

MANUAL DO USUÁRIO

SISTEMA DE GESTÃO DE PROJETO DE CONCLUSÃO DE CURSO TÉCNICO - SIG/PCCT
IFAM - CAMPUS MANAUS DISTRITO INDUSTRIAL (CMDI)
DIRETORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA
DEPARTAMENTO DE PESQUISA E PÓS GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

INSTITUTO
FEDERAL
Amazonas
Campus
Manaus Distrito Industrial

1. APRESENTAÇÃO DO SISTEMA

O SIG/PCCT é um sistema desenvolvido para apoiar a gestão e acompanhamento do Projeto de Conclusão de Curso Técnico (PCCT), permitindo que discentes, orientadores, coorientadores e coordenadores de curso realizem todas as etapas administrativas e acadêmicas do processo, como:

- Credenciamento de orientador e coorientador;
- Inscrição do discente no PCCT;
- Homologação da inscrição pela DEPPIT;
- Aceite de orientação;
- Inserção de pré-projeto e documentos obrigatórios;
- Acompanhamento do desenvolvimento do PCCT,

com entrega de frequência mensal e Relatório Técnico-Científico;

- Emissão da ficha de avaliação e da ata de defesa.

Este manual tem como objetivo orientar o uso do sistema, apresentando de forma clara e detalhada o passo a passo das principais funcionalidades disponíveis.

2. ACESSO AO SISTEMA

O acesso ao SIG/PCCT deve ser feito diretamente pelo navegador, por meio do endereço:

<http://sistemascmdi.ifam.edu.br/pcct/> ou por meio do QR_CODE (Figura 2).

Ao acessar o link, será exibida a tela inicial (Figura 1) com a área de login.



SIG/PCCT

Sistema de Informação e Gestão
do Projeto de Conclusão de Curso Técnico

Figura 1 - Tela Inicial



Figura 2 - Acesso ao Sistema

MANUAL DO USUÁRIO

SISTEMA DE GESTÃO DE PROJETO DE CONCLUSÃO DE CURSO TÉCNICO - SIG/PCCT
IFAM - CAMPUS MANAUS DISTRITO INDUSTRIAL (CMDI)
DIRETORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA
DEPARTAMENTO DE PESQUISA E PÓS GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

3. PERFIS DE USUÁRIOS NO SISTEMA

O SIG/PCCT possui perfis distintos, com permissões específicas:



3.1 Discente

Usuário responsável por:

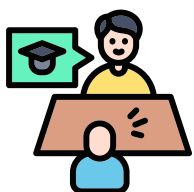
- Realizar inscrição no PCCT;
- Inserir pré-projeto;
- Acompanhar situação da inscrição e aceite.
- Entregar os documentos comprobatórios.



3.2 Coordenador

Servidor responsável por:

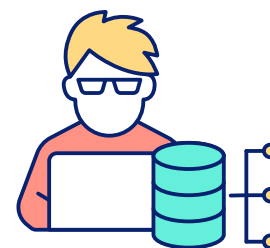
- Aprovar o pré-projeto do discente;
- Acompanhar projetos vinculados ao curso;
- Apoiar o processo de gestão do PCCT.



3.3 Orientador e Coorientador

Servidor responsável por:

- Aceitar ou negar solicitações de orientação;
- Acompanhar o PCCT do discente;
- Indicar banca avaliadora;
- Emitir avaliação e Ata de Defesa.



3.4 DEPPIT (Administrador)

Responsável por:

- Homologar inscrições;
- Validar documentação enviada;
- Controlar o fluxo do PCCT.

4. ACESSO DO SERVIDOR (ORIENTADOR/COORIENTADOR/COORDENADOR)

INSTITUTO FEDERAL
Amazonas
Campus Manaus Distrito Industrial

SGPCT
Sistema de Gestão de Projeto de Conclusão de Curso
Técnico

IDENTIFICAÇÃO

E-mail ou Matrícula

SENHA DE ACESSO

SIAPE ou CPF

ENTRAR NO SISTEMA

Como realizar o login?

PROFESSOR / SERVIDOR
Usuário: Seu e-mail institucional.
Senha: Seu número SIAPE.

ALUNO
Usuário: Seu número de matrícula.
Senha: Seu CPF (apenas números).

IFAM
Campus Manaus Distrito Industrial - CMDI
Programador: @Ronaldo Borges

Figura 3 - Área de Identificação (Servidor)

4.1 Login do Servidor

Para acessar o sistema como servidor:

1. Acesse: <http://sistemascmdi.ifam.edu.br/pcct/>
2. Na tela de identificação (Figura 3), preencher:
 - E-mail institucional
 - Senha: número SIAPE
3. Clique em Entrar.

MANUAL DO USUÁRIO

SISTEMA DE GESTÃO DE PROJETO DE CONCLUSÃO DE CURSO TÉCNICO – SIG/PCCT
IFAM – CAMPUS MANAUS DISTRITO INDUSTRIAL (CMDI)
DIRETORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA
DEPARTAMENTO DE PESQUISA E PÓS GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

4.2 Credenciamento do Servidor no Sistema

Após login, o servidor deverá configurar seu cadastro e perfil.

Passo a passo:

1. Acesse a área do servidor (Figura 5).
2. Informe a Linha de Pesquisa em que atuará.
3. Selecione o perfil:
 - o Orientador
 - o Coordenador
 - o Ambos (Orientador e Coordenador)
4. Confirme a operação.

Essa etapa é obrigatória para que o servidor

consiga receber solicitações dos discentes.



Figura 5 - Área do Servidor

5. INSCRIÇÃO NO PCCT (ACESSO DO DISCENTE)

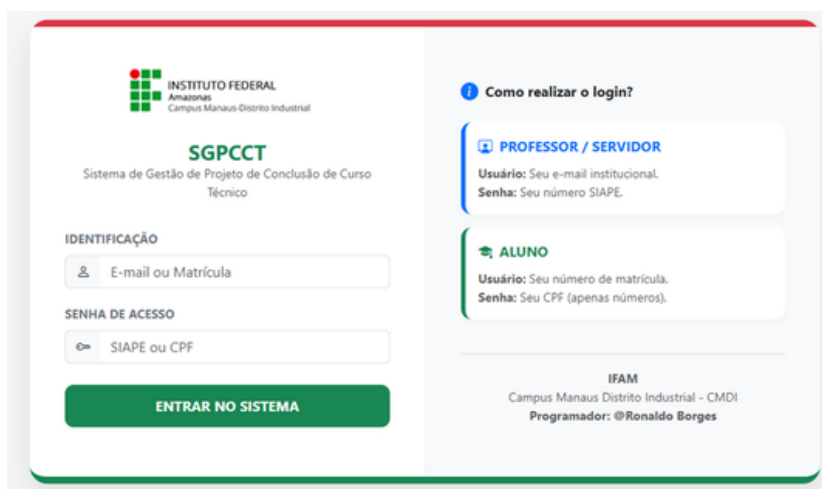


Figura 6 - Tela de Login do Discente

5.1 Login do Discente

Para acessar o sistema como aluno:

1. Acesse: O SIG/PCCT
2. Na área de identificação (Figura 6), preencher:
 - o E-mail institucional
 - o Senha: CPF
3. Clique em Entrar.

5.2 Tela Inicial do Discente (Inscrição)

Ao entrar no sistema (Figura 7), será exibido o Edital e informações do discente como:

- Nome completo;
- Curso em que está matriculado.

Em seguida, o discente deverá clicar na opção:

Inscriver-se

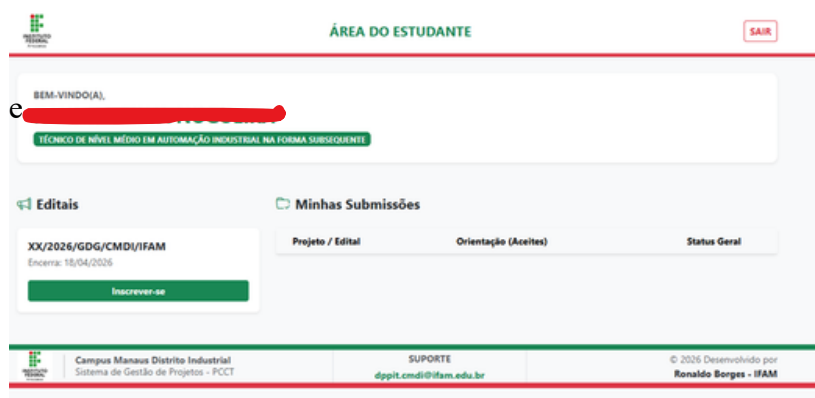


Figura 7 - Inscrição no PCCT

MANUAL DO USUÁRIO

SISTEMA DE GESTÃO DE PROJETO DE CONCLUSÃO DE CURSO TÉCNICO - SIG/PCCT
IFAM - CAMPUS MANAUS DISTRITO INDUSTRIAL (CMDI)
DIRETORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA
DEPARTAMENTO DE PESQUISA E PÓS GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

5.3 Preenchimento do Formulário de Inscrição

Após clicar em Inscrever-se, será aberto o formulário eletrônico de inscrição do PCCT (Figura 8).

O discente deverá preencher:

1. Título do Projeto

- Pode ser provisório, mas deve representar

claramente a proposta.

1. Linha de Pesquisa

- Selecionar conforme a área do projeto.

2. Orientador

- Indicar um servidor.

3. Coorientador (se aplicável)

- Indicar apenas se houver coorientação.

4. Após preencher todos os campos, clicar em:

Enviar Inscrição

Figura 8 - Formulário de Inscrição no PCCT

5.4 Procedimento para Discente Menor de Idade

Caso o discente seja menor de idade, será necessário realizar os seguintes passos:

1. Após preencher a inscrição no sistema, o discente deverá:
 - Baixar a Ficha de Inscrição.
2. Assinar o documento.
3. Coletar assinatura do responsável legal.
4. Digitalizar o documento assinado;
5. Clicar em escolher ficheiro e em seguida selecionar o documento;
6. Clicar em postar documento.
7. Aguardar:
 - Homologação pela DEPPIT
 - Aceite do orientador e coorientador

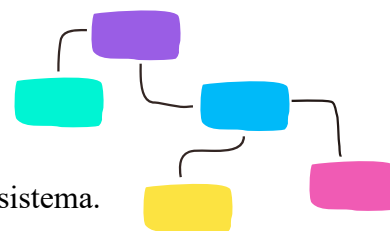
Figura 9 - Inscrição pendente de ciência do responsável

5.5 Fluxo Após Enviar a Inscrição

Depois de enviada, a inscrição seguirá o seguinte fluxo:

1. Recebimento e Homologação da inscrição pela DEPPIT;
2. Envio automático ao orientador;
3. Aceite ou recusa do orientador;
4. Aceite ou recusa do coorientador (se houver).

Somente após todas as confirmações o projeto será efetivamente validado no sistema.



MANUAL DO USUÁRIO

SISTEMA DE GESTÃO DE PROJETO DE CONCLUSÃO DE CURSO TÉCNICO – SIG/PCCT
IFAM – CAMPUS MANAUS DISTRITO INDUSTRIAL (CMDI)
DIRETORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA
DEPARTAMENTO DE PESQUISA E PÓS GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

6. ACEITE DO ORIENTADOR E COORIENTADOR

Após a homologação da inscrição pela DEPPIT, o orientador e coorientador receberão a solicitação (Figura 10).

6.1 Como o orientador e coorientador acessam as solicitações?

O servidor deverá:

1. Entrar no sistema com login institucional.

2. Acessar a aba/opção:

Solicitação de Discente

1. O sistema exibirá a solicitação do aluno.

2. O servidor deverá escolher uma das opções:

- o Aceitar
- o Recusar

Ao aceitar, o servidor formaliza o termo de orientação no PCCT.



Figura 10 - Painel de aceite ou recusa do termo de orientação

7. INSERÇÃO DO PRÉ-PROJETO PELO DISCENTE

Após a homologação da inscrição, o discente deverá inserir o pré-projeto no sistema.

O PCCT poderá ser desenvolvido de forma individual ou em grupo, com até 03 (três) discentes.

Prazo obrigatório: até 45 dias após a homologação (Figura 11).

7.1 Como inserir o pré-projeto?

- Acesse o sistema.
- Clique na opção “Escolher ficheiro”.
- Faça o upload do arquivo do pré-projeto em formato PDF.
- Atenção: não esqueça de selecionar os componentes que farão parte do projeto (em caso de projeto em grupo).
- Clique em “Enviar projeto”.

Após o envio, o documento será encaminhado ao Coordenador do Curso para análise e aprovação.

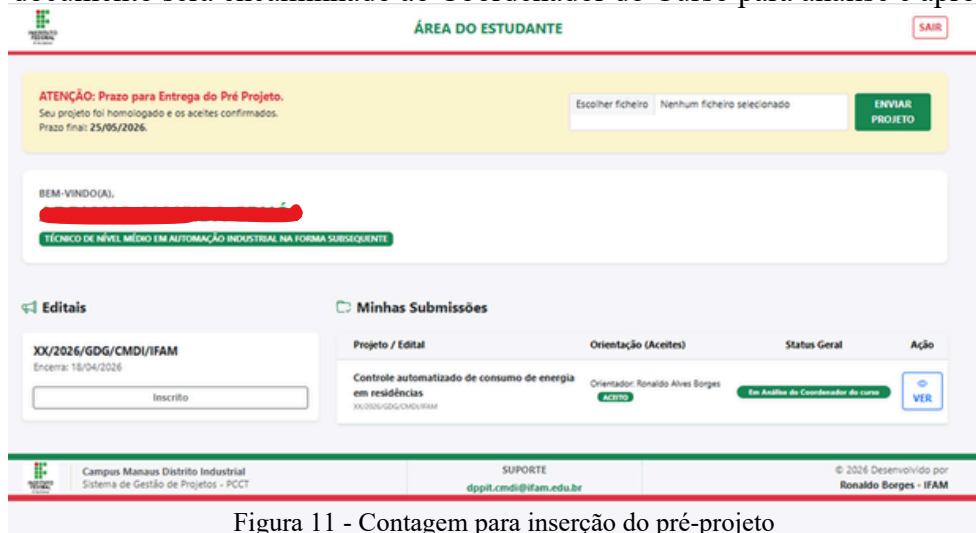


Figura 11 - Contagem para inserção do pré-projeto

MANUAL DO USUÁRIO

SISTEMA DE GESTÃO DE PROJETO DE CONCLUSÃO DE CURSO TÉCNICO - SIG/PCCT
IFAM - CAMPUS MANAUS DISTRITO INDUSTRIAL (CMDI)
DIRETORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA
DEPARTAMENTO DE PESQUISA E PÓS GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

CONSIDERAÇÕES FINAIS

O SIG/PCCT é uma ferramenta essencial para modernizar e organizar o processo de gestão do Projeto de Conclusão de Curso Técnico no IFAM/CMDI, garantindo rastreabilidade, transparência e padronização institucional.

Para que o sistema funcione adequadamente, é fundamental que discentes e servidores realizem corretamente: credenciamento; inscrição; homologação; aceite e envio do pré-projeto dentro do prazo.

Ressalta-se que este manual será atualizado em breve, contemplando os demais módulos do sistema, tais como: entrega de frequência, ficha de avaliação, emissão de ata de defesa, entre outros.



MAIORES INFORMAÇÕES

**DEPARTAMENTO DE PESQUISA E PÓS
GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA**

deppit_cmdi@ifam.edu.br