



**29º CONGRESSO DE
INICIAÇÃO CIENTÍFICA**
da Universidade de Brasília

**20º CONGRESSO DE
INICIAÇÃO CIENTÍFICA**
do Distrito Federal

Cronograma das atividades finais dos Editais 2022/2023:

Atividade	Data	Local
Relatório Final	02/08 a 22/09/2023	conferencias.unb.br
Resumo	28/08 a 22/09/2023	www.icdf.com.br
Vídeo	28/08 a 22/09/2023	www.icdf.com.br
Congresso	27 a 29/09/2023	Centro Comunitário Athos Bulcao

Índice das Instruções:

Instruções para o Resumo	1
Instruções para o Vídeo:	2
Instruções para postar o Resumo e Vídeo	3
Instruções para Elaboração do Pôster	3
Instruções para o envio do Relatório Final	4
Itens a serem avaliados durante a apresentação:	4

Instruções para o Resumo

Sugerimos que o texto seja preparado inicialmente num processador de texto, a fim de receber a devida revisão (ortografia, gramática, número de toques). Sem dúvida, a elaboração do Resumo, potencialmente mais extenso do que o resumo de um artigo científico, ajudará na preparação do relatório final.

(1) O resumo deverá conter:

- Introdução;
- Metodologia;
- Resultados;
- Discussão/Conclusão;
- Palavras-Chaves(até 6 (seis) palavras-chave) e;
- Colaboradores;

cada campo com até o limite de 1000 (mil) caracteres, incluindo-se espaços; inserir .

(2) No campo de colaboradores, não é necessário incluir o orientador.

Este campo não é obrigatório, é o local onde são incluídos, a critério do/a orientador/a, membros da equipe técnica que contribuíram de maneira significativa para o desenvolvimento da pesquisa e que não são nem orientando e nem orientador cadastrado.

Instruções para o Vídeo:

- O aluno pesquisador poderá utilizar qualquer recurso digital (PowerPoint, Canvas ou equivalente) para tornar sua apresentação mais atraente ao público;
- O vídeo produzido pode ser postado no YouTube (recomendamos como Não Listado) e o link enviado para o devido formulário (disponível em breve);
- Duração máxima do vídeo: 5 minutos;
- Tamanho máximo do arquivo de vídeo: 15MB;
- O vídeo pode ser gravado em seu celular ou em seu computador, se o mesmo possuir webcam, ou por meio de aplicativos de captura de tela e áudio;
- Grave o vídeo na horizontal.

Para garantirmos a qualidade e o padrão da gravação, pedimos que sejam seguidas as instruções técnicas listadas abaixo.

- Se utilizar o celular, confira antes se está carregado com bateria suficiente para a gravação. Em caso negativo, recarregue antes.
- Coloque o celular em modo avião, ou em caso de computadores, desabilite as mensagens e avisos que possam gerar ruídos interferindo na gravação.
- Gravando com o celular: se tiver alguém que possa gravar para você é melhor, para a câmera não ficar tão próxima (estilo selfie). Se não for possível tente você mesmo mantendo o enquadramento centralizado e o mais distante possível ou apoie o celular em algum local, utilizando a câmera de trás que normalmente têm melhor qualidade. Enquadre e coloque um temporizador para dar tempo de você se posicionar;
- Certifique-se de que a lente do aparelho esteja limpa e não produza nenhuma distorção na captura da imagem.
- Procure um espaço silencioso, sem vento e com boa iluminação para fazer a gravação. Cuidado com o cenário que ficará por trás do apresentador, procure um local neutro ou parede vazia.
- Se tiver disponível o fone de celular que tem agregado o microfone vale utilizar para garantir melhor qualidade de captação do áudio.
- Caso tenha confeccionado um pôster, use-o na apresentação. Também pode ser utilizada uma apresentação em PowerPoint, Canvas ou similar.

Formato de envio: após confecção do vídeo, é necessário fazer o upload para alguma plataforma de armazenamento em nuvem – como o Google Drive, DropBox, iCloud – para gerar um link compartilhável, ou até efetuar o envio do vídeo no YouTube e compartilhar o link. Para quem utilizar o software Loom de captura de tela e áudio do computador, não é necessário fazer o upload, pois o software já gera um link compartilhável do vídeo. Em seguida, é necessário enviar o link do vídeo junto com o Resumo, na mesma submissão.

Instruções para postar o Resumo e Vídeo

Entrar no link: www.icdf.com.br

Digita o CPF do aluno ou orientador. Clica em “Entrar”.

Clica no quadrado com o título do plano de trabalho que quer submeter o resumo.

Abrirá um formulário para preencher com os dados do Resumo, o link do vídeo e as opções para escolher o turno em que prefere apresentar, de acordo com a sua area.

Instruções para Elaboração do Pôster

O modelo do Banner para apresentação no Congresso de IC 2023 já está disponível, [Modelo de Banner 2023](#).

O pôster é um meio de comunicação visual. É uma fonte de informação do trabalho realizado, complementada por sua apresentação oral. A rigor, um pôster é um sumário e uma divulgação daquilo que foi pesquisado. As Normas da ABNT para pôster/banner científico estão na NBR 15437.

DICAS DE COMO PREPARAR UM PÔSTER

Tente ser efetivo na disposição visual dos dados. O pôster é um resumo ilustrado.

- Mostre o que mais importa de sua pesquisa - o que foi realizado, como foi realizado e o que se recomenda ou se conclui. Evite focar os métodos. Os resultados e implicações são mais relevantes.
- Utilize gráficos, figuras e textos, preferencialmente coloridos, bem distribuídos ao longo do pôster (evite número excessivo de cores).
- Utilize títulos para destacar objetivos, resultados, conclusões, etc. Organize em colunas as sessões para melhor visualização e leitura.
- Minimize texto, use gráficos, figuras etc. Blocos de textos devem conter aproximadamente 50 palavras.
- O texto deve ser visível a uma distância de um metro, aproximadamente.

PLANEJAMENTO E PREPARAÇÃO DO PÔSTER

Texto

Utilize para o título fonte 90 pts, negrito. Para os subtítulos utilize fonte 72 pts. Nesta área coloque: Título do plano de trabalho, Autores, e Departamento.

O restante do pôster deve conter: Introdução, Metodologia, Resultados, Conclusões e, se necessário, Agradecimentos. As Referências bibliográficas podem estar numa folha à parte, disponível para a audiência e/ou como forma de lembrança.

Textos auxiliares podem ser em fonte 18 ou 20 pts. Não esqueça de verificar ortografia antes da impressão final.

Disposição Visual

Tamanho recomendado para o pôster:

Largura – 90 cm

Altura – 120 cm

* Cuidado para não inverter essas medidas uma vez que os painéis possuem altura maior que a largura.

É obrigatório que o pôster seja confeccionado com cordão para pendurar.

Instruções para o envio do Relatório Final

O Relatório de Final é uma das atividades obrigatórias do Programa de Iniciação Científica.

- O Relatório Final deverá ter no máximo 12 páginas.
- O Relatório Final deverá ser apresentado em formato de artigo científico passível de submissão para revista da área de conhecimento em que se desenvolve o projeto. Para tanto, sugere-se que sejam selecionadas publicações com nível de qualidade A do Qualis-CAPES, observando-se as instruções fornecidas para a preparação de manuscritos (formatação, número de páginas, etc.).
- Lembramos que o envio do Relatório Final deverá ser feito de forma individualizada, ou seja, um relatório para cada aluno/a, representando respectivamente seu plano de trabalho.

O envio é realizado pelo Portal de Conferências - <https://conferencias.unb.br/>

[Clique aqui para acessar o Manual com o Passo a passo de como enviar o Relatório pela plataforma](#)

Itens a serem avaliados durante a apresentação:

- 1- **Qualidade do material de exposição:** Observa-se o aspecto visual e organização do poster
- 2- **Clareza de exposição:** observa-se a capacidade de apresentar o trabalho
- 3- **Dominio dos conceitos envolvidos:** Observa-se o conhecimento sobre o trabalho apresentado.
- 4- **Capacidade de responder à arguição do avaliador:** Observa-se a adequação das repostas aos questionamentos feitos.
- 5- **Uso do Tempo destinado à apresentação:** (10 minutos para exposição+ 5 minutos para Avaliação. Total 15 minutos) Avalia-se a capacidade de distribuir adequadamente a informação no tempo



Programação
Cerimônia de abertura
Dia: 26/09/2023 às 15h
Local:
Centro Universitário UDF-
Auditório Professor Hermes Ferreira Figueiredo -
SEP SUL, EQ 704/904, Conj. A- Asa Sul – DF CEP 70390-045

29º CONGRESSO DE
INICIAÇÃO CIENTÍFICA
da Universidade de Brasília

20º CONGRESSO DE
INICIAÇÃO CIENTÍFICA
do Distrito Federal
Mais informações em
proic.unb.br

Apresentação com exposição de banners
Local: Centro Comunitário Athos Bulcão
(Campus Universitário Darcy Ribeiro - Asa Norte)

27/09/2023 das 09h às 12h e das 14h às 17h
Artes e Humanidades;

28/09/2023 das 09h às 12h e das 14h às 17h
Saúde e vida e;

29/09/2023 das 09h às 12h
Exatas e Engenharias.



Diretoria de Fomento à Iniciação Científica

Endereço: Universidade de Brasília, Campus Darcy Ribeiro, Edifício CDT - Térreo - AT
10/50 pibic@unb.br