

Informe de originalidad

NOMBRE DEL CURSO

REVISION DE ORIGINALIDAD

NOMBRE DEL ALUMNO

KEVIN SANTIAGO GUACOLLANTE PILATU  A

NOMBRE DEL ARCHIVO

tesis puesta a tierra sin anexos (1).docx

SE HA CREADO EL INFORME

19 sept 2025

Resumen

Fragmentos marcados	2	0,3 %
Fragmentos citados o entrecomillados	0	0 %

Coincidencias de la Web

udlap.mx	1	0,2 %
gremibcn.net	1	0,1 %

1 de 2 fragmentos

Fragmento del alumno MARCADO

...conocidos se encuentran los sistemas TT, TN e IT. **El sistema TT se caracteriza por tener el neutro de la fuente y las masas de** la instalación aterrizadas de forma independiente. Este sistema es...

Mejor coincidencia en la Web

El sistema TT se caracteriza por tener una conexión a tierra directa tanto para **el punto neutro de la fuente** de alimentación como para **las masas** metálicas de ...

Diferencias entre sistemas de puesta a tierra TT, TN y IT y cómo

... <https://www.gremibcn.net/es/diferencias-entre-sistemas-de-puesta-a-tierra-tt-tn-y-it-y-como-aplicarlos-correctamente/>

2 de 2 fragmentos

Fragmento del alumno MARCADO

los estudios descriptivos buscan especificar propiedades importantes de personas, grupos, comunidades o cualquier otro fenómeno que sea sometido a análisis

Mejor coincidencia en la Web

"Los estudios descriptivos buscan especificar las propiedades importantes de personas, grupos, comunidades o cualquier otro fenómeno que s e a sometido a análisis" .44.

CAPITULO IV METODOLOGIA De acuerdo con Hernández

... http://catarina.udlap.mx/u_dl_a/tales/documentos/lcp/texson_a_gg/capitulo4.pdf
