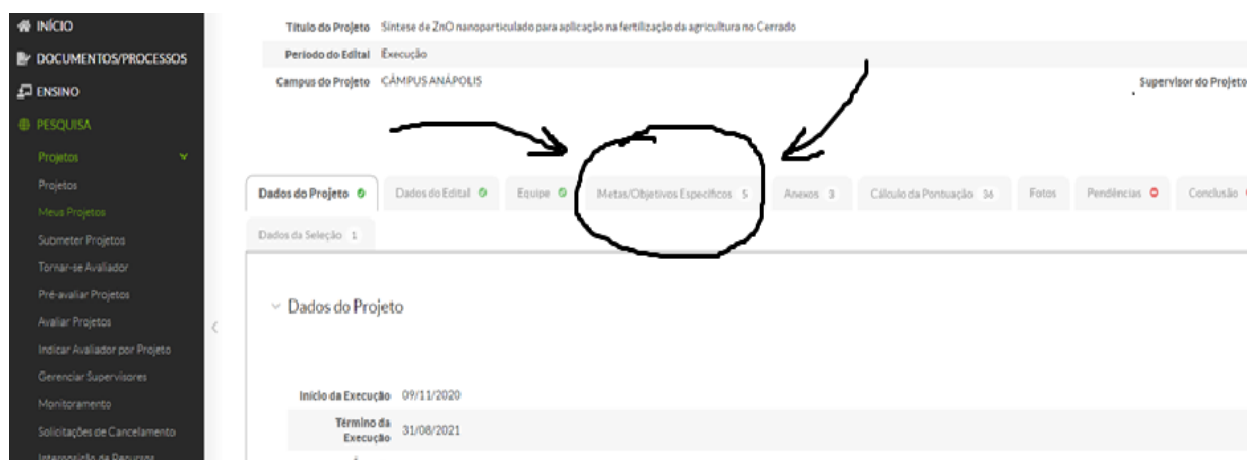


## ORIENTAÇÕES PARA ACOMPANHAMENTO DAS EXECUÇÕES PARCIAIS DOS PROJETOS (Substituição do Relatório Parcial)

Com objetivo de dar mais dinamicidade e desburocratizar o acompanhamento dos projetos de pesquisa, orientamos a seguir que não serão entregues relatórios parciais para as Gerências de Pesquisa, Extensão e Pós-Graduação/Diretoria de Pesquisa e Inovação.

Para este acompanhamento, será utilizado o campo “Metas/Objetivos Específicos” dentro do módulo [SUAP](#), conforme a imagem a seguir.



Dentro do campo “Metas/Objetivos Específicos”, inserir informações sobre a execução das atividades com as devidas justificativas, observações e esclarecimentos que se fizerem necessários. A imagem abaixo mostra uma meta com suas atividades após o preenchimento feito pelo/a coordenador/a do projeto. Existe um campo para a comprovação, caso seja preciso adicionar algum arquivo para esse fim.

Meta 1 - 09/11/20 até 31/12/20

[Adicionar Atividade](#) [Clonar Atividade](#)

### Descrição da Meta

Estudos, revisões bibliográficas e treinamento para experimentos

### Atividades

Ações	Ordem	Planejado			Executado				
		Descrição	Período	Resultados Esperados	Ação	Resultados Esperados	Observação	Período	Comprovante
<input checked="" type="checkbox"/>	1	Estudos e revisão bibliográfica Obs: Foram realizadas reuniões com a estudante e o co-orientador para compreensão global do projeto e foi encaminhado material de leitura para estudo. <b>Responsável:</b> Thiago Eduardo Pereira Alves	De 09/11/2020 até 31/12/2020	Compreensão global dos experimentos	<a href="#">Editar Execução</a>	Atendido	Foram realizadas reuniões com a estudante e o co-orientador para compreensão global do projeto e foi encaminhado material de leitura para estudo.	De 09/11/2020 até 31/12/2020	-
<input checked="" type="checkbox"/>	2	Treinamento da metodologia Obs: foram realizadas reuniões com a estudante e o co-orientador para compreensão global do projeto e foi encaminhado material de leitura para estudo. <b>Responsável:</b> Thiago Eduardo Pereira Alves	De 09/11/2020 até 31/12/2020	Compreensão da metodologia e das técnicas experimentais envolvidas no projeto	<a href="#">Editar Execução</a>	Atendido	Foram realizadas reuniões com a estudante e o co-orientador para compreensão global do projeto e foi encaminhado material de leitura para estudo.	De 09/11/2020 até 31/12/2020	-

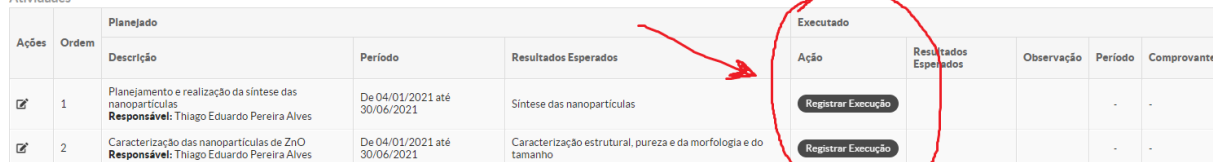
A imagem abaixo mostra uma meta com suas atividades antes do preenchimento pelo/a coordenador/a do projeto.

Meta 2 - 04/01/21 até 30/06/21

Descrição da Meta

Síntese das nanopartículas

Atividades



Ações	Ordem	Planejado			Executado				
		Descrição	Período	Resultados Esperados	Ação	Resultados Esperados	Observação	Período	Comprovante
<input checked="" type="checkbox"/>	1	Planejamento e realização da síntese das nanopartículas <b>Responsável:</b> Thiago Eduardo Pereira Alves	De 04/01/2021 até 30/06/2021	Síntese das nanopartículas	<b>Registrar Execução</b>			-	-
<input checked="" type="checkbox"/>	2	Caracterização das nanopartículas de ZnO <b>Responsável:</b> Thiago Eduardo Pereira Alves	De 04/01/2021 até 30/06/2021	Caracterização estrutural, pureza e da morfologia e do tamanho	<b>Registrar Execução</b>			-	-

Assim, ficam os coordenadores dos projetos responsáveis por alimentar as metas e atividades dentro dos cronogramas estabelecidos conforme projeto aprovado. Todo o acompanhamento será realizado pelos supervisores dos projetos de pesquisa (GEPEX/DPI) no módulo SUAP, ficando esses procedimentos considerados como relatórios parciais da execução dos projetos.