



CONSTANCIA

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

PRUEBAS DE OPTIMIZACIÓN DE LA FLOTACIÓN DEL ORO NATIVO PRESENTE EN LOS MINERALES SULFURADOS DE COBRE DE LA EMPRESA MINERA RUNA RUMI SAC EN LA PLANTA SAN HILARION - SAN LUIS DE PAJONAL - NASCA

Presentado por:

AYALA MEDINA MANUEL ALEXANDER

Estudiante del nivel **PREGRADO** de la Facultad de Ingeniería de Minas y Metalurgia, perteneciente a la Escuela Profesional de **INGENIERÍA METALURGICA**. El resultado obtenido es 15% 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 15% (MENOR O IGUAL AL 20% REQUERIDO)

Ica, 09 de septiembre de 2024

.....
DR. VICTOR MANUEL FLORES MARCHAN
DIRECTOR DE UNIDAD DE INVESTIGACION
FACULTAD DE INGENIERIA DE MINAS Y METALURGIA

UNIVERSIDAD NACIONAL “SAN LUIS GONZAGA”

VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN

FACULTAD DE INGENIERÍA DE MINAS Y METALURGIA



TÍTULO:

“PRUEBAS DE OPTIMIZACIÓN DE LA FLOTACIÓN DEL ORO NATIVO PRESENTE EN LOS MINERALES SULFURADOS DE COBRE DE LA EMPRESA MINERA RUNA RUMI SAC EN LA PLANTA SAN HILARION - SAN LUIS DE PAJONAL - NASCA.”

TESIS

PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE INGENIERO METALÚRGICO

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN

METALURGIA EXTRACTIVA DE METALES

PRESENTADO POR:

Bach. MANUEL ALEXANDER AYALA MEDINA.

**Nasca - Perú
2024**

MANUEL ALEXANDER AYALA MEDINA

PRUEBAS DE OPTIMIZACIÓN DE LA FLOTACIÓN DEL ORO NATIVO PRESENTE EN LOS MINERALES SULFURADOS DE CO...

Universidad Nacional San Luis Gonzaga de Ica

Detalles del documento

Identificador de la entrega

trn:oid::21:196136754

Fecha de entrega

9 sep 2024, 10:11 a.m. GMT-5

Fecha de descarga

24 ago 2025, 10:24 a.m. GMT-5

Nombre del archivo

1 - AYALA MEDINA MANUEL ALEXANDER - TESIS TITULO - 2024.doc

Tamaño del archivo

3.8 MB

64 páginas

5566 palabras

26.671 caracteres




15% Similitud general

El total combinado de todas las coincidencias, incluidas las fuentes superpuestas, para ca...

Filtrado desde el informe

- ▶ Bibliografía
- ▶ Texto citado
- ▶ Coincidencias menores (menos de 10 palabras)

Fuentes principales

- 15%  Fuentes de Internet
- 1%  Publicaciones
- 0%  Trabajos entregados (trabajos del estudiante)

Marcas de integridad




N.º de alertas de integridad para revisión

No se han detectado manipulaciones de texto sospechosas.

Los algoritmos de nuestro sistema analizan un documento en profundidad para buscar inconsistencias que permitirían distinguirlo de una entrega normal. Si advertimos algo extraño, lo marcamos como una alerta para que pueda revisarlo.

Una marca de alerta no es necesariamente un indicador de problemas. Sin embargo, recomendamos que preste atención y la revise.

Fuentes principales

- 15%  Fuentes de Internet
- 1%  Publicaciones
- 0%  Trabajos entregados (trabajos del estudiante)

Fuentes principales

Las fuentes con el mayor número de coincidencias dentro de la entrega. Las fuentes superpuestas no se mostrarán.

1	Internet	repositorio.unap.edu.pe	6%
2	Internet	repositorio.unica.edu.pe	4%
3	Internet	alicia.concytec.gob.pe	2%
4	Internet	renati.sunedu.gob.pe	1%
5	Internet	pdfcookie.com	<1%
6	Internet	www.scribd.com	<1%
7	Internet	hdl.handle.net	<1%
8	Internet	uobasrah.edu.iq	<1%
9	Publicación	Coral, Rafael Jesus Vidal. "Estimación de la Potencia Nominal y Tiempo Total de D...	<1%
10	Internet	repositorio.unsa.edu.pe	<1%
11	Internet	tesis.pucp.edu.pe	<1%