



# FACULTAD DE INGENIERÍA

Carrera de Ingeniería de Minas

“LA SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL, UNA REVISIÓN SISTEMÁTICA”

Trabajo de investigación para optar al grado de:

**Bachiller en Ingeniería de Minas**

**Autora:**

Laura Milagros Abanto Ahón

**Asesor:**

Ing. Gonzalo Hugo Diaz García

Trujillo - Perú

2020

## Tabla de contenido

DEDICATORIA .....	¡Error! Marcador no definido.
AGRADECIMIENTO.....	¡Error! Marcador no definido.
ÍNDICE DE TABLAS .....	3
ÍNDICE DE FIGURAS .....	4
RESUMEN.....	5
CAPÍTULO I. INTRODUCCIÓN .....	¡Error! Marcador no definido.
CAPÍTULO II. METODOLOGÍA .....	¡Error! Marcador no definido.
CAPÍTULO III. RESULTADOS .....	¡Error! Marcador no definido.
CAPÍTULO IV. DISCUSIÓN Y CONCLUSIONES.....	¡Error! Marcador no definido.
REFERENCIAS .....	7
ANEXOS .....	¡Error! Marcador no definido.

## ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1. Sistematización de estrategias de búsqueda de información; **Error! Marcador no definido.**

Tabla 2. Sistematización de información según año de publicación y motor de búsqueda.; **Error! Marcador no definido.**

Tabla 3. Sistematización de información según año de publicación y motor de búsqueda aplicando criterio de exclusión ..... **Error! Marcador no definido.**

Tabla 4. Resumen de la participación según tipo de publicación; **Error! Marcador no definido.**

## ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1. Participación según Tipo de Publicación ..... **¡Error! Marcador no definido.**

Figura 2. Participación de motores de búsqueda según N° de veces y año de  
publicación.. **¡Error! Marcador no definido.**

## RESUMEN

La presente revisión sistemática fue importante y necesaria porque permitió seleccionar lo mejor de la información disponible, por otro lado, ha permitido enfocarse en el objeto de estudio, ampliando lo que específicamente se busca. El objetivo de esta revisión sistemática fue recolectar información de literatura científica sobre el tema “Seguridad y Salud Ocupacional”. Las fuentes de información consultadas fueron: Scielo, Redalyc, Google académico, Dialnet y repositorios de universidades. Los resultados nos permitieron recopilar 24 publicaciones, de las cuales solo se seleccionó 15 por guardar relación con el tema que se investiga. Estos resultados se sintetizaron mediante diversos gráficos para una mejor interpretación. Finalmente se concluye que se logró el objetivo de obtener la mejor información de literatura científica respecto al tema “La Seguridad y Salud Ocupacional, Una Revisión Sistemática”.

**PALABRAS CLAVES:** SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL.

**NOTA DE ACCESO:**

**No se puede acceder al texto completo pues contiene datos confidenciales.**

## REFERENCIAS

Arias W. (2012). Revisión histórica de la salud ocupacional y la seguridad industrial – Cuba. Recuperado de:

[https://scholar.google.es/scholar?hl=es&as\\_sdt=0%2C5&q=panorama+de+la+seguridad+y+salud+ocupacional+en+el+mundo&btnG=](https://scholar.google.es/scholar?hl=es&as_sdt=0%2C5&q=panorama+de+la+seguridad+y+salud+ocupacional+en+el+mundo&btnG=)

Asfahl R. y Rieske D. (2010) Seguridad industrial y administración de la salud – México. Recuperado de: <http://ronnelizano.info/wp-content/uploads/sites/1713/2015/10/Seguridad-Industrial-y-Administraci%C3%B3n-de-la-Salud-6ed-Asfahl1.pdf>

Bonilla J. (2005). Políticas y prácticas de las empresas del sector cementero y minero venezolano en materia de seguridad y salud ocupacional (SySO) – España. Recuperado de: <http://revistasenlinea.saber.ucab.edu.ve/temas/index.php/rrii2/article/view/983>

Diaz P. (2015). Prevención de riesgos laborales. Seguridad y salud laboral – España. Recuperado de:

[https://books.google.es/books?hl=es&lr=&id=rOk9CQAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR11&dq=seguridad+prevencion&ots=JHm-wEi\\_R-&sig=KfqaUvNeh5G8Zgw\\_-M5iS2-Fxbo#v=onepage&q=seguridad%20prevencion&f=false](https://books.google.es/books?hl=es&lr=&id=rOk9CQAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR11&dq=seguridad+prevencion&ots=JHm-wEi_R-&sig=KfqaUvNeh5G8Zgw_-M5iS2-Fxbo#v=onepage&q=seguridad%20prevencion&f=false)

Gastañaga M. (2012). Salud ocupacional: historia y retos del futuro – Perú.

Recuperado de: <https://www.scielosp.org/article/rpmesp/2012.v29n2/177-178/es/>

Henao F. (2015). Codificación en salud ocupacional – Colombia. Recuperado de:

<https://books.google.es/books?hl=es&lr=&id=88O4DQAAQBAJ&oi=fnd&pg=PT3&dq=Seguridad+y+salud+ocupacional&ots=opibnjxTLB&sig=Y-HEOMvFSAXQmISMwzVXXDQp1r0#v=onepage&q=Seguridad%20y%20salud%20ocupacional&f=false>

Hiba J. (2002). Condiciones de trabajo, seguridad y salud ocupacional en la minería – Perú. Recuperado de: [http://white.lim.ilo.org/spanish/260ameri/publ/docutrab/dt-145/dt\\_145.pdf](http://white.lim.ilo.org/spanish/260ameri/publ/docutrab/dt-145/dt_145.pdf)

Huamán M. (2017). Implementación de un sistema de gestión de seguridad y salud ocupacional para disminuir los incidentes y accidentes laborales de los trabajadores de la Empresa – Perú. Recuperado de: [http://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/12149/Huam%c3%a1n\\_VM.pdf?sequence=1&isAllowed=y](http://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/12149/Huam%c3%a1n_VM.pdf?sequence=1&isAllowed=y)



Novoa, M. (2016). Propuesta de implementación de un sistema de gestión de seguridad y salud ocupacional en una empresa constructora – Perú. Recuperado de: <http://200.37.102.150/handle/USIL/2593>

Montero R. (2011). 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 – Cuba. Recuperado de: <https://www.redalyc.org/pdf/3604/360433575003.pdf>

Pérez C. (2012). Las revisiones sistemáticas: declaración prisma. Revista Española de Nutrición Comunitaria. Recuperado de: [http://www.renc.es/imagenes/auxiliar/files/Nutr\\_1-2012%20Taller%20escritura.pdf](http://www.renc.es/imagenes/auxiliar/files/Nutr_1-2012%20Taller%20escritura.pdf)

Rodríguez D. y Tacca M. (2016). Análisis de riesgo en seguridad y salud ocupacional en una planta de derivados lácteos – Perú. Recuperado de: <http://repositorio.lamolina.edu.pe/bitstream/handle/UNALM/2262/T10-R64-T.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Sánchez J. (2010). Cómo realizar una revisión sistemática y un meta-análisis – España. Recuperado de: <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=3316651>

Terán I. (2012). Propuesta de implementación de un sistema de gestión de seguridad y salud ocupacional bajo la norma OHSAS 18001 en una empresa de capacitación técnica para la industria – Perú. Recuperado de: <http://tesis.pucp.edu.pe/repositorio/handle/20.500.12404/1620>

Trujillo R. (2014). Seguridad ocupacional – Colombia. Recuperado de: <https://books.google.com.pe/books?id=79k3DgAAQBAJ&printsec=frontcover#v=onepage&q&f=false>