



Universidad Nacional
SAN LUIS GONZAGA



Atribución-NoComercial-SinDerivadas 4.0 Internacional

Esta licencia es la más restrictiva de las seis licencias principales Creative Commons, permitiendo a otras solo descargar sus obras y compartirlas con otras siempre y cuando den crédito, pero no pueden cambiarlas de forma alguna ni usarlas de forma comercial.

<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0>



UNIVERSIDAD NACIONAL "SAN LUIS GONZAGA"
FACULTAD DE INGENIERIA DE MINAS Y METALURGIA
EVALUACIÓN DE ORIGINALIDAD



El que suscribe, deja constancia que se ha realizado el análisis con el software de verificación de similitud a la **Tesis** cuyo título es:

"INCIDENCIA DEL PLAN ANUAL DE SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL EN LA MINIMIZACIÓN DE LOS RIESGOS LABORALES EN LA EMPRESA R Y G METALIKAS S.R.L. – SHOUGANG HIERRO PERÚ S.A.A. 2019"

Presentado por:

PALOMINO ALCARRAZ WILLIAM JESUS

Estudiante del nivel PREGRADO de la **Facultad de Ingeniería de Minas y Metalurgia**. El resultado obtenido es 17% por el cual se otorga el calificativo de:

(APROBADO, Según Reglamento de Evaluación de la Originalidad)

Se adjunta al presente el reporte de evaluación con el software de verificación de originalidad.

Observaciones:

APROBADO OBTUVO EL 17% (MENOR O IGUAL AL 20% REQUERIDO)

Ica, 27 de setiembre de 2022

DR. GUILLERMO ARTURO GUTIERREZ CANCHASTO
DIRECTOR DE UNIDAD DE INVESTIGACION
FACULTAD DE INGENIERIA DE MINAS Y METALURGIA

UNIVERSIDAD NACIONAL “SAN LUIS GONZAGA” DE ICA

FACULTAD DE INGENIERÍA DE MINAS Y METALURGIA

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA DE MINAS



TESIS

**“INCIDENCIA DEL PLAN ANUAL DE SEGURIDAD Y SALUD
OCUPACIONAL EN LA MINIMIZACIÓN DE LOS RIESGOS
LABORALES EN LA EMPRESA R Y G METALIKAS S.R.L. –
SHOUGANG HIERRO PERÚ S.A.A. 2019”**

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN

**DESARROLLO EN CIENCIAS PURAS, CIENCIAS DE LA TIERRA E
INGENIERÍA DE PROCESOS**

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE
INGENIERO DE MINAS**

PRESENTADO POR:

BACH. WILLIAM JESÚS PALOMINO ALCARRAZ

NASCA – PERÚ

2023