



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO

**FORMULÁRIO PARA OFERTA DE CURSO DE FORMAÇÃO INICIAL E CONTINUADA – FIC**

**A) DADOS DO CAMPUS PROPONENTE**

Campus	Alagoinhas
Endereço	Rua Manoel Romão, nº 166/150 – Alagoinhas Velha – CEP: 48030-530
Telefone do campus	(75) 98306-6419
E-mail	gabinete@alagoinhas.ifbaiano.edu.br
CNPJ	10.724.903/0011-40

**B) DADOS DO PROPONENTE**

Nome do Servidor	Indira Cristiane Moreira Gonçalves
Área de Formação	Engenharia Agrícola
Contatos	indira.goncalves@ifbaiano.edu.br

**C) DADOS DA ENTIDADE PARCEIRA (SE FOR O CASO)**

Representante da Entidade parceira para a execução do Projeto	
Entidade	
Esfera administrativa	
CNPJ	
Contatos	



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA  
BAIANO

#### D) DADOS GERAIS DO CURSO

Nome do curso	Construções Rurais e Ambiência	
Modalidade	Presencial	
Público alvo	Estudantes do Campus Alagoinhas; produtores rurais e comunidade geral	
Pré-requisito para acesso ao curso	Ensino fundamental I completo	
Forma de ingresso	Sorteio Eletrônico	
Carga horária total	60 h	
Periodicidade das aulas	Dois dias na semana	
Local das aulas	Campus Alagoinhas	
Turno de funcionamento	Diurno	
Número de vagas	20	
Número de turmas	02	

#### E) PERFIL DO CURSO

Justificativa do curso	O curso justifica-se pela importância das instalações rurais, sendo estas fundamentais não somente para o aumento da produtividade, bem como para o conforto animal.
Objetivos do curso	Contribuir para a capacitação dos participantes sobre as diferentes instalações rurais, sendo elas agrícolas ou zootécnicas.
Perfil profissional do egresso	O egresso do curso de Construções Rurais e Ambiência deve ter compreensão da importância do uso de diferentes instalações rurais, conhecendo as diferentes técnicas e materiais de construção, bem como compreender a relação entre o clima e os animais.

#### F) METODOLOGIA

Aulas expositivas Leitura dirigida Aulas práticas (visita técnica) Exercícios e relatórios de campo Seminários
--

### **G) AVALIAÇÃO DO PROCESSO DE ENSINO E APRENDIZAGEM**

A avaliação da aprendizagem terá caráter processual e formativo, onde serão utilizados como instrumentos avaliativos: assiduidade, pesquisa bibliográfica, seminário, produção de textos, produção científica, visita técnica, dentre outros.

### **H) MATRIZ CURRICULAR**

<b>Matriz Curricular</b>	<b>Carga Horária</b>
Introdução à Construções Rurais e Ambiência	3h
Materiais de Construção - Agregados	3h
Materiais de Construção - Aglomerantes	3h
Materiais de Construção - Argamassa	3h
Materiais de Construção - Concreto	3h
Técnicas de Construção	3h
Bioclimatologia Animal	6h
Instalações para bovinos	6h
Instalações para suínos	6h
Instalações para caprinos e ovinos	9h
Instalações para aves	9h
Instalações para coelhos	6h
<b>Formação Profissional</b>	<b>60h</b>

### **I) ESTRUTURA DISPONÍVEL PARA FUNCIONAMENTO DO CURSO**

Salas de aula

### **J) ESTRUTURA NECESSÁRIA PARA FUNCIONAMENTO DO CURSO**

Salas de aula

### **K) CORPO DOCENTE E TÉCNICO ADMINISTRATIVO QUE IRÁ ATUAR NO CURSO**

Docente: Indira Cristiane Moreira Gonçalves

### **L) ORÇAMENTO**

Não será necessária a previsão de orçamento para este curso