

TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES

Um curso técnico é uma formação de nível médio voltada para a prática profissional, que combina conhecimentos teóricos e habilidades aplicadas em uma área específica.

Prazo: 6 a 12 meses

MÓDULO 1	CARGA HORÁRIA
ORGANIZAÇÃO E NORMAS DE TRABALHO	20
DESENHO TÉCNICO	60
TÓPICOS DE INFORMÁTICA E CAD	80
GESTÃO DA QUALIDADE	20
RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	60
TÓPICO DE MECÂNICA DOS SOLOS	40
TOPOGRAFIA	80
TÓPICOS DE TOPOGRAFIA E GPS	40
MÓDULO 2	
DESENHO DE ARQUITETURA	80
TECNOLOGIA DE OBRAS DE INFRAESTRUTURA	80
INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS	80
ESTABILIDADE DAS CONSTRUÇÕES	40
MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO	60
LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO PLANI-ALTIMÉTRICO	60
MÓDULO 3	
TECNOLOGIAS DE OBRAS DE SUPERESTRUTURA E ACABAMENTO	80
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E COMUNICAÇÕES	80
ESTRUTURA E DESENHO DE ESTRUTURA	60
PLANEJAMENTO E CUSTO DE OBRAS	80
TECNOLOGIA DO CONCRETO E ARGAMASSA	40
TÓPICOS DE FUNDAÇÕES	40
SEGURANÇA E HIGIENE DO TRABALHO	20
CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO:	1200 HORAS