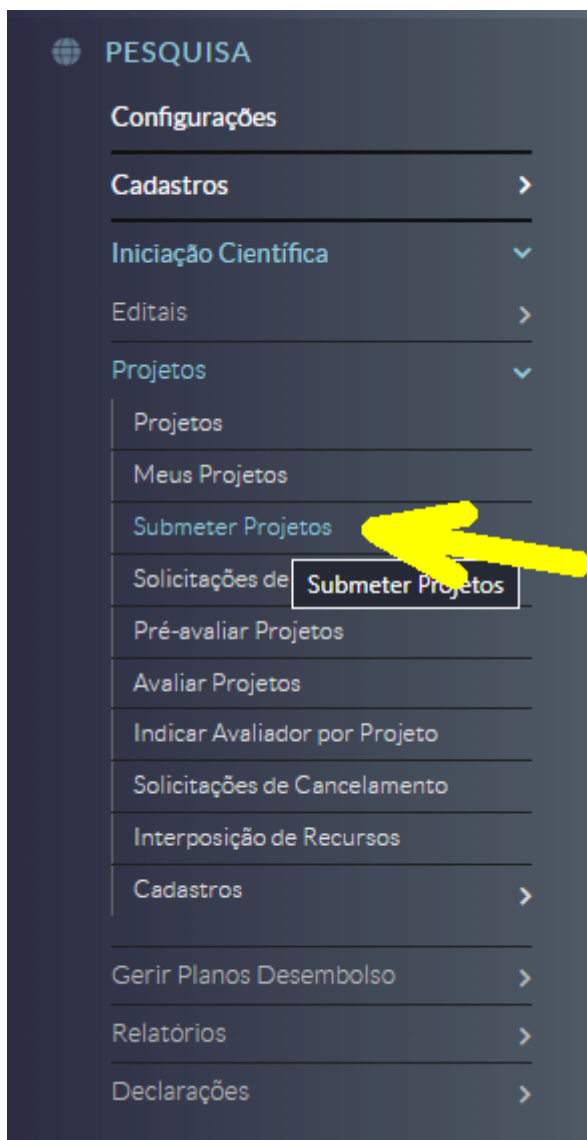


# Como submeter projeto de pesquisa no módulo Pesquisa

- Como submeter projeto de pesquisa no módulo Pesquisa - SUAP
- Antes de submeter projeto é necessário “[Tornar-se Avaliador](#)” e “[Tornar-se Pesquisador](#)”

**Importante** - Antes de submeter o projeto, verifique no edital o período máximo de Currículo Lattes desatualizado. O SUAP necessitará, no mínimo, de 24 horas para atualização dos dados do Lattes no sistema

- No SUAP seguir o caminho: PESQUISA->INICIAÇÃO CIENTÍFICA->PROJETOS->SUBMETER PROJETOS



- Verificar quais editais estão com período de inscrição aberta e após selecionar o edital que deseja participar, clicar em “Adicionar Projeto”




- A seguir, os itens do projeto de pesquisa que deverão ser preenchidas para submissão

## SUBMETER PROJETO

CAMPUS: \*

1

 Escolha uma opção

TÍTULO DO PROJETO: \*

2

## DADOS DO PROJETO

INÍCIO DA EXECUÇÃO: \*

3

TÉRMINO DA EXECUÇÃO: \*

O COORDENADOR RECEBERÁ BOLSA?

☐

AREA DO CONHECIMENTO: \*

4

 Escolha uma opção

GRUPO DE PESQUISA:

5

 Escolha uma opção

Se seu grupo de pesquisa não consta na listagem, atualize seus Grupos de Pesquisa.

PALAVRAS-CHAVES: \*

6

Separe as palavras-chaves utilizando ponto e vírgula (;).

- PESQUISA APLICADA: \***
- ☒ **SIM**
- ☐ **NÃO**
- Investigação realizada com o objetivo de possibilitar a construção e/ou aplicação de saberes, de conhecimentos e da compreensão do mundo em todas as áreas do conhecimento. Trata-se de pesquisa dirigida principalmente para um fim ou objetivo específico e prático e/ou solução de problemas. Também é considerada pesquisa aplicada o trabalho sistemático, baseado no conhecimento obtido com a pesquisa e na experiência prática e produzindo conhecimento adicional, que é direcionado para a produção de novos produtos ou processos ou para a melhoria de produtos ou processos existentes.
- PROJETO ORIENTADO PARA QUAL NÍVEL DE ENSINO? \***
- ☐ **NÍVEL MÉDIO**
- ☐ **NÍVEL SUPERIOR(GRADUAÇÃO)**

[illegible]

## METAS:

**Código-Fonte** | | | | | | | | | | | | | | | | | |

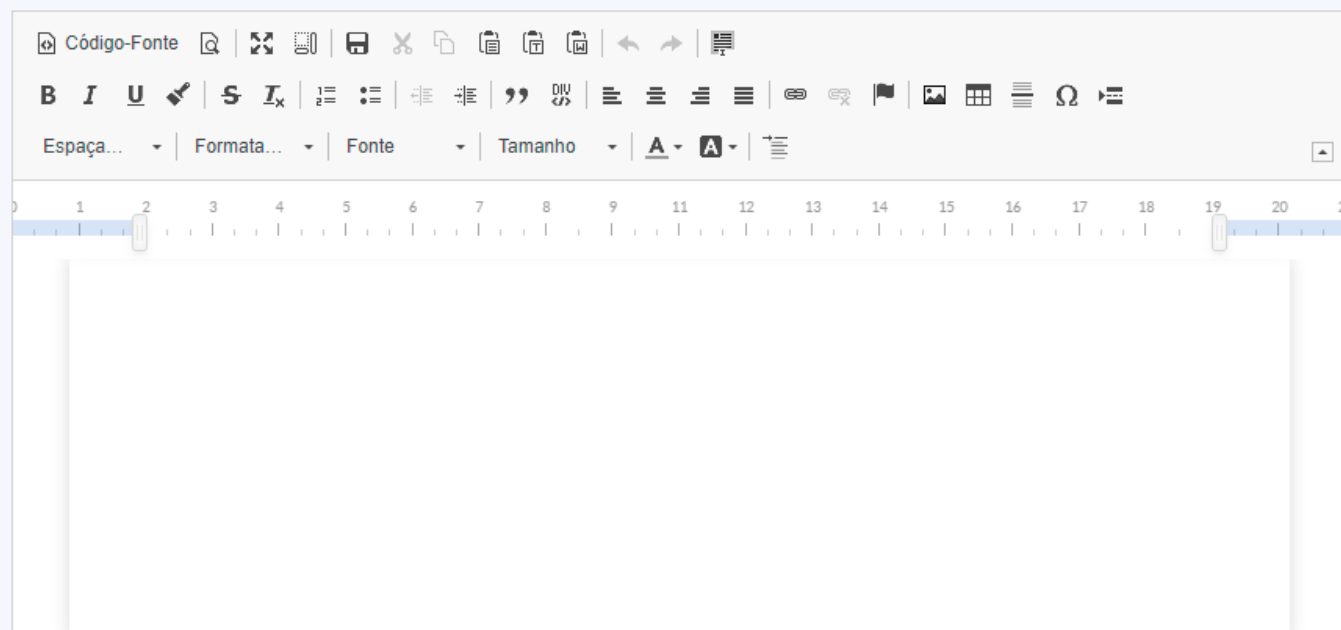
Espaça... | Formata... | Fonte | Tamanho | A | A |

Metas	Descrição
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	

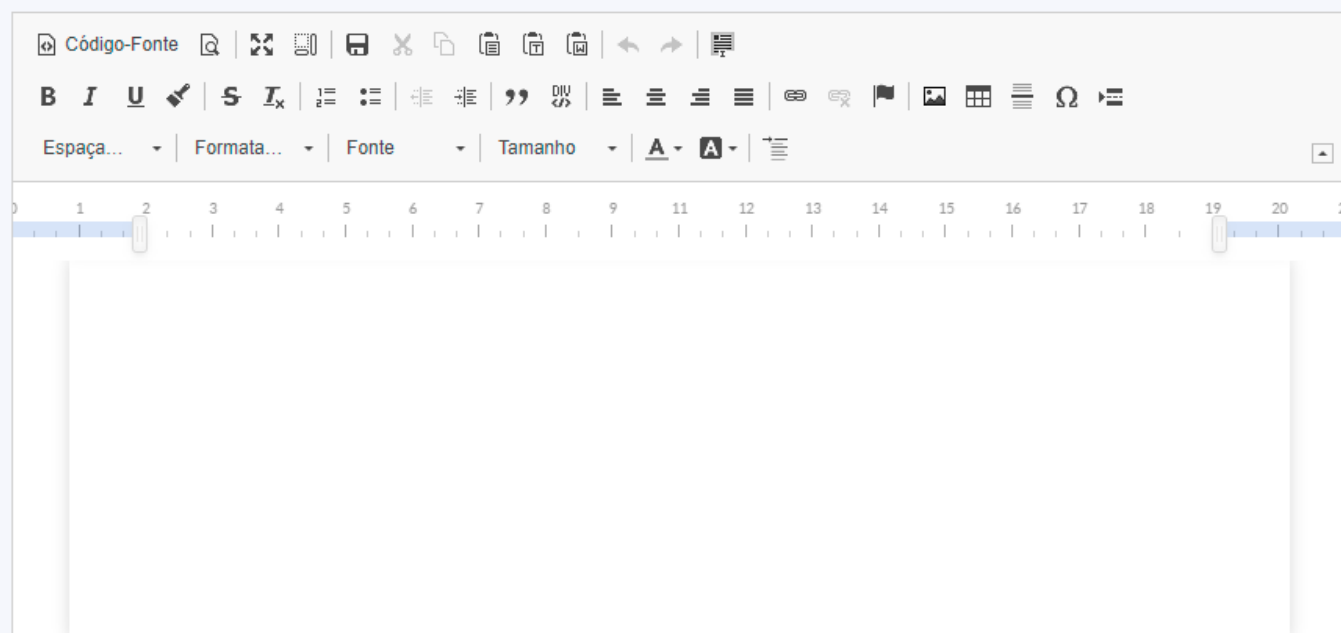
### CRONOGRAMA:

[illegible]

## FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA:



## OBJETIVO GERAL:



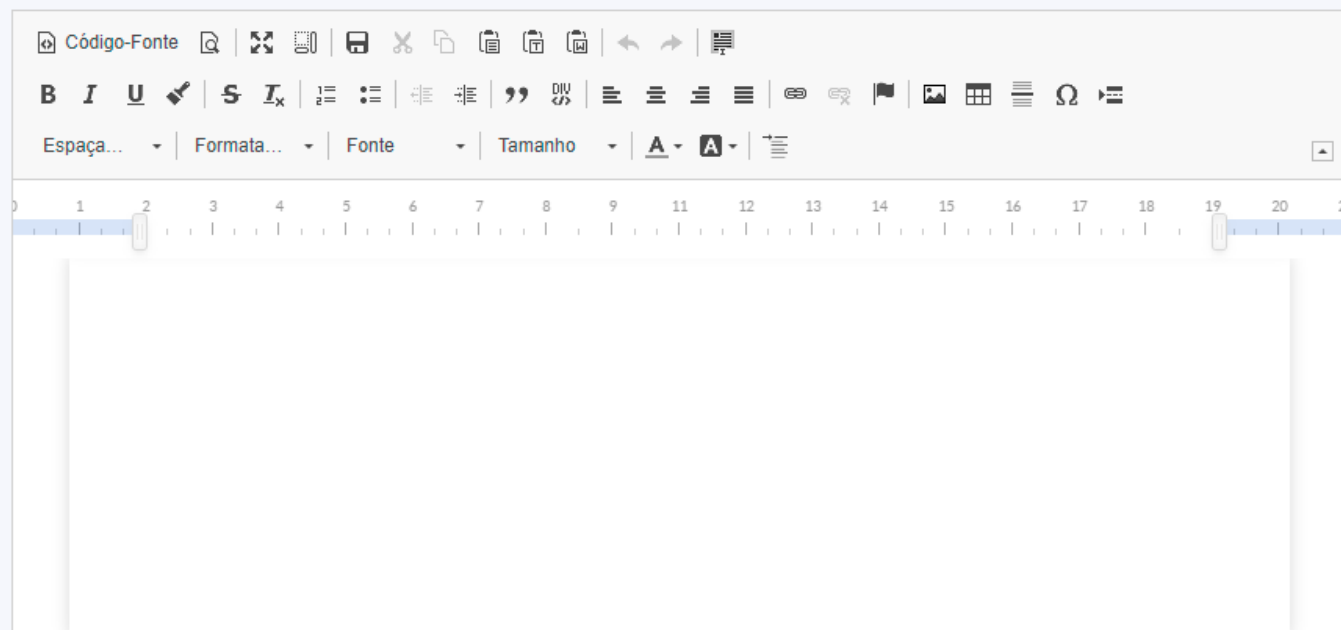
## OBJETIVO ESPECÍFICOS:

A screenshot of a rich text editor interface. The top toolbar contains icons for source code, undo, redo, bold, italic, underline, strikethrough, text color, background color, bulleted list, numbered list, decrease indent, increase indent, quote, link, unlink, insert image, insert table, insert link, and insert unlink. Below the toolbar are three dropdown menus: 'Espaça...' (Space), 'Formata...' (Format), and 'Fonte' (Font), followed by a 'Tamanho' (Size) dropdown and a font color selector. The main editing area is a large white rectangle with a light gray border. Above the editing area is a horizontal ruler with a scale from 0 to 20, with major ticks every 1 unit and minor ticks every 0.1 units. Two paperclip icons are visible on the ruler, one at approximately 1.5 and another at approximately 19.5.

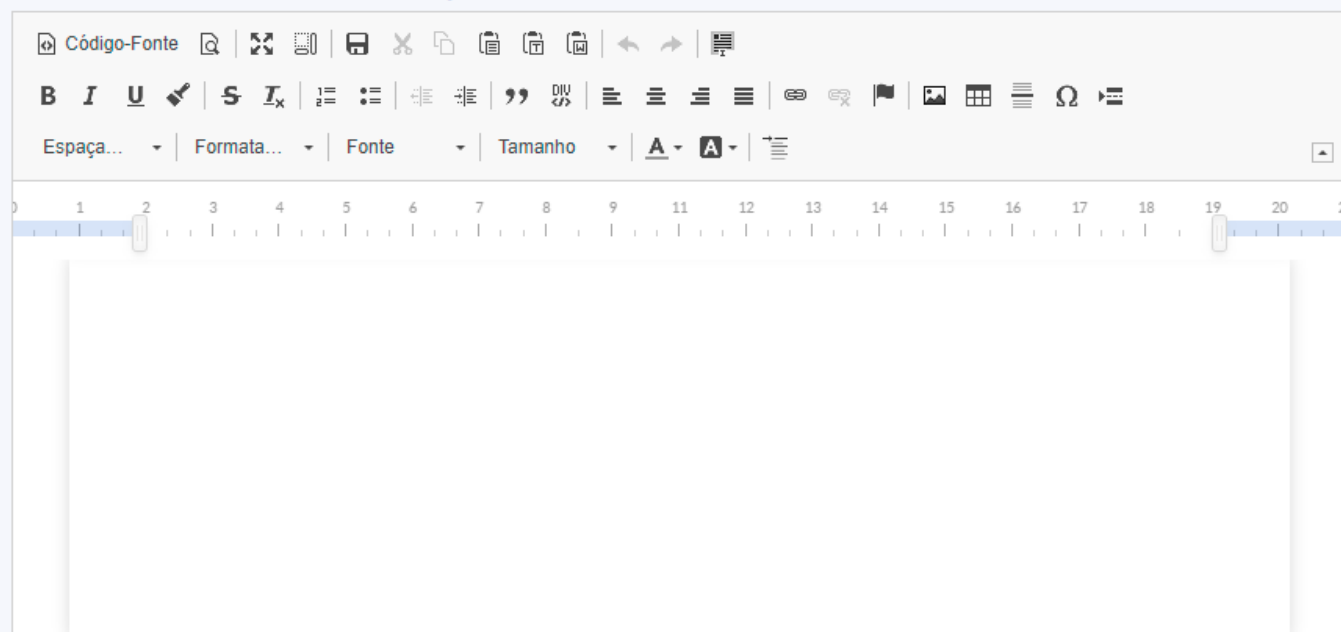
## METODOLOGIA DA EXECUÇÃO DO PROJETO:

A screenshot of a rich text editor interface, identical to the one above. The top toolbar contains icons for source code, undo, redo, bold, italic, underline, strikethrough, text color, background color, bulleted list, numbered list, decrease indent, increase indent, quote, link, unlink, insert image, insert table, insert link, and insert unlink. Below the toolbar are three dropdown menus: 'Espaça...' (Space), 'Formata...' (Format), and 'Fonte' (Font), followed by a 'Tamanho' (Size) dropdown and a font color selector. The main editing area is a large white rectangle with a light gray border. Above the editing area is a horizontal ruler with a scale from 0 to 20, with major ticks every 1 unit and minor ticks every 0.1 units. Two paperclip icons are visible on the ruler, one at approximately 1.5 and another at approximately 19.5.

## VIABILIDADE DE EXECUÇÃO:

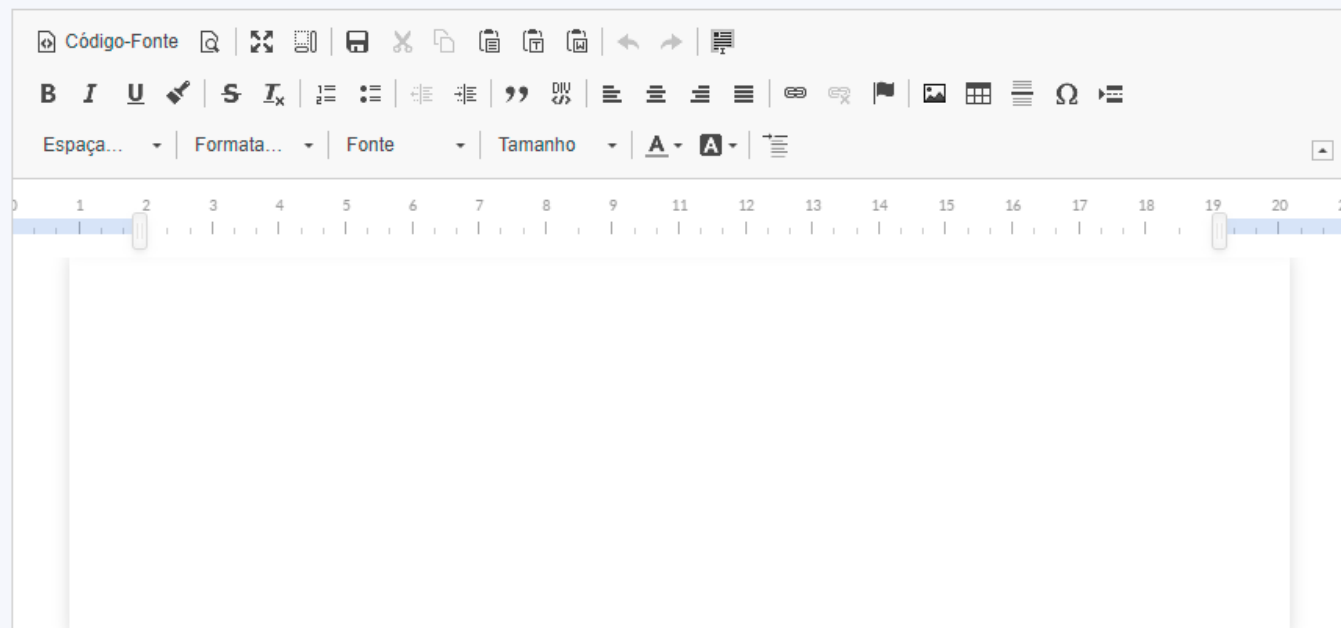


## RESULTADOS ESPERADOS E DISSEMINAÇÃO:





## REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS:



- Referências Bibliográficas: de acordo com regras ABNT

**TERMO DE COMPROMISSO:**

COMPROMISSOS DO ORIENTADOR:

- I. Estar ciente e de acordo com diretrizes e normativas que regem os programas de Iniciação Científica do CNPq e do IFSP.
- II. Se dispôr a participar, como parecerista, na etapa de análise dos projetos de pesquisa e inovação de outros câmpus;
- III. Indicar o aluno levando em conta seu perfil em relação ao projeto, bem como o seu desempenho acadêmico/escolar;
- IV. Orientar e supervisionar o bolsista em cada fase, de acordo com o cronograma apresentado no projeto;
- V. Incluir o nome do bolsista no Grupo de Pesquisa cadastrado no CNPq em que participa.

ACEITO O TERMO DE COMPROMISSO: \*

☒ ←

CONFIRMAR CIÊNCIA: \*

☒ ←

Tenho ciência de que o projeto será analisado pela modalidade duplo-cego pelos pesquisadores do IFSP e outras instituições, e que, espelho do grupo de pesquisa, indicação do nome do grupo de pesquisa que faço parte, processos SUAP, citações do trabalho do proponente indicando o autor, ou a existência de quaisquer dados que possam identificar, direta ou indiretamente, o proponente, farão que a proposta não seja homologada.

Salvar

- Selecionar a caixa "Aceito o Termo de Compromisso" e "Confirmar Ciência". Após, clique em "Salvar"

Projeto cadastrado com sucesso.

Início » Submeter Projeto » Projeto de Pesquisa

# PROJETO DE PESQUISA

Enviar Projeto

Inativar Projeto

Visualizar ▾

Em edição

Este projeto está em modo de edição. Quando o preenchimento for concluído, clique no botão 'Enviar Projeto'.  
Lembre-se de que o prazo final para submissão (envio) é 1 de Outubro de 2024 às 00:00.

## ▼ Dados Gerais

Título do Projeto	Projeto Teste		
Período do Edital	Inscrição		
Campus do Projeto	RET	Supervisor do Projeto	-
Projeto Editado por	-	Projeto Editado em	-

DADOS DO PROJETO ✓

DADOS DO EDITAL ✓

EQUIPE ✓

METAS E CRONOGRAMA ✓

FORMULÁRIOS

ANEXOS

CÁLCULO DA PONTUAÇÃO 29

DADOS DA SELEÇÃO

- A mensagem de confirmação será exibida

# PROJETO DE PESQUISA




Enviar Projeto

Inativar Projeto

Visualizar 

Em edição





Este projeto está em modo de edição. Quando o preenchimento for concluído, clique no botão 'Enviar Projeto'.  
Lembre-se de que o prazo final para submissão (envio) é 1 de Outubro de 2024 às 00:00.


▼


Dados Gerais

Título do Projeto	Projeto Teste		
Período do Edital	Inscrição		
Campus do Projeto	RET	Supervisor do Projeto	-
Projeto Editado por	-	Projeto Editado em	-

DADOS DO PROJETO 

DADOS DO EDITAL 

EQUIPE 

METAS E CRONOGRAMA 

FORMULÁRIOS

ANEXOS

CÁLCULO DA PONTUAÇÃO 29

DADOS DA SELEÇÃO

- Clique no botão "Enviar Projeto"

**suap.ifsp.edu.br diz**

Deseja enviar o projeto agora? Após o envio, não será mais possível alterá-lo.

OK

Cancelar

- Confirmar o envio do projeto clicando em "OK"

Projeto enviado com sucesso.



## PROJETO DE PESQUISA

Inativar Projeto

Visualizar ▾

Enviado

### ▼ Dados Gerais

Título do Projeto  
Projeto Teste

Período do Edital  
Inscrição

Campus do Projeto  
RET

Supervisor do Projeto -

Projeto Editado por  
Thiago Silva

Projeto Editado em 29/08/2024 10:32:10

DADOS DO PROJETO ✓

DADOS DO EDITAL ✓

EQUIPE ✓

METAS E CRONOGRAMA ✓

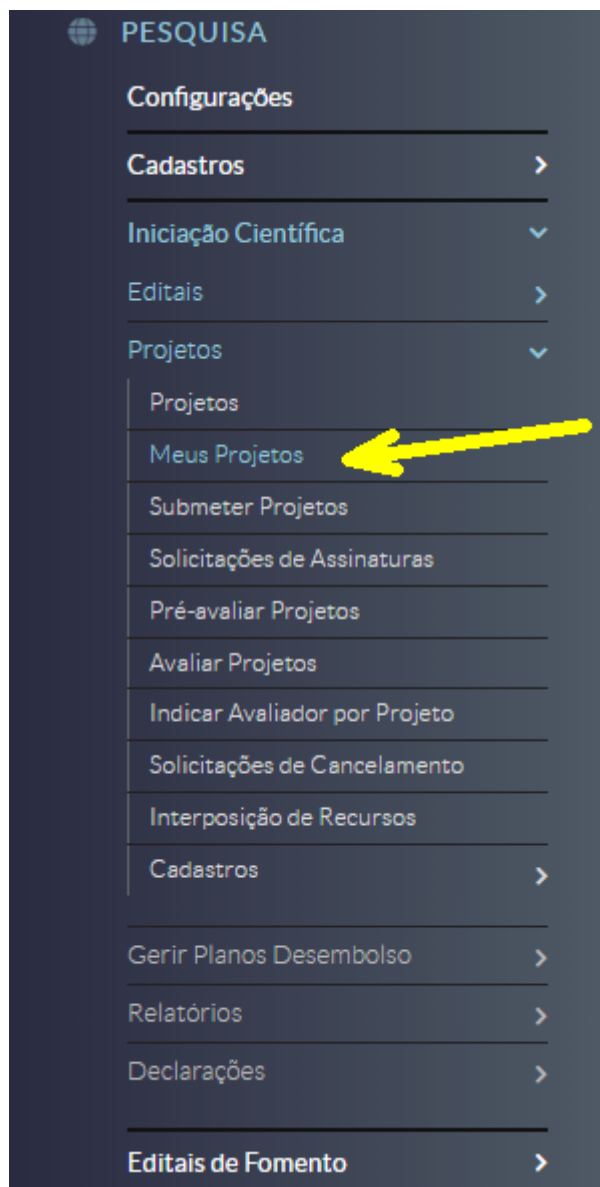
FORMULÁRIOS

ANEXOS

CÁLCULO DA PONTUAÇÃO 29

DADOS DA SELEÇÃO

- Em seguida, o SUAP informa que o projeto foi enviado com sucesso



- Para confirmar o envio, confira em: PESQUISA->PROJETOS->INICIAÇÃO CIENTÍFICA->MEUS PROJETOS

MEUS PROJETOS

FILTROS:

FILTRAR POR ANO:

Selecione um ano

FILTRAR POR EDITAL:

Selecione um Edital

FILTRAR POR SITUAÇÃO:

Todos

Enviar

TÍTULO	EDITAL	VÍNCULO	SITUAÇÃO	PRÉ-SELECIONADO	SELECIONADO	OPÇÕES
Projeto Teste	Edital Teste - Edital de Pesquisa	Coordenador	Enviado	Aguardando finalização da inscrição	Não se aplica	<div>Visualizar</div> <div>Imprimir</div>

---

Revision #6

Created 29 August 2024 06:15:27 by Thiago Vieira da Silva

Updated 29 August 2024 10:51:32 by Thiago Vieira da Silva