

Luis Hernán Silva Heras

Estimación de la erosión hídrica utilizando el modelo RUSLE en la cuenca del río Grande - 2025.pdf

-  Pregrado forestales
-  Pregrado forestales
-  Universidad Nacional de Cajamarca

Detalles del documento

Identificador de la entrega
trn:oid:::3117:477353267

Fecha de entrega
30 jul 2025, 11:51 a.m. GMT-5

Fecha de descarga
30 jul 2025, 12:39 p.m. GMT-5

Nombre de archivo
Estimación erosión hídrica _modelo RUSLE, rio Grande_LUIS HERNAN SILVA HERAS - 2025.pdf

Tamaño de archivo
8.2 MB

121 Páginas

21.768 Palabras

120.304 Caracteres

6% Similitud general

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

Filtrado desde el informe

- Coincidencias menores (menos de 15 palabras)

Exclusiones

- N.º de coincidencias excluidas

Fuentes principales

- 5%  Fuentes de Internet
- 1%  Publicaciones
- 5%  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 permitieran 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.