

Informe de originalidad

NOMBRE DEL CURSO

REVISION DE ORIGINALIDAD

NOMBRE DEL ALUMNO

JONATHAN STALIN NARANJO BRITO

NOMBRE DEL ARCHIVO

CAIZA-NARANJO.1.docx

SE HA CREADO EL INFORME

4 sept 2025

Resumen

Fragmentos marcados	5	0,9 %
Fragmentos citados o entrecomillados	1	0,1 %

Coincidencias de la Web

studocu.com	2	0,4 %
agradecimientosdetesis.net	1	0,2 %
facebook.com	1	0,2 %
fernandoarciniega.com	1	0,2 %
genuinemodules.com	1	0,1 %

1 de 6 fragmentos

Fragmento del alumno MARCADO

Quiero expresar mi más sincero agradecimiento a todas las personas que de una u otra manera hicieron posible la realización de esta tesis.

Mejor coincidencia en la Web

Quiero expresar mi más sincero agradecimiento a todas las personas que contribuyeron de manera significativa en la realización de esta tesis. Su apoyo y dedicación fueron fundamentales para alcanzar...

Reconocimiento a quienes hicieron posible el trabajo

final <https://www.agradecimientosdetesis.net/agradecimientos-de-tesis-que-es/>

2 de 6 fragmentos

Fragmento del alumno MARCADO

...ser mi sostén emocional durante toda mi formación académica. **Su amor y confianza en mí han sido fundamentales para llegar hasta aquí.**

[Mejor coincidencia en la Web](#)

Su amor, aliento y confianza en mí han sido fundamentales para llegar a este momento. ¡Gracias por ser mi mayor motivación ❤️ · May be an image of 2 people, people smiling and text.

Quiero expresar mi más profundo agradecimiento a mi familia y
... <https://www.facebook.com/mariabelen.jaramb/posts/quiero-expresar-mi-m%C3%A1s-profundo-agradecimiento-a-mi-familia-y-amigos-por-su-apoy/4280075065549765/>

3 de 6 fragmentos

Fragmento del alumno MARCADO

Los **medios de transmisión son los canales físicos o inalámbricos utilizados para** enviar información **entre los dispositivos**. Los principales son

[Mejor coincidencia en la Web](#)

Medios de transmisión: Son los canales físicos o inalámbricos utilizados para transmitir los datos **entre los dispositivos**. Algunos ejemplos de medios de transmisión son cables de cobre, cables de...

Redes de Comunicación: Estructura, Funcionamiento y Desafíos en
... <https://fernandoarciniega.com/redes-de-comunicacion-estructura-funcionamiento-y-desafios-en-la-era-digital/>

4 de 6 fragmentos

Fragmento del alumno CITADO

...Cable **de consola de 6 pies RJ45 a DB9F rollover (o cable de administración)**.

[Mejor coincidencia en la Web](#)

Los cables **de consola Cisco CAB-CONSOLE-RJ45 72-3383-01 de 1,8 m (6 pies) RJ45 a DB9F Rollover (o cable de administración)** son cables de módem nulo que permiten a los usuarios comunicarse y configurar...

CAB-CONSOLE-RJ45 - Compatible con Cisco 72-3383-01 <https://es.genuinemodules.com/cab-console-rj45>

5 de 6 fragmentos

Fragmento del alumno MARCADO

...Descripción: **es un dispositivo de red que conecta múltiples redes informáticas y dirige el tráfico de datos entre ellas**

[Mejor coincidencia en la Web](#)

¿qué es router? R- **es un dispositivo de red que conecta diferentes redes**, como una red local (LAN) con Internet, **y dirige el tráfico de datos entre ellas**.

Redes 2 - Dispositivos de Red: Firewall, Hub, Switch, Router, Modem <https://www.studocu.com/latam/document/colegio-ingeniero-tomas-guardia/redes/redes-2-dispositivos-de-red-firewall-hub-switch-router-modem/133722420>

6 de 6 fragmentos

Fragmento del alumno MARCADO

...Descripción: **es un dispositivo de red que conecta múltiples dispositivos** dentro de **una red local y dirige tráfico de datos** entre ellas

[Mejor coincidencia en la Web](#)

R- es un dispositivo de red que conecta múltiples dispositivos en una red local y dirige el tráfico de datos de manera eficiente, enviando los datos solo al dispositivo correcto en lugar de a todos...

Redes 2 - Dispositivos de Red: Firewall, Hub, Switch, Router,

Modem <https://www.studocu.com/latam/document/colegio-ingeniero-tomas-guardia/redes/redes-2-dispositivos-de-red-firewall-hub-switch-router-modem/133722420>
