-0888. Disponible en: <https://link.gale.com/apps/doc/A595143943/IFME?u=univcv&sid=bookmark-IFME&xid=a0d0dc2f>

TOLOZA-PÉREZ, Yesith Guillermo et al. Impacto de la implementación del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo sobre la mortalidad y años de vida potencialmente perdidos por accidentalidad laboral y ocupacional en Colombia, 2009-2021. *Revista de la Facultad Nacional de Salud Pública* [en línea]. Colombia, Medellín: Universidad de Antioquia, 2024, Vol. 42(42), 1–16. ISSN 0120-386X. Disponible en: <https://www.proquest.com/scholarly-journals/impacto-de-la-implementación-del-sistema-gestión/docview/3104946028/se-2?accountid=37408>

VELANDIA MOLANO, Jorge Hernando y Nelcy ARÉVALO PINILLA. De la salud ocupacional a la gestión de la seguridad y salud en el trabajo: más que semántica, una transformación del sistema general de riesgos laborales. *Innovar : revista de ciencias administrativas y sociales* [en línea]. Colombia, Bogotá: Universidad Nacional de Colombia, 2013, Vol. 23(48), 21–31. ISSN 0121-5051. Disponible en: <https://www.proquest.com/scholarly-journals/de-la-salud-ocupacional-gestión-seguridad-y-en-el/docview/1677602561/se-2?accountid=37408>

TIPO DE MATERIAL: TESIS.

AYALA DÍAZ, Enrique Agustín. *Propuesta de plan de seguridad y salud ocupacional en la empresa INGESA NORTE Chiclayo – Lambayeque 2020* [en línea]. Tesis de licenciatura. Chiclayo: Universidad César Vallejo, 2020. Disponible en: <https://hdl.handle.net/20.500.12692/66677>

BEJAR, Fernando. *Implementación de la norma de seguridad y salud ocupacional en la empresa nuevo horizonte Huaraz - 2017* [en línea]. Tesis de maestría. Perú: Universidad César Vallejo, 2017. Disponible en: <https://hdl.handle.net/20.500.12692/13751>

GUERRERO BUITRON, Ana María y Yessica Milagros MAMANI HUANCA. *Implementación de un plan de SST para prevenir riesgos laborales en la empresa de Transportes Expreso Grael S.A.C*, 2022 [en línea]. Tesis de licenciatura. Lima: Universidad César Vallejo, 2022. Disponible en: <https://hdl.handle.net/20.500.12692/156656>

LUYCHO HUINGO, Ricardo Orlando. *Sistema de gestión ISO 9001 para incrementar la satisfacción de clientes, para una empresa de servicios en ensayos y certificación de equipos* [en línea]. Tesis de licenciatura. Trujillo: Universidad César Vallejo, 2021. Disponible en: <https://hdl.handle.net/20.500.12692/77366>

PASTOR SIFUENTES, Daysi Flor. *Diseño y comportamiento organizacional de la empresa Soluciones Médicas Corporativas S.A.C.*, Lince 2020 [en línea]. Tesis de licenciatura. Lima: Universidad César Vallejo, 2020. Disponible en: <https://hdl.handle.net/20.500.12692/53722>

VILLARREAL DÁVILA, Johann Darwing Armando. *Diseño de un sistema de gestión de seguridad y salud ocupacional en el proceso de extracción de mineral para disminuir los riesgos laborales en la Cantera Bomboncito – Mesones Muro – Ferreñafe – Lambayeque* [en línea]. Tesis de licenciatura. Chiclayo: Universidad César Vallejo, 2019.
Disponible en: <https://hdl.handle.net/20.500.12692/40825>