



INFORME DE REVISIÓN

Se ha realizado el análisis con el software antiplagio de la Universidad Nacional "San Luis Gonzaga", por parte del Director de la Unidad de Investigación de la Facultad de Ciencias Biológicas, quien deja:

CONSTANCIA

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

Actividad antibacteriana del extracto acuoso de *Kageneckia lanceolata* "lloque" contra *Staphylococcus aureus*

Presentado por:

MERARI LUCERO MEZA ROMUCHO

Del nivel **PREGRADO** de la Facultad de **CIENCIAS BIOLÓGICAS** obteniéndose como resultado una coincidencia de **3%** otorgándosele el calificativo de:

APROBADO

Se adjunta al presenta el reporte de evaluación del software antiplagio.

Observaciones:

SE APRUEBA EL PRESENTE TRABAJO POR TENER UNA SIMILITUD MENOR O IGUAL AL LIMITE ESTABLECIDO EN EL REGLAMENTO CORRESPONDIENTE (MENOR A 20%).

Ica, 26 de Junio de 2024

FREDDY SÁNCHEZ RAMOS
DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN
FAC. DE CIENCIAS BIOLÓGICAS
U.N. "SAN LUIS GONZAGA" ICA.

Actividad antibacteriana del extracto acuoso de *Kageneckia lanceolata* "Iloque" contra *Staphylococcus aureus*

Por MERARI LUCERO MEZA ROMUCHO

CANTIDAD DE PALABRAS 4927

HORA DE ENTREGA

26-JUN-2024 01:51P. M.

NÚMERO DE IDENTIFICACIÓN DEL TRABAJO

109878428

UNIVERSIDAD NACIONAL SAN LUIS GONZAGA
VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN
FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS



Actividad antibacteriana del extracto acuoso de *Kageneckia lanceolata* "lloque" contra *Staphylococcus aureus*

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Salud Pública y Conservación del Medio Ambiente

INFORME FINAL DE TESIS

AUTOR:

Bach. MEZA ROMUCHO, Merari Lucero

ICA – PERÚ

2024

Actividad antibacteriana del extracto acuoso de Kageneckia lanceolata "lloque" contra Staphylococcus aureus

INFORME DE ORIGINALIDAD

3%

ÍNDICE DE SIMILITUD

HACER COINCIDIR TODAS LAS FUENTES (SOLO SE IMPRIME LA FUENTE SELECCIONADA)

★ucbconocimiento.ucbcba.edu.bo

Internet

1%

EXCLUIR CITAS

ACTIVADO

EXCLUIR FUENTES

DESACTIVADO

EXCLUIR BIBLIOGRAFÍA

ACTIVADO

EXCLUIR COINCIDENCIAS < 40 PALABRAS