

Estudio hidráulico y construcción de una bomba de ariete para la captación y conducción de agua de uso doméstico en la comunidad nativa de Urcopata, distrito y provincia de Lamas, región de San Martí

Fecha de entrega: 22 may 2023 09:06a.m. (UTC-0500)
por Isalás Huancas Vasquez/ Ander Nilson Idrogo Burga

Identificador de la entrega: 2099261933

Nombre del archivo: CIVIL_-_Ander_Nilson_Idrogo_Burga_Isa_as_Huancas_V_squez_1.docx (7.62M)

Total de palabras: 14610

Total de caracteres: 76254

Estudio hidráulico y construcción de una bomba de ariete para la captación y conducción de agua de uso doméstico en la comunidad nativa de Urcopata, distrito y provincia de Lamas, región de San Martí

INFORME DE ORIGINALIDAD

21%

INDICE DE SIMILITUD

20%

FUENTES DE INTERNET

5%

PUBLICACIONES

5%

TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS

1	tesis.unsm.edu.pe Fuente de Internet	8%
2	repositorio.unsm.edu.pe Fuente de Internet	2%
3	hdl.handle.net Fuente de Internet	2%
4	repositorio.uladech.edu.pe Fuente de Internet	1%
5	repositorio.unsch.edu.pe Fuente de Internet	1%
6	Submitted to Universidad Nacional de San Martín Trabajo del estudiante	1%
7	Marini Bulbarela Eva Carolina. "Plan de seguridad del agua para el campus Ciudad"	<1%