

PLANO INSTRUCIONAL – FORMAÇÃO PROFISSIONAL RURAL - FPR			
Título da Ação de FPR: Treinamento para Preenchimento do Cadastro Ambiental Rural - CAR Linha de Ação: Área Ocupacional: Família Ocupacional: Título da Ocupação:		Modalidade:	
		* Fi – Formação Inicial ()	
		* Fc – Formação Continuada (x)	
		Natureza Da Programação:	
		Qualificação Profissional Básica () Aprendizagem Rural () Aperfeiçoamento (x) Atualização ()	
		Tipo Da Programação:	
		Treinamento (x) Curso ()	
INSTRUTOR			
Nome: Profissão: Entidade a que se vincula ou onde trabalha:			
PARTICIPANTES			
Nº de participantes: Participantes do sexo masculino: Participantes do sexo feminino: Com escolaridade: Ensino fundamental completo: Incompleto: Ensino médio completo: Incompleto: Ensino superior completo: Incompleto: Sem escolaridade: Participantes com necessidades especiais - (especificar as necessidades):		Produtores rurais: Trabalhadores assalariados: Trabalhadores autônomos: Idade: até 16 anos: de 16 a 18 anos: de 18 a 65 anos: acima de 65 anos: Etnia: branca: preta: parda: amarela: indígena:	
Data da Elaboração do Plano	Carga Horária Total:	Período de Realização	Local de realização da atividade:
____/____/____	24horas		Período de realização da atividade: Assinatura do Instrutor:

OBJETIVO GERAL: Habilitar profissionais para elaboração do Cadastro Ambiental Rural – CAR, no âmbito do SENAR Ceará.					
OBJETIVOS ESPECÍFICOS	CONTEÚDO	TÉCNICAS INSTRUCIONAIS	AVALIAÇÃO	RECURSOS INSTRUCIONAIS	CARGA HORÁRIA
1. Contextualizar o SENAR, verbalmente, identificando os aspectos legais e técnico-instrucionais.	<p>*Eixo Mobilizador</p> <p>1.1 Apresentação do instrutor e dos participantes;</p> <p>1.2 O que é o SENAR</p> <p>1.3 Contrato de Convivência</p> <p>1.4 Avaliação</p> <p>1.5 Certificação</p>	Exposição dinamizada	Questionamento Oral Observação da participação	- Projeto multimídia - Notebook, - Data show - Banner	EM: 20min T: 0 P(Q): 0 A: 5min I: 5min CH: 30min
2. Apresentar as ferramentas e instrumentos de regularização do CAR, de forma teórica e através de ilustrações, visando sensibilização do treinando quanto aos conceitos da legislação ambiental vinculada ao CAR	<p>2.1 O que é o CAR;</p> <p>2.2 Apresentação do software do CAR;</p> <p>- Etapas para baixar o programa;</p> <p>- Etapas do preenchimento do cadastro</p> <p>2.2 Fundamentação legal (Lei 12.651 de 25 de maio de 2012; IN nº 02/MMA de 06 de maio de 2014; Decreto 8.235 de 05 de maio de 2014; Decreto 7.830 de 17 de outubro de 2012), vinculado aos dados disponibilizados no software do CAR</p>	- Exposição dinamizada de todos os conceitos legais quanto ao CAR; - Estudo de caso, visando a identificação dos elementos ambientais necessários para o CAR	Observação da participação	- Projetor multimídia; - Computador; - Flip chart; - Apostila CAR; - Pinceis atômicos	EM: 0 T: 390min P(Q): 0 A: 10min I: 20min CH: 420min
3. Apresentar conceitos e ferramentas do geoprocessamento, de forma teórica e prática, visando a	<p>3.1 Noções de geoprocessamento</p> <p>3.2 Coordenadas geográficas;</p>	- Exposição dinamizada dos elementos do	- Observação da participação	- Projetor multimídia; - Computador; - Apostila CAR	EM: 0 T: 450min P(Q): 0

<p>interpretação de dados coletados em campo e em documentos, no processo do cadastro ambiental</p>	<p>3.3 Equipamentos utilizados para localização geográfica; 3.4 Interpretação de dados coletados e utilização do Google Earth</p>	<p>geoprocessamento; - Demonstração no Google Earth</p>			<p>A: 10min I: 20min CH: 480min</p>
<p>4. Apresentar todas as etapas do processo de cadastro ambiental rural, em forma de exercícios, visando o aprendizado de todo processo do cadastro</p> <p>Considerações finais</p>	<p>4.1 Apresentação dos documentos necessários para preenchimento do cadastro; 4.2 Apresentação do georreferenciamento da área; 4.3 Apresentação dos dados sobre cobertura do solo, servidão administrativa, APP e reserva legal</p>	<p>- Demonstração do processo CAR</p>	<p>- Observação da participação</p>	<p>- Projetor multimídia; - Computador; - Apostila CAR</p>	<p>EM: 0 T: 450min P(Q): 0 A: 10min I: 20min CH: 480min Total: 24 horas</p>