

10.2 Matriz Curricular - Curso Técnico de Nível Médio em Redes de Computadores.

Módulo	COMPONENTE CURRICULAR	Carga Horária
Módulo I Básico	Ética, Computador e Sociedade	28h
	Português Instrumental	40h
	Inglês Aplicado à Redes de Computadores	40h
	Matemática Aplicada a Redes de Computadores	40h
	Lógica de Programação	56h
	Fundamentos em Tecnologia da Informação	28h
Carga Horária Módulo I:		232h
Módulo II Certificação: Qualificação Profissional Técnica em Reparador de Redes de Computadores	Novas Tecnologias e Serviços em Redes	28h
	Arquitetura de Computadores	28h
	Equipamentos e Padrões de Redes Locais	32h
	Protocolos de Redes de Computadores	32h
	Programação em Ambientes de Rede	44h
	Redes MAN, LAN e WAN	40h
	Fundamentos de Legislação em Informática	28h
	Prática Profissional Supervisionada I - Manutenção de Redes	80h
Carga Horária Módulo II:		312h
Certificado de Qualificação Profissional Técnica em Reparador de Redes de Redes de Computadores		544h
Módulo III Certificação: Qualificação Profissional Técnica em Assistente de Segurança em Redes de Computadores	Sistemas Operacionais de Redes de Computadores	40h
	Administração de Redes de Computadores	40h
	Computação em Nuvem	28h
	Segurança em Redes de Computadores	44h
	Redes Sem Fio e Cabeamento Ótico	40h
	Redes Convergentes	48h
	Prática Profissional Supervisionada II - Administração de Redes	88h
Carga Horária Módulo III:		328h
Certificação de Qualificação Profissional Técnica em Assistente em Segurança de Redes de Computadores		872h
Módulo IV	Projetos de Redes de Computadores	52h
	Monitoramento e Análise de Redes	40h

Diploma: Técnico em Redes de Computadores	Administração de Rede em Software Livre	72h
	Novas Tecnologias de Redes de Computadores	32h
	Empreender e Inovar na Profissão	32h
	Prática Profissional Supervisionada III – Monitoramento de Redes	100h
Carga Horária Módulo IV:		328h
Carga Horária Total do Curso:		1200h