

PASSO A PASSO – SUBMISSÃO DE PROTOCOLOS NO SISTEMA CEUA-UNIPAMPA

1. Acesse o sistema da CEUA <https://ceua.unipampa.edu.br/>
2. Na aba “Formulário (envolvendo animais)” acesse a opção “Iniciar submissão”:



3. ORIENTAÇÕES IMPORTANTES:

- a. A submissão só pode ser realizada por servidor da UNIPAMPA (professor ou técnico administrativo em educação). Discentes não podem ser responsáveis principais pela submissão de protocolos à CEUA.
- b. O sistema abrirá um formulário de 4 páginas. Para salvar cada página, é necessário preencher todos os campos em aberto.
- c. Ao passar o mouse sobre o campo a ser preenchido, uma tarja preta aparece na parte superior do formulário com a explicação sobre o que deve ser informado em cada campo.

4. Para protocolos novos (que serão avaliados pela primeira vez na CEUA), informar o Tipo “Projeto sem vínculo”. No campo “Finalidade”, informe se será um protocolo de Ensino, Pesquisa ou Treinamento:

PR Informe qual a finalidade da proposta

STRITO

SUBMISSÃO DE PROPOSTA ENVOLVENDO ANIMAIS DE EXPERIMENTAÇÃO - FORMULÁRIO 1/4

Tipo: Projeto sem vínculo

CPF: CPF do pesquisador responsável

Finalidade: Ensino (Aula prática), Ensino (Desenvolv. Recursos Didáticos), Pesquisa (Acadêmica), Treinamento

Título da proposta (Português):

Título da proposta (Inglês):

Título Público (Português):

Responsável:

Celular:

e-mail:

CV. lattes:

Área:

Campus:

Experiência:

Tempo:

Treinamento:

Tempo:

SALVAR

EQUIPE

5. Ao finalizar o preenchimento, clique em salvar. Aparecerá na tela a mensagem abaixo:

Informe o nome do financiador (se houver)

teste submissão CEUA nov2025

SAIR

EQUIPE

Responsável: Pesquisador da Unipampa

Celular: 55912341234

e-mail: professor@unipampa.edu.br

CV. lattes: http://lattes.cnpq.br/12345678910

Área: Ciências Agrárias / Zootecnia e Re

Campus: Uruguaiana

Experiência: SIM (anos)

Vínculo: Professor Ad

Obj Acad.: Graduação

Grande área: Zootecnia

Financiador: Ausente

Resp. depto: Coordenador acadêmico

MENSAGEM DO SISTEMA: Dados salvos com sucesso!! Após submissão, utilize o seu código de acesso para acompanhar o parecer

Sistema CEUA v1.0

Especificar: Zootecnia

Especificar: não se aplica

e-mail: coordenador@unipampa.edu.br

SALVAR

PRÓXIMO

- a. Caso haja algum problema de preenchimento, aparecerá a mensagem especificando o tipo de erro (“Informar o título; “Preencher o campo XXX”, etc.)
- b. Caso seja o primeiro acesso do pesquisador ao sistema, na mensagem do sistema constará a senha provisória do pesquisador, a ser utilizada para acessos futuros.
6. Ainda na primeira página do formulário, clique no ícone “Equipe” para preencher as informações sobre a equipe executora:

Teste submissão CEUA nov2025

(Português):

Responsável: Pesquisador da Unipampa

Celular: 55912341234 e-mail: professor@unipampa.edu.br

CV. lattes: http://lattes.cnpq.br/12345678910

Área: Ciências Agrárias / Zootecnia e Re Campus: Uruguaiana

Experiência: SIM (anos) 15 Treinamento: SIM (horas) 60

Vínculo: Professor Adjunto

Obj Acad.: Graduação Patente: NÃO

Grande área: Zootecnia Especificar: Zootecnia

Financiador: Ausente Especificar: não se aplica

Resp. depto: Coordenador acadêmico e-mail: coordenador@unipampa.edu.br

SAIR

EQUIPE

SALVAR

PRÓXIMO

a. ATENÇÃO ao preenchimento dos campos “Atuação” e “Técnica”:

- No campo “Atuação”, informar todas as atribuições que serão de responsabilidade do membro da equipe (clique do botão verde “+” para adicionar mais atribuições).
- No campo “técnica”, informar se os procedimentos demandam capacitação prática ou treinamento específico, nos termos da Resolução CONCEA nº49/2021.

PR Informe o campo de atuação específico deste integrante (Clique no ícone + para indicar outras atribuições)

SUBMISSÃO DE PROPOSTA ENVOLVENDO

Finalidade: Pesquisa (Acadêmica)

025

025

025

ROLAGEM

e-mail: professor@unipampa.edu.br

9910

Área: Ciências Agrárias / Zootecnia e Re Campus: Uruguaiana

Treinamento: SIM (horas) 60

Atuação:

Técnica:

Anotações:

Integrante sem atuação direta com os animais

Co-responsável pela avaliação dos animais (Método não-invasivo)

Co-responsável pela captura

Co-responsável pela contenção

Co-responsável pela manutenção dos animais

Co-responsável pela sedação

Co-responsável pelo transporte dos animais

Co-responsável pela extração de material (Método não-invasivo)

Co-responsável pela extração de material (Método Invasivo)

Co-responsável pela análise do material ou dados

Co-responsável pela administração de drogas, produtos ou uso de outros dispositivos

Co-responsável pelo procedimento cirúrgico

Co-responsável pela eutanásia

Co-responsável pelo descarte dos animais

Os procedimentos/técnicas adotadas NÃO DEMANDAM capacitação ou treinamento específico

Os procedimentos/técnicas adotadas DEMANDAM capacitação ou treinamento específico

SALVAR

b. Quando a opção “os procedimentos/técnicas adotadas DEMANDAM capacitação ou treinamento específico” foi selecionada, dois campos adicionais deverão ser preenchidos:

- “Sobre a técnica”: detalhar todos os procedimentos ou técnicas específicas que serão realizados pelo pesquisador (ex: coleta de sangue por punção cardíaca; cirurgia estereotática; anestesia; eutanásia com guilhotina; etc.).

- ii. **“Adicionar novo documento”**: anexar documentação comprobatória de capacitação ética, prática e de treinamento específico, conforme Resolução CONCEA nº 49/2021 e Instrução Normativa UNIPAMPA nº 15/2022.

ATENÇÃO: Neste novo sistema de submissão, é necessário anexar os comprovantes de capacitação prática e em ética a cada novo protocolo que for submetido. Os certificados de capacitação emitidos pela CEUA podem ser usados para comprovação por enquanto. Porém, após o vencimento destes certificados de capacitação já emitidos pela CEUA, não serão validados novos certificados de capacitação.

- c. Após preencher todas as informações do pesquisador, clicar em **“Salvar”**. Repetir o procedimento para todos os membros da equipe.

The screenshot shows a web interface for adding a new document. On the left, there's a sidebar with various icons and a list of fields: e-mail (professor@unipampa.edu.br), Campus (Uruguaiana), Treinamento (SIM (horas) 60), Patente (NÃO), Especificar (Zootecnia), Especificar (UNIPAMPA), and e-mail (coordenador@unipampa.edu.br). The main area has a header with 'Informe o nome da(s) técnica(s) e/ou procedimento(s) experimental(is) que demandam treinamento específico sob responsabilidade deste integrante (5.000 caracteres)'. Below this, there's a section for 'Atuação' with four dropdowns: 'Co-responsável pela avaliação dos animais (Método não-invasivo)', 'Co-responsável pela manutenção dos animais', 'Co-responsável pela administração de drogas, produtos ou uso de outros dispositivos', and 'Co-responsável pela eutanásia'. A red box highlights the 'ADICIONAR NOVO DOCUMENTO' section, which includes a dropdown menu and an 'Arquivo' button. A red arrow points to this section from the left sidebar. At the bottom, there's a 'SALVAR' button and a 'PRÓXIMO' button.

7. Após preencher todos os dados da equipe, clique em **“Salvar”** e em **“Próximo”**. Use os botões de **“Rolagem”** para ajustar a tela na aba a ser preenchida.

This screenshot shows the same interface as the previous one, but with red circles highlighting the 'ROLAGEM' buttons on the left and right sides of the interface. The 'SALVAR' button is at the bottom left, and the 'PRÓXIMO' button is at the bottom right. The 'ADICIONAR NOVO DOCUMENTO' section is still visible in the center.

8. Na página 2 devem ser incluídas as informações da(s) espécie(s) a serem utilizadas no protocolo. Caso seja utilizada mais de uma, utilizar o botão verde “+ espécies” para incluir as informações de todas as espécies.

PERFIL PESQUISADOR PROJETO VIGENTES TUTORIAIS

SUBMISSÃO DE PROPOSTA ENVOLVENDO ANIMAIS DE EXPERIMENTAÇÃO - FORMULÁRIO 2/4

SAIR

026

Biopampa

PAINEL

Investigar parâmetros biológicos e comportamentais associados
to é avaliar os efeitos de uma intervenção experimental sobre
esenta relevância científica, educacional e social, pois busca
erá do tipo comparativo, com grupos controle e
ROLAGEM período mínimo de sete dias antes do início das
o estudo apresenta características biológicas, fisiológicas e
o de animais, foi realizada revisão de literatura para identificar
mente os princípios dos 3Rs (Replacement, Reduction e
inais humanitários claros e previamente definidos. A

Anterior

NÃO

Próximo

Origem: BIOPAMPA

Fornecedor: Biopampa campus Uruguaiana

Espécie: Ratos heterogêneos Machos Wistar 100

Idade: 30 a 60 dias Eutanasiados: 100

Peso: 150 a 200 g

Manutenção: Biopampa - campus Uruguaiana

Alojamento: Caixa maravalha 4 por caixa

Dimensões: 41x34x18cm Exaustão de ar: SIM

Condições de alojamento: Iluminação: 12 horas de claro + 12 horas de escuro, controlado por temporizador digital
Alimentação: Ração comercial para ratos
Fonte de água: de poço artesiano, clorada

Transporte: Os animais serão transportados em caixas plásticas cobertas, em número adequado de

+ ESPÉCIES

INCLUIR NOVO LOCAL

ROLAGEM

SAIR

9. Na página 4 do formulário:

- Fazer o download do termo de compromisso do Pesquisador/Equipe (1). Este documento deve ser assinado pelo pesquisador responsável pela submissão e anexado no campo específico abaixo (2).
- Além do termo de compromisso, deve ser anexado o “projeto de pesquisa” (3), que servirá para dar suporte aos relatores na análise do protocolo. Um dos seguintes documentos pode ser utilizado:
 - Formulário Unificado modelo CONCEA, preenchido (conforme modelo disponível no site da CEUA);
 - Projeto de pesquisa em PDF extraído do SAP/GURI;
 - Projeto de pesquisa em PDF submetido à agência financiadora.
- É fortemente recomendado pela CEUA que o termo de compromisso seja enviado para assinatura de TODOS os pesquisadores envolvidos no protocolo, utilizando o campo específico (4).

10. Somente após anexar os documentos obrigatórios, aparecerá o botão para tramitação.
Para enviar o protocolo para análise, clicar “Submeter à CEUA”.

Após avaliação em reunião, a CEUA emitirá um parecer para o protocolo, e o pesquisador responsável será avisado via sistema.

Caso o protocolo seja “aprovado com adequações”, haverá um prazo de resposta de 15 dias, e as respostas devem ser encaminhadas diretamente via sistema CEUA.

Os certificados de aprovação finais são enviados via sistema CEUA.

MATERIAIS DE APOIO:

Tutoriais do sistema → disponíveis no link: <https://www.youtube.com/@srd-tecnologiaeminformacao8136/videos>.

Sugerimos os seguintes tutoriais:

- Como submeter uma proposta: <https://youtu.be/rm80nViEQWQ>
- Painel de controle do pesquisador: <https://youtu.be/gsqmNVMhKrs>
- Como continuar preenchimento iniciado: <https://youtu.be/jysKVmTxr0E>
- Não aparece o botão de submeter: <https://youtu.be/byQD3hER0As>

Formulários:

[novo-formulario-ceua-ensino-2022](#)

[formulário ATUALIZADO CEUA Pesquisa 2022](#)

[MODELO TCLE](#) (caso haja necessidade conforme Resolução nº 22/2015)