

MATRIZ CURRICULAR – 1º SEMESTRE DE 2021										SPdoc – Protocolo (Nº/Ano)			/								
Unidade Escolar					Código					Município											
Eixo Tecnológico					INFRAESTRUTURA					Habilitação Profissional de TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES					Plano de Curso		185				
Lei Federal n.º 9394, de 20-12-1996; Resolução CNE/CEB n.º 1, de 5-12-2014; Resolução CNE/CEB n.º 6, de 20-9-2012; Resolução SE n.º 78, de 7-11-2008; Decreto Federal n.º 5154, de 23-7-2004, alterado pelo Decreto nº 8.268, de 18-6-2014. Plano de Curso aprovado pela Portaria Cetec – 741, de 10-9-2015, publicada no Diário Oficial de 11-9-2015 – Poder Executivo – Seção I – página 53.																					
MÓDULO I – 1º semestre de 2021					MÓDULO II – 2º semestre de 2021					MÓDULO III – 1º semestre de 2022											
Componentes Curriculares					Carga Horária (Horas-aula)				Componentes Curriculares					Carga Horária (Horas-aula)							
					Presencial		ANP	Total						Presencial		ANP	Total	Presencial		ANP	Total
					Teoria	Prática								Teoria	Prática			Teoria	Prática		
I.1 – Planejamento Técnico da Construção Civil	00	00	60	60	II.1 – Planejamento Econômico da Construção Civil	00	00	60	60	III.1 – Gerenciamento e Implantação de Obras	00	40	00	40							
I.2 – Estudo do Solo e de Materiais na Construção Civil	00	100	00	100	II.2 – Tecnologia dos Materiais de Construção Civil I	00	60	00	60	III.2 – Tecnologia dos Materiais de Construção Civil II	00	100	00	100							
I.3 – Topografia Aplicada à Construção Civil	00	60	00	60	II.3 – Elaboração de Projetos Técnicos	00	100	00	100	III.3 – Estruturas na Construção Civil	00	00	100	100							
I.4 – Desenho Básico Aplicado à Construção Civil	00	100	00	100	II.4 – Técnicas e Práticas Construtivas de Superestrutura, Vedação e Cobertura	00	100	00	100	III.4 – Desenvolvimento de Projetos Técnicos	00	100	00	100							
I.5 – Técnicas e Práticas Construtivas de Infraestrutura	00	100	00	100	II.5 – Projetos de Instalações Prediais	00	140	00	140	III.5 – Técnicas e Práticas Construtivas de Acabamentos	00	60	00	60							
I.6 – Informática Aplicada à Construção Civil	00	40	00	40	II.6 – Planejamento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Edificações	00	00	40	40	III.6 – Ética e Cidadania Organizacional	40	00	00	40							
I.7 – Linguagem, Trabalho e Tecnologia	00	00	40	40						III.7 – Desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Edificações	00	60	00	60							
TOTAL	00	400	100	500	TOTAL	00	400	100	500	TOTAL	40	360	100	500							
MÓDULO I SEM CERTIFICAÇÃO TÉCNICA					MÓDULOS I + II Qualificação Profissional Técnica de Nível Médio de ASSISTENTE TÉCNICO EM INSTALAÇÕES PREDIAIS					MÓDULOS I + II + III Habilitação Profissional de TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES											
Total da Carga Horária Teórica		40 horas-aula			Total de Atividades Não Presenciais		300 horas-aula			Estágio Supervisionado		Este curso não requer Estágio Supervisionado									
Total de Carga Horária Prática		1160 horas-aula			Trabalho de Conclusão de Curso		120 horas														
Observações		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. A carga horária descrita como ANP (Atividades Não Presenciais) está prevista nos termos do Art. 26, parágrafo único, da Resolução CNE/CEB nº 6, de 20 de setembro de 2012.																			
Data: ____/____/____					DIRETOR DE ETEC natureza e carimbo)					Homologação: ____/____/____					SUPERVISOR EDUCACIONAL (Assinatura e carimbo)						

MATRIZ CURRICULAR – 1º SEMESTRE DE 2021										SPdoc – Protocolo (Nº/Ano)			/					
Unidade Escolar					Código					Município								
Eixo Tecnológico					INFRAESTRUTURA					Habilitação Profissional de TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES (2,5)					Plano de Curso		185	
Lei Federal n.º 9394, de 20-12-1996; Resolução CNE/CEB n.º 1, de 5-12-2014; Resolução CNE/CEB n.º 6, de 20-9-2012; Resolução SE n.º 78, de 7-11-2008; Decreto Federal n.º 5154, de 23-7-2004, alterado pelo Decreto nº 8.268, de 18-6-2014. Plano de Curso aprovado pela Portaria Cetec – 741, de 10-9-2015, publicada no Diário Oficial de 11-9-2015 – Poder Executivo – Seção I – página 53.																		
MÓDULO I – 1º semestre de 2021					MÓDULO II – 2º semestre de 2021					MÓDULO III – 1º semestre de 2022								
Componentes Curriculares		Carga Horária (Horas-aula)				Componentes Curriculares		Carga Horária (Horas-aula)				Componentes Curriculares		Carga Horária (Horas-aula)				
		Presencial		ANP	Total			Presencial		ANP	Total			Presencial		ANP	Total	
		Teoria	Prática					Teoria	Prática					Teoria	Prática			
I.1 – Planejamento Técnico da Construção Civil	00	00	50	50	II.1 – Planejamento Econômico da Construção Civil	00	00	50	50	III.1 – Gerenciamento e Implantação de Obras	00	50	00	50				
I.2 – Estudo do Solo e de Materiais na Construção Civil	00	100	00	100	II.2 – Tecnologia dos Materiais de Construção Civil I	00	50	00	50	III.2 – Tecnologia dos Materiais de Construção Civil II	00	100	00	100				
I.3 – Topografia Aplicada à Construção Civil	00	50	00	50	II.3 – Elaboração de Projetos Técnicos	00	100	00	100	III.3 – Estruturas na Construção Civil	00	00	100	100				
I.4 – Desenho Básico Aplicado à Construção Civil	00	100	00	100	II.4 – Técnicas e Práticas Construtivas de Superestrutura, Vedação e Cobertura	00	100	00	100	III.4 – Desenvolvimento de Projetos Técnicos	00	100	00	100				
I.5 – Técnicas e Práticas Construtivas de Infraestrutura	00	100	00	100	II.5 – Projetos de Instalações Prediais	00	150	00	150	III.5 – Técnicas e Práticas Construtivas de Acabamentos	00	50	00	50				
I.6 – Informática Aplicada à Construção Civil	00	50	00	50	II.6 – Planejamento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Edificações	00	00	50	50	III.6 – Ética e Cidadania Organizacional	50	00	00	50				
I.7 – Linguagem, Trabalho e Tecnologia	00	00	50	50						III.7 – Desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Edificações	00	50	00	50				
TOTAL	00	400	100	500	TOTAL	00	400	100	500	TOTAL	50	350	100	500				
MÓDULO I SEM CERTIFICAÇÃO TÉCNICA					MÓDULOS I + II Qualificação Profissional Técnica de Nível Médio de ASSISTENTE TÉCNICO EM INSTALAÇÕES PREDIAIS					MÓDULOS I + II + III Habilitação Profissional de TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES								
Total da Carga Horária Teórica		50 horas-aula			Total de Atividades Não Presenciais		300 horas-aula			Estágio Supervisionado		Este curso não requer Estágio Supervisionado						
Total de Carga Horária Prática		1150 horas-aula			Trabalho de Conclusão de Curso		120 horas											
Observações		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. A carga horária descrita como ANP (Atividades Não Presenciais) está prevista nos termos do Art. 26, parágrafo único, da Resolução CNE/CEB nº 6, de 20 de setembro de 2012.																
Data: ____/____/____					Homologação: ____/____/____													
DIRETOR DE ETEC natureza e carimbo)					SUPERVISOR EDUCACIONAL (Assinatura e carimbo)													