



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DE PERNAMBUCO – CREA-PE

ANEXO I
TABELA DE CONTEÚDOS MÍNIMOS PROGRAMÁTICOS PARA CURSOS;

Nº	Descrição do Curso	Carga Horária
1	ELABORAÇÃO E GESTÃO DE PROJETOS: Principais conceitos, ferramentas, normativasaplicações e perspectivas de mercado. REGIÃO METROPOLITANA DO RECIFE	20 horas
2	BIM: Principais conceitos, ferramentas, normativasaplicações e perspectivas de mercado. ZONA DA MATA	20 horas
3	ENERGIA SOLAR: Principais conceitos, ferramentas, normativasaplicações e perspectivas de mercado. AGRESTE	20 horas
4	AVALIAÇÃO DE IMÓVEIS: Principais conceitos, ferramentas, normativasaplicações e perspectivas de mercado. SERTÃO	20 horas
5	Cálculo Estrutural: Principais conceitos, ferramentas, normativasaplicações e perspectivas de mercado. REGIÃO METROPOLITANA DO RECIFE	20 horas
6	DRONE: INSPEÇÕES DE OBRAS: Principais conceitos, ferramentas, normativasaplicações e perspectivas de mercado. ZONA DA MATA	20 horas
7	DRONE: MAPEAMENTO: Principais conceitos, ferramentas, normativasaplicações e perspectivas de mercado. AGRESTE	20 horas
8	CIDADES INTELIGENTES E SUSTENTÁVEIS: Principais conceitos, ferramentas, normativasaplicações e perspectivas de mercado. SERTÃO	20 horas
9	CURSO PROJETISTA DE ESTRUTURAS METÁLICAS: Principais conceitos, ferramentas, normativasaplicações e perspectivas de mercado. REGIÃO METROPOLITANA DO RECIFE	20 horas
10	EMPREENDEDORISMO: Principais conceitos, ferramentas, normativasaplicações e perspectivas de mercado. ZONA DA MATA	20 horas
11	DIMENSIONAMENTO ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO: Principais conceitos, ferramentas, normativasaplicações e perspectivas de mercado. AGRESTE	20 horas
12	ENERGIA EÓLICA: Principais conceitos, ferramentas, normativasaplicações e perspectivas de mercado. SERTÃO	20 horas



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DE PERNAMBUCO – CREA-PE

13	PERÍCIAS DE ENGENHARIA: Principais conceitos, ferramentas, normativas aplicações e perspectivas de mercado. REGIÃO METROPOLITANA DO RECIFE	20 horas
14	ORÇAMENTO: Principais conceitos, ferramentas, normativas aplicações e perspectivas de mercado. ZONA DA MATA	20 horas
15	ORÇAMENTO COM BIM: Principais conceitos, ferramentas, normativas aplicações e perspectivas de mercado. AGRESTE	20 horas
16	GESTÃO DA QUALIDADE: Principais conceitos, ferramentas, normativas aplicações e perspectivas de mercado. SERTÃO	20 horas
17	GESTÃO DA QUALIDADE: Principais conceitos, ferramentas, normativas aplicações e perspectivas de mercado. REGIÃO METROPOLITANA DO RECIFE	20 horas
18	GEORREFERENCIAMENTO: Principais conceitos, ferramentas, normativas aplicações e perspectivas de mercado. ZONA DA MATA	20 horas
19	AVALIAÇÃO DE IMÓVEIS RURAIS: Principais conceitos, ferramentas, normativas aplicações e perspectivas de mercado. AGRESTE	20 horas
20	GESTÃO DE PROJETOS E METODOLOGIAS ÁGEIS: Principais conceitos, ferramentas, normativas aplicações e perspectivas de mercado. SERTÃO	20 horas

Obs¹.: Os profissionais do Sistema CONFEA/CREA escolheram os cursos da 2ª Edição do CREA QUALIFICA por meio de pesquisa realizada durante a 1ª Edição.

Obs².: O cronograma será construído em conformidade com as regiões predeterminadas por meio de pesquisa realizada durante a 1ª Edição.