

CERTIFICADO

CERTIFICAMOS QUE

EIDER XAVIER BARBOSA JUNIOR

Concluiu o Curso de Redes de Computadores ministrado pela PRIME CURSOS DO BRASIL

(Empresa associada à ABED - Associação Brasileira de Ensino a Distância)

Carga horária: 50 horas

Mês e ano da conclusão: Fevereiro de 2022



Antônio José Braun Diretor

Prime Cursos do Brasil Ltda EPP CNPJ: 09.408.027/0001-92

Para confirmar a autenticidade deste Certificado, acesse a página: www.primecursos.com.br/confirma e digite o código 10043-10177986





Embasamento Legal: Os Cursos oferecidos pela PRIME CURSOS DO BRASIL, têm base legal constituída pelo Decreto Presidencial nº 5.154 e nossa metodologia segue as normas do MEC através da Resolução CNE nº 04/99.

Conteúdo Programático:

- Introdução
- Conceitos Básicos de Redes de Computadores
- Modelos de Referência
- Arquitetura TCP/IP
- Composição de uma Rede de Computadores
- Topologias
- Banda
- Gerenciamento
- Matemática das Redes
- Meios físicos para redes
- Acesso sem-fio (wireless)
- Cabeamento para redes locais e WANs
- Conceitos Básicos de Ethernet
- Tecnologias Ethernet
- Comutação e domínios Ethernet
- Conjunto de Protocolos TCP/IP e endereçamento IP
- Conceitos Básicos de Roteamento e de Sub-redes
- Camada de Transporte TCP/IP
- A Camada de Aplicação TCP/IP
- Bibliografia/Links Recomendados