

	Ementa Do Curso	Material	Dia
1º Dia (Noite)	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Conceitos Básicos de Eletricidade; <input type="checkbox"/> Fontes de Energia; <input type="checkbox"/> Principais equipamentos que pertencem ao Sistema On-Grid; <input type="checkbox"/> Diferenças entre os sistemas On-Grid e Off-Grid; <input type="checkbox"/> Radiação Solar; <input type="checkbox"/> Radiação Solar ao nível do Painel Fotovoltaico; <input type="checkbox"/> Tipos de Células Fotovoltaicas; <input type="checkbox"/> Inclinação ótima do Painel Fotovoltaico; <input type="checkbox"/> Associação em Série e Paralelo dos Módulos Fotovoltaicos; <input type="checkbox"/> Características dos Inversores On-Grid e Off-Grid; <input type="checkbox"/> Estudo da Irradiação Solar de Acordo com a Localidade do Projeto; 	<p>Apostila Didática Acesso a Planilhas</p>	Primeiro Dia
2º Dia (Manhã)	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Estudo de Sombreamento e a Influência na Eficiência do Projeto; <input type="checkbox"/> Entender as Tarifas da Energia do Grupo A e Grupo B; <input type="checkbox"/> Resolução ANEEL 482/2012; <input type="checkbox"/> Análise da Fatura de Energia para o Dimensionamento do Sistema; <input type="checkbox"/> Pré-Análise da Localidade para Dimensionamento do sistema; <input type="checkbox"/> Dimensionamento de Módulos, Inversores e Estrutura; <input type="checkbox"/> Dimensionamento de Condutores; <input type="checkbox"/> Análise da Estrutura do Telhado para a Instalação do Sistema Solar; <input type="checkbox"/> Documentação necessária para dar entrada na Concessionária; 	<p>Apostila Didática Acesso a Planilhas</p>	Segundo Dia
2º Dia (Tarde)	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Como definir o público-alvo da sua empresa; <input type="checkbox"/> Estudo de Viabilidade Técnica e Econômica do Projeto; <input type="checkbox"/> Aplicação Real; <input type="checkbox"/> Planejamento da Instalação; <input type="checkbox"/> Projeto Executivo; <input type="checkbox"/> Diagrama Unifilar; <input type="checkbox"/> Memorial Descritivo; <input type="checkbox"/> Certidões necessárias para aprovação do projeto; 	<p>Apostila Didática Acesso a Planilhas</p>	Segundo Dia
3º Dia (Manhã)	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Aula Prática; <input type="checkbox"/> Requisitos de Segurança; <input type="checkbox"/> Equipamentos EPI e Ferramentas para Instalação; <input type="checkbox"/> Normas NR-10 e NR-35; <input type="checkbox"/> Procedimentos de Montagem; <input type="checkbox"/> Fixação da Estrutura; <input type="checkbox"/> Montagem das Strings; <input type="checkbox"/> Configuração do inversor; 	<p>Apostila Didática Acesso a Planilhas</p>	Terceiro Dia