Instituto Técnico Ricaldone Segundo año de bachillerato



"Redes"

Sección: 2-A

Estudiantes:

 William Alexander Campos Reyes - 20230079 - Desarrollo de Software

Información utilizada para la página web

Siisa Global. (n.d.). *Dispositivos activos y pasivos en cableado estructurado*. LinkedIn. Recuperado de

https://es.linkedin.com/pulse/dispositivos-activos-y-pasivos-cableado-estructurado-siisaglobal

PCComponentes. (n.d.). Switch de red: Qué es, características y los mejores. Recuperado de

https://www.pccomponentes.com/switch-de-red-que-es-caracteristicas-y-los-mejores

Cisco. (n.d.). What is a router?. Cisco. Recuperado de https://www.cisco.com/c/es_mx/solutions/small-business/resource-center/networking/what-is-a-router.html

PCComponentes. (n.d.). ¿Qué es una tarjeta de red? Características. Recuperado de https://www.pccomponentes.com/que-es-una-tarjeta-de-red-caracteristicas

Google. (n.d.). ¿Qué es un Interruptor Inteligente Wi-Fi? Recuperado de https://www.google.com/search?q=que+es+un+Interruptor+Inteligente+Wi-Fi

Cisco. (n.d.). What is an access point?. Cisco. Recuperado de https://www.cisco.com/c/es_mx/solutions/small-business/resource-center/networking/what-is-access-point.html

Geeknetic. (n.d.). ¿Qué es el RJ45 y para qué sirve?. Recuperado de https://www.geeknetic.es/RJ45/que-es-y-para-que-sirve

Google. (n.d.). ¿Qué es un Jack o Keystone? Recuperado de https://www.google.com/search?g=que+es+un+Jacks+o+Keystone

AEI. (n.d.). Cable UTP: ¿Qué es y qué categoría debo usar? AEI. Recuperado de https://info.aei.mx/blog/cable-utp-que-es-y-que-categoría-debo-usar

FS Community. (n.d.). What is a patch panel and why use it? FS Community. Recuperado de

https://community.fs.com/es/article/what-is-a-patch-panel-and-why-use-it.html

Best Store. (n.d.). *Patch cord*. Recuperado de https://www.beststore.cl/smartblog/12_patch-cord.html

Concepto.de. (n.d.). Fibra óptica. Recuperado de https://concepto.de/fibra-optica/

Hoy. (n.d.). *Canaletas: Qué son y cuáles son sus beneficios*. Recuperado de https://hoy.com.do/canaletas-que-son-y-cuales-son-sus-beneficios/

Google. (n.d.). *Ponchadora de impacto: Qué es*. Recuperado de https://www.google.com/search?q=Ponchadora+de+impactoque+es

Panda Ancha. (n.d.). *Crimpadora: Qué es, para qué sirve y qué tipos hay*. Recuperado de

https://www.pandaancha.mx/noticias/crimpadora-que-es-para-que-sirve-que-tipos-hay.html

Google. (n.d.). *Desforradora de redes: Qué es*. Recuperado de https://www.google.com/search?client=opera-gx&sca_esv=ba5cfc1f9915b905&q=desforradora+de+redes+que+es

Google. (n.d.). *Tester/Probador de cables: Qué es.* Recuperado de https://www.google.com/search?q=Tester%2FProbador+de+Cables+que+es

Rack Online. (n.d.). ¿Qué es un sistema de cableado estructurado? Rack Online. Recuperado de

https://www.rackonline.es/content/gue-es-un-sistema-de-cableado-estructurado

FS Community. (n.d.). *T568A vs T568B: Difference between straight-through and crossover cable*. FS Community. Recuperado de https://community.fs.com/es/article/t568a-vs-t568b-difference-between-straight-through-a-nd-crossover-cable.html

Google. (n.d.). *Para qué se utiliza un cable directo en la red*. Recuperado de https://www.google.com/search?client=opera-gx&q=Para+que+se+utiliza+un+cable+directo+en+la+red

Mapfre. (n.d.). *Cable cruzado*. Recuperado de https://www.hogar.mapfre.es/bricolaje/electricidad/cable-cruzado/

FS Community. (n.d.). *Patch cable vs crossover cable: What is the difference?* FS Community. Recuperado de

https://community.fs.com/es/article/patch-cable-vs-crossover-cable-what-is-the-difference html

ManageEngine. (n.d.). Topología de red.

https://www.manageengine.com/latam/network-monitoring/tech-topics/topologia-de-red.html

Martínez, I. (2023, 26 de julio). IPv6: Qué es, para qué sirve y qué ventajas tiene. Xataka. https://www.xataka.com/basics/ipv6-que-sirve-que-ventajas-tiene

Unitel-TC. (n.d.). Normas sobre cableado estructurado. https://unitel-tc.com/normas-sobre-cableado-estructurado/

Dolbuck. (n.d.). ¿Qué son las normas ISO?. https://dolbuck.net/proteccion-datos/gue-son-las-normas-iso/