

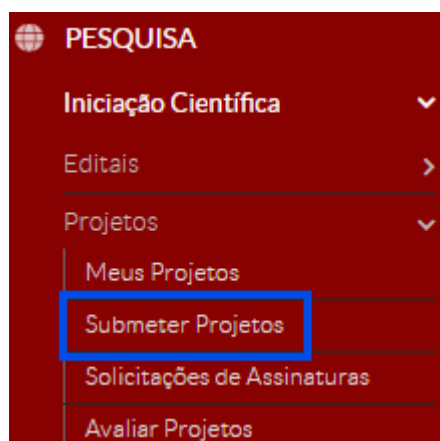
# Como submeter projeto de pesquisa no módulo Pesquisa

Como submeter projeto de pesquisa no módulo Pesquisa - SUAP

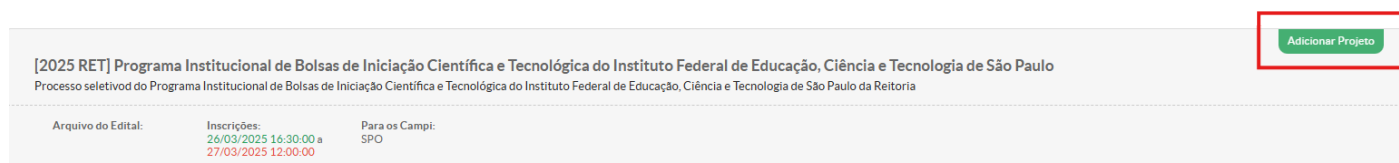
Antes de submeter projeto é necessário “[Tornar-se Avaliador](#)” e “[Tornar-se Pesquisador](#)”

**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: *	<input type="text" value="Escolha uma opção"/>
Título do projeto: *	<input type="text"/>

**Campus:** indicar seu campus

**Título do projeto:** preencher com o título do projeto a ser submetido

### Dados do Projeto

Início da Execução: *	<input type="text"/>
Término da Execução: *	<input type="text"/>
O Coordenador Receberá Bolsa?	<div><div></div><div>O edital não prevê bolsa para o coordenador.</div></div>
Área do Conhecimento: *	<input type="text" value="Escolha uma opção"/>
Grupo de Pesquisa:	<div><input type="text" value="Escolha uma opção"/><div>Se seu grupo de pesquisa não consta na listagem, atualize seus Grupos de Pesquisa.</div></div>
Palavras-Chaves: *	<input type="text"/> <div>Separe as palavras-chaves utilizando ponto e vírgula (;).</div>
Pesquisa aplicada: *	<div><div><input checked="" type="radio"/> Sim</div><div><input type="radio"/> Não</div><div>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.</div></div>
Projeto orientado para qual nível de ensino: *	<div><div><input type="radio"/> Nível Médio</div><div><input type="radio"/> Nível Superior(Graduação)</div></div>

**Início da Execução:** indicar data de início conforme indicado no edital.

**Término da Execução:** indicar data de término conforme indicado no edital.

**Área do Conhecimento:** O proponente deve indicar a Área do Conhecimento predominante do projeto, preferencialmente, de acordo com o 4º nível da Tabela das Áreas do Conhecimento do CNPq (último nível). Esta informação será utilizada para inidcação do parecerista.

**Grupo de Pesquisa:** não é preciso indicar o grupo de pesquisa vinculado ao projeto.

**Palavras-Chaves:** indicar até 5 palavras-chaves

**Pesquisa aplicada:** inidcar se o projeto se trata de uma pesquisa aplicada ou uma pesquisa básica.

*O que é uma pesquisa aplicada? É uma 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?:** indicar para qual nível de ensino o projeto foi elaborado.

**Observações:**

- **não devem ser feitas referências ao nome do autor do projeto ao longo do texto ou qualquer referência, direta ou indiretamente, que seja possível do parecerista identificar o proponente.**
- **Para elaboração do projeto, o proponente deve levar em conta os quesitos estabelecidos no edital.**
- **A proposta deve ser adequada para um Programa de Iniciação Científica ou Tecnológica na modalidade de bolsa pretendida.**

### DESCRIÇÃO DO PROJETO:

**Resumo:** até 200 palavras

**Código-Fonte**

**B I U** | **S T<sub>x</sub>** | **¶** | **☰ ☲ ☱ ☳** | **↶ ↷** | **☰**

Espaça... | Formata... | Fonte | Tamanho | **A** | **A** | ☰

---

Metas	Descrição
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	

[illegible]

- As metas, fim ao qual se dirigem as atividades, deverão ser apresentadas na da tabela de metas em ordem cronológica, devendo estar coerentes com os objetivos específicos definidos para a pesquisa. A quantidade de metas no Suap é exemplificativa, não se limitando a 10.
- O cronograma deve ser coerente com as metas e de acordo com o período de vigência da bolsa.
- Incluir, como metas, a entrega dos relatórios parcial e final.
- Mais ou menos linhas podem ser inseridas ou removidas, de acordo com o plano de trabalho proposto.

## FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA:

The image shows a word processing software interface. At the top, there is a toolbar with various icons for text formatting, alignment, and editing. Below the toolbar is a ruler with a scale from 0 to 20. The main area of the document is blank, with a light blue background. The interface is designed for text entry and formatting.

**Fundamentação teórica:** até 1500 palavras.

## OBJETIVO GERAL:

The image shows a word processing software interface, identical to the one above. It features a toolbar at the top, a ruler with a scale from 0 to 20, and a blank document area with a light blue background. The interface is designed for text entry and formatting.

**Objetivo Geral:** indicar apenas um

#### OBJETIVO ESPECÍFICOS:

A screenshot of a document template for 'OBJETIVO ESPECÍFICOS'. The template features a light blue header bar with the title. Below the header is a white content area with a light gray border. The content area is divided into two columns by a vertical line. The left column is wider than the right column. The template includes a toolbar at the top with various icons for text formatting, alignment, and insertion. The toolbar includes icons for bold, italic, underline, strikethrough, text color, background color, bullet points, numbered list, decrease indent, increase indent, quote, unquote, link, unlink, insert image, insert table, insert chart, insert link, and insert comment. The toolbar also includes dropdown menus for 'Espaça...', 'Formata...', 'Fonte', and 'Tamanho'. The document has a ruler at the top and bottom, with markings from 0 to 20. The left margin is approximately 2 cm, and the right margin is approximately 2 cm.

**Objetivos específicos:** incluir um número de Objetivos Específicos os quais devem, juntos, permitir que o Objetivo Geral seja atingido. Eles devem ser apresentados na forma de itens.

#### METODOLOGIA DA EXECUÇÃO DO PROJETO:

A screenshot of a document template for 'METODOLOGIA DA EXECUÇÃO DO PROJETO'. The template features a light blue header bar with the title. Below the header is a white content area with a light gray border. The content area is divided into two columns by a vertical line. The left column is wider than the right column. The template includes a toolbar at the top with various icons for text formatting, alignment, and insertion. The toolbar includes icons for bold, italic, underline, strikethrough, text color, background color, bullet points, numbered list, decrease indent, increase indent, quote, unquote, link, unlink, insert image, insert table, insert chart, insert link, and insert comment. The toolbar also includes dropdown menus for 'Espaça...', 'Formata...', 'Fonte', and 'Tamanho'. The document has a ruler at the top and bottom, with markings from 0 to 20. The left margin is approximately 2 cm, and the right margin is approximately 2 cm.

#### **Metodologia da execução do projeto:**

- Descrever os equipamentos e os materiais a serem utilizados.
- Descrever, claramente, a estratégia metodológica que deverá permitir que os objetivos sejam atingidos.
- Expor se o projeto faz parte de um projeto maior e se conta com financiamento externo ou específico interno do IFSP, descrevendo, sucintamente, a utilização prevista para os recursos.

## IMPORTANTE:

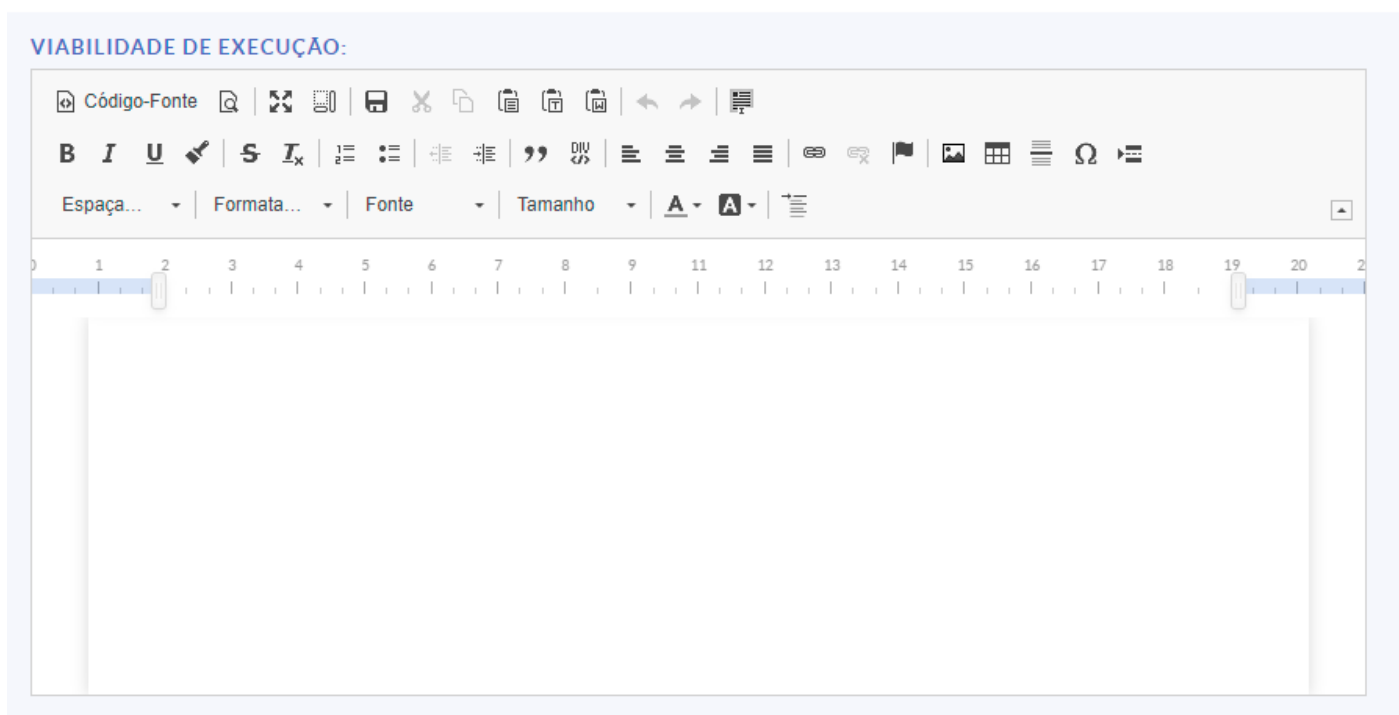
- não inserir link de espelho de Grupos de Pesquisa,
- não indicar número de processo SUAP ou de agências de fomento,
- não indicar o edital interno do IFSP que foi contemplado,
- não informar o nome do Grupo de Pesquisa que o projeto está vinculado
- qualquer informação que seja passível de pesquisa e identificação do proponente será desclassificado na fase de homologação.

- Incluir a descrição de viagens, visitas a empresas/universidades/museus, pesquisas de campo, caso haja.

- O proponente deve informar se haverá participação de colaborador eventual, pontual e por período determinado, o qual também receberá certificado no final do projeto, descrevendo sua importância e a forma de participação dele. Recomendamos não informar o nome do colaborador.

Obs.: Vale ressaltar que o Programa fornece apenas bolsas para o discente. O financiamento para itens permanentes, de consumo, obras e serviços de terceiros, caso necessário, deve ser obtido pelo orientador por outros meios.

**VIABILIDADE DE EXECUÇÃO:**



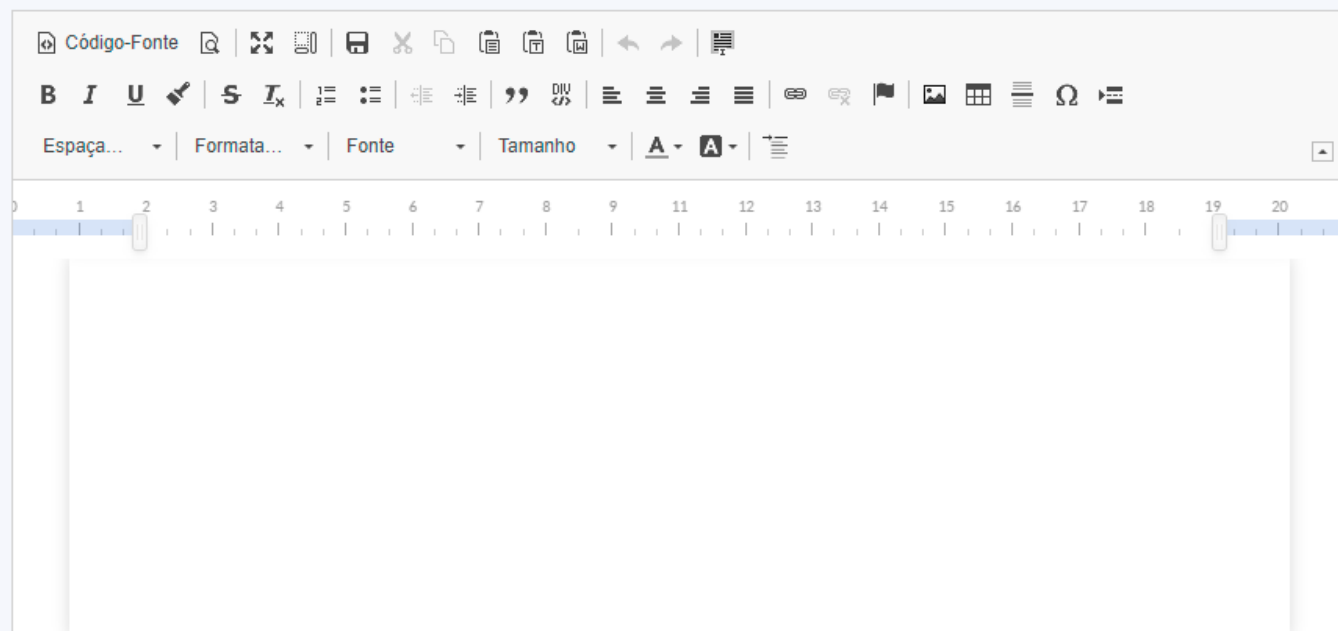
### Viabilidade de execução:

- Descrever os recursos necessários e os locais onde a pesquisa será realizada. Ressalta-se a importância de não indicar nomes de laboratórios (caso haja) e que comprometa a anonimização do proponente.
- Descrever quais fontes de recurso financeiro para o projeto (exceto a bolsa do Programa), caso haja. Novamente, ressalta-se a importância de não mencionar números de processos SUAP ou de agências de fomento.
- Descrever se haverá parcerias com outras instituições, inclusive com empresas. Sugere-se não informar o nome da empresa, indicar, somente, o ramo de atividade. No caso de parcerias com

outras instituições, o nome da IES pode ser mencionado.

- Descrever, brevemente, o apoio técnico previsto para o projeto e os espaços a serem utilizados.

#### RESULTADOS ESPERADOS E DISSEMINAÇÃO:



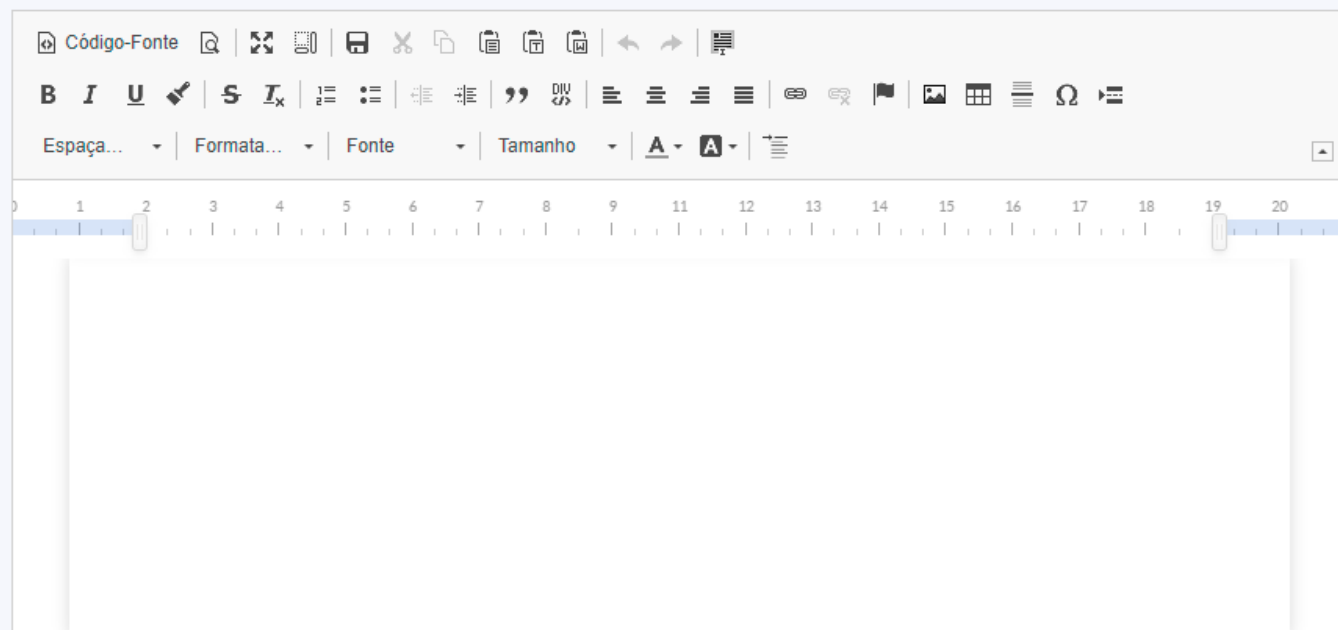
#### Resultados esperados e disseminação:

- Descrever os produtos esperados para o trabalho: programas de computador, páginas na internet, palestras, protótipos, artigos, resumos, etc.

- Descrever as estratégias de disseminação dos resultados.

**IMPORTANTE:** como regra do edital com fomento CNPq, não esquecer de mencionar que a pesquisa será apresentada no CONICT subsequente à finalização do período de vigência do projeto.

#### REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS:

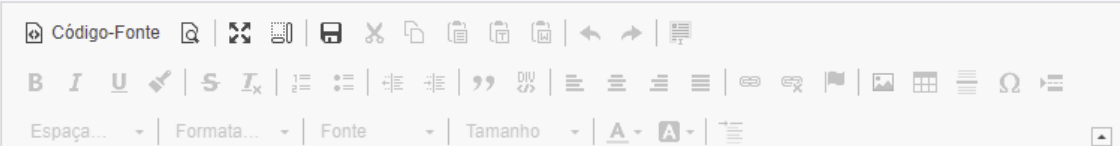




## Referências Bibliográficas:

- As citações e as referências devem ser baseadas nas normas vigentes da ABNT.
- Incluir as referências bibliográficas efetivamente citadas na fundamentação teórica da pesquisa.
- As referências devem ser apresentadas em ordem alfabética.


**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 dispor 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 de projeto cadastrado será exibida

Dados do Projeto ✓

Dados do Edital ✓

Equipe ✓

Metas e Cronograma ✓

Plano de Aplicação ✓

Plano de Desembolso

Formulários

Anexos

### ▼ Demonstrativo do Plano de Aplicação/Memória de Cálculo e Desembolso

Elemento de Despesa	Valor Reservado Edital	Previsão			Execução	
		Valor Planejado Memória de Cálculo (A)	Valor Distribuído Plano de Desembolso (B)	Valor Disponível Planejamento (A-B)	Valor Executado Desembolso (C)	Valor Disponível Execução (B-C)
339018 - Auxílio Financeiro a Estudantes	31.500,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00

### ▼ Memória de Cálculo

Adicionar Memória de Cálculo

Nenhum item cadastrado.

Antes de ENVIAR o projeto, é preciso cadastrar o **PLANO DE APLICAÇÃO**. Para isso, clique em **ADICIONAR MEMÓRIA DE CÁLCULO**:

# Memória de Cálculo

▼ Adicionar Item

Despesa: *	<input type="text" value="Escolha uma opção"/>
Descrição: *	<div></div>
Unidade de Medida: *	<input type="text"/>
Quantidade: *	<input type="text"/>
Valor Unitário (R\$): *	<input type="text"/>

Salvar

**Despesa:** 339018 - Auxílio ao Estudante  
**Descrição:** Bolsa de Iniciação Científica e Tecnológica  
**Unidade de medida:** Real  
**Quantidade:** a quantidade de meses de vigência da bolsa  
**Valor Unitário (R\$):** valor da mensalidade da bolsa

# 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

Após o cadastro do Plano de Aplicação, 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 ✓

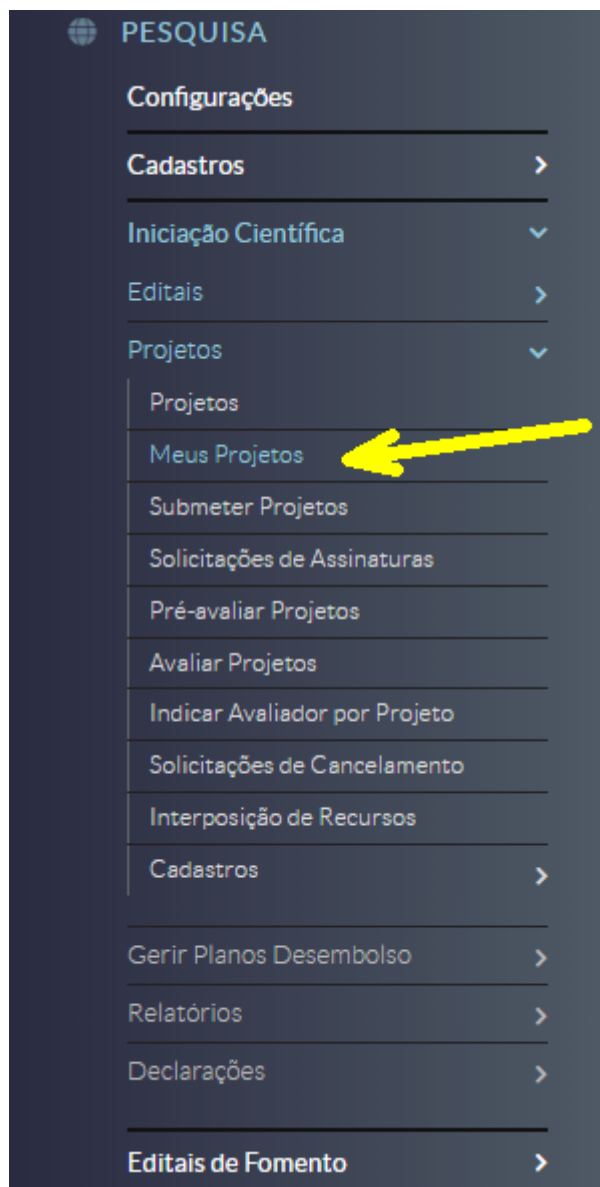
FORMULÁRIOS

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 #14

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

Updated 27 March 2025 16:12:19 by Erica Mayumi Shimada