

MATRIZ CURRICULAR – 1º SEMESTRE DE 2023							SPdoc – Protocolo (Nº/Ano)			/		
Unidade Escolar				Código			Município					
Eixo Tecnológico				INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO			Habilitação Profissional de TÉCNICO EM REDES DE COMPUTADORES			Plano de Curso		561
Lei Federal 9394, de 20-12-1996; Resolução CNE/CEB 2, de 15-12-2020; Resolução CNE/CP 1, de 5-1-2021; Resolução SE 78, de 7-11-2008; Decreto Federal 5154, de 23-7-2004, alterado pelo Decreto 8.268, de 18-6-2014; Deliberação CEE 207/2022 e Indicação CEE 215/2022. Plano de Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico – 2305, de 8-6-2022, publicada no Diário Oficial de 9-6-2022 – Poder Executivo – Seção I – página 57.												
MÓDULO I – 1º semestre de 2023				MÓDULO II – 2º semestre de 2023				MÓDULO III – 1º semestre de 2024				
Componentes Curriculares	Carga Horária (Horas-aula)			Componentes Curriculares	Carga Horária (Horas-aula)			Componentes Curriculares	Carga Horária (Horas-aula)			
	Teoria	Prática	Total		Teoria	Prática	Total		Teoria	Prática	Total	
I.1 – Ética e Cidadania Organizacional	40	00	40	II.1 – Estrutura de Redes II	00	40	40	III.1 – Projetos de Redes II	00	60	60	
I.2 – Inglês Instrumental	60	00	60	II.2 – Sistemas Operacionais para Redes II	00	100	100	III.2 – Estrutura de Redes III	00	40	40	
I.3 – Sistemas Operacionais para Redes I	00	100	100	II.3 – Sistemas Embarcados II	00	60	60	III.3 – Protocolos de Comunicação III	00	60	60	
I.4 – Hardware	00	40	40	II.4 – Protocolos de Comunicação II	00	100	100	III.4 – Segurança da Informação	00	100	100	
I.5 – Lógica Computacional	00	60	60	II.5 – Computação em Nuvem	00	40	40	III.5 – Internet das Coisas	00	80	80	
I.6 – Sistemas Embarcados I	00	40	40	II.6 – Projetos de Redes I	00	60	60	III.6 – Análise e Desempenho	00	40	40	
I.7 – Aplicativos Básicos	00	40	40	II.7 – Empreendedorismo em Redes de Computadores	40	00	40	III.7 – Linguagem, Trabalho e Tecnologia	60	00	60	
I.8 – Protocolos de Comunicação I	00	60	60	II.8 – Planejamento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Redes de Computadores	00	60	60	III.8 – Desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Redes de Computadores	00	60	60	
I.9 – Estrutura de Redes I	00	60	60									
TOTAL	100	400	500	TOTAL	40	460	500	TOTAL	60	440	500	
MÓDULO I Qualificação Profissional Técnica de Nível Médio de INSTALADOR E OPERADOR DE REDES DE COMPUTADORES				MÓDULOS I + II Qualificação Profissional Técnica de Nível Médio de ASSISTENTE DE IMPLANTAÇÃO DE INFRAESTRUTURA DE REDES DE COMPUTADORES				MÓDULOS I + II + III Habilitação Profissional de TÉCNICO EM REDES DE COMPUTADORES				
Total da Carga Horária Teórica		200 horas-aula				Trabalho de Conclusão de Curso		120 horas				
Total da Carga Horária Prática		1300 horas-aula				Estágio Supervisionado		Este curso não requer Estágio Supervisionado.				
Observação	A carga horária descrita como prática é aquela com possibilidade de divisão de classes em turmas, conforme o item 4.8 do Plano de Curso.											
Data: ____/____/____						Homologação: ____/____/____						
DIRETOR DE ETEC (Assinatura e carimbo)						SUPERVISOR EDUCACIONAL (Assinatura e carimbo)						

MATRIZ CURRICULAR – 1º SEMESTRE DE 2023							SPdoc – Protocolo (Nº/Ano)			/						
Unidade Escolar				Código			Município									
Eixo Tecnológico		INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO				Habilitação Profissional de TÉCNICO EM REDES DE COMPUTADORES (2,5)					Plano de Curso		561			
Lei Federal 9394, de 20-12-1996; Resolução CNE/CEB 2, de 15-12-2020; Resolução CNE/CP 1, de 5-1-2021; Resolução SE 78, de 7-11-2008; Decreto Federal 5154, de 23-7-2004, alterado pelo Decreto 8.268, de 18-6-2014; Deliberação CEE 207/2022 e Indicação CEE 215/2022. Plano de Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico – 2305, de 8-6-2022, publicada no Diário Oficial de 9-6-2022 – Poder Executivo – Seção I – página 57.																
MÓDULO I – 1º semestre de 2023				MÓDULO II – 2º semestre de 2023					MÓDULO III – 1º semestre de 2024							
Componentes Curriculares		Carga Horária (Horas-aula)			Componentes Curriculares		Carga Horária (Horas-aula)			Componentes Curriculares		Carga Horária (Horas-aula)				
		Teoria	Prática	Total			Teoria	Prática	Total			Teoria	Prática	Total		
I.1 – Ética e Cidadania Organizacional		50	00	50	II.1 – Estrutura de Redes II		00	50	50	III.1 – Projetos de Redes II		00	50	50		
I.2 – Inglês Instrumental		50	00	50	II.2 – Sistemas Operacionais para Redes II		00	100	100	III.2 – Estrutura de Redes III		00	50	50		
I.3 – Sistemas Operacionais para Redes I		00	100	100	II.3 – Sistemas Embarcados II		00	50	50	III.3 – Protocolos de Comunicação III		00	50	50		
I.4 – Hardware		00	50	50	II.4 – Protocolos de Comunicação II		00	100	100	III.4 – Segurança da Informação		00	100	100		
I.5 – Lógica Computacional		00	50	50	II.5 – Computação em Nuvem		00	50	50	III.5 – Internet das Coisas		00	100	100		
I.6 – Sistemas Embarcados I		00	50	50	II.6 – Projetos de Redes I		00	50	50	III.6 – Análise e Desempenho		00	50	50		
I.7 – Aplicativos Básicos		00	50	50	II.7 – Empreendedorismo em Redes de Computadores		50	00	50	III.7 – Linguagem, Trabalho e Tecnologia		50	00	50		
I.8 – Protocolos de Comunicação I		00	50	50	II.8 – Planejamento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Redes de Computadores		00		50		III.8 – Desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Redes de Computadores		00		50	
I.9 – Estrutura de Redes I		00	50	50												
TOTAL		100	400	500	TOTAL		50	450	500	TOTAL		50	450	500		
MÓDULO I Qualificação Profissional Técnica de Nível Médio de INSTALADOR E OPERADOR DE REDES DE COMPUTADORES				MÓDULOS I + II Qualificação Profissional Técnica de Nível Médio de ASSISTENTE DE IMPLANTAÇÃO DE INFRAESTRUTURA DE REDES DE COMPUTADORES					MÓDULOS I + II + III Habilitação Profissional de TÉCNICO EM REDES DE COMPUTADORES							
Total da Carga Horária Teórica		200 horas-aula					Trabalho de Conclusão de Curso			120 horas						
Total da Carga Horária Prática		1300 horas-aula					Estágio Supervisionado			Este curso não requer Estágio Supervisionado.						
Observação	A carga horária descrita como prática é aquela com possibilidade de divisão de classes em turmas, conforme o item 4.8 do Plano de Curso.															
Data: ____/____/____							Homologação: ____/____/____									
DIRETOR DE ETEC (Assinatura e carimbo)							SUPERVISOR EDUCACIONAL (Assinatura e carimbo)									