



ANEXO 7

REGRAS PARA ELABORAÇÃO DE VÍDEOS PARA A FEBIC – ETAPA VIRTUAL –

1. O vídeo é um material obrigatório para todas as categorias e o conteúdo apresentado pelos participantes integra a avaliação dos projetos da FEBIC - Feira Brasileira de Iniciação Científica.
2. O vídeo terá a duração máxima de 08 (oito) minutos, com a participação exclusiva de todos os estudantes que desenvolvem o projeto. A narração deverá ser feita pelos alunos-pesquisadores (não podendo ter narração de pessoas que não sejam os alunos-pesquisadores do projeto).
3. Use sua criatividade na apresentação. Inclua pôster explicativo ou slides, imagens e demais materiais de apoio, como gráficos, tabelas, protótipo, maquetes, materiais diversos, diário de bordo, relatório, etc.
4. É facultativa a edição do vídeo.
5. O vídeo contemplará todos os critérios definidos neste ANEXO.
6. O envio deste vídeo integrar os documentos para a confirmação de participação e enviado **até a data limite do prazo de confirmação de participação, conforme consta no Anexo 1 do regulamento.** (Atenção: O não envio deste vídeo implicará na desclassificação do trabalho selecionado para a fase virtual).
6. O vídeo deverá conter:
 - **Apresentação dos autores:** inclui, de forma breve, o nome dos participantes e orientadores, instituição de ensino, cidade e estado.
 - **Introdução:** o objetivo do trabalho, a relevância, o impacto e a justificativa.
 - **Metodologia:** os principais procedimentos, método utilizado e ações

FEBIC - FEIRA BRASILEIRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Idealização: IBIC - Instituto Brasileiro de Iniciação Científica

metodológicas.

→ **Resultados e considerações finais:** as descobertas e análises já realizadas no projeto ou as perspectivas de outros resultados para projetos que ainda não tiverem concluído essa etapa.

6.1 Os itens acima não precisam necessariamente aparecer na ordem indicada. Do mesmo modo, a separação dos itens durante a apresentação não é necessária, visto que a apresentação deve ser fluida.

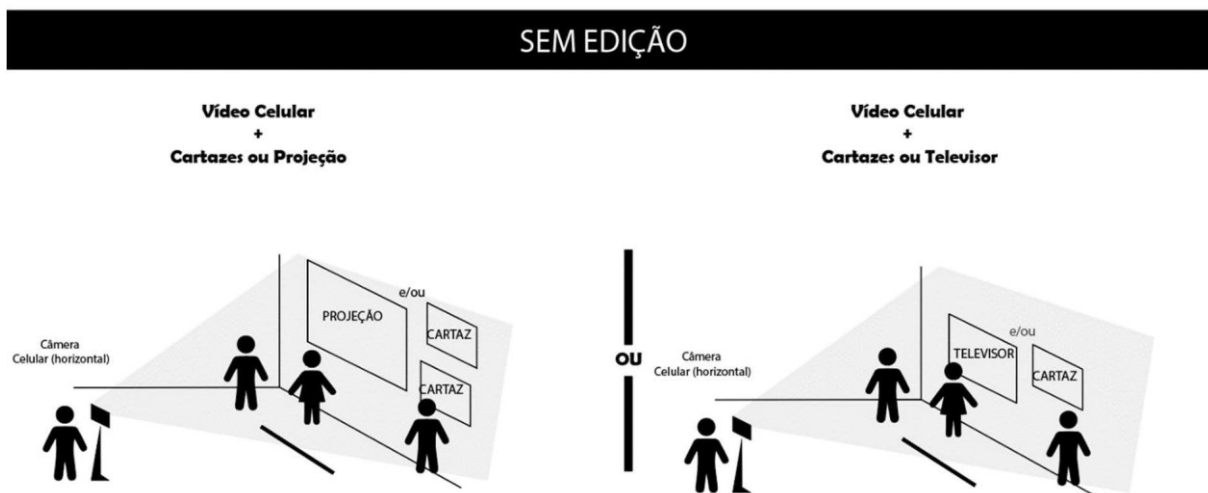
7. Formatos de vídeo:

7.1 Sem edição

Captação livre (câmeras, celulares – **sempre na posição horizontal**)

Narração dos próprios estudantes pesquisadores + cartazes ou banner ou projeção de slides gravados em uma só sequência (plano); sugerido o uso de um apoio (tripé);

Figura 1 - Modo de Gravação - SEM EDIÇÃO
Modos de Gravação Vídeos FEBIC VIRTUAL 2020



7.2 Com edição

Captação livre (câmeras, celulares – sempre na posição horizontal)

Deve exibir: Narração dos próprios estudantes pesquisadores + Conteúdo

- Não inserir música de fundo;

FEBIC - FEIRA BRASILEIRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Idealização: IBIC - Instituto Brasileiro de Iniciação Científica

- Não inserir recursos de transição ou efeitos em imagens;
- Não inserir créditos no final do vídeo.

Modos de Gravação Vídeos FEBIC VIRTUAL 2020

COM EDIÇÃO

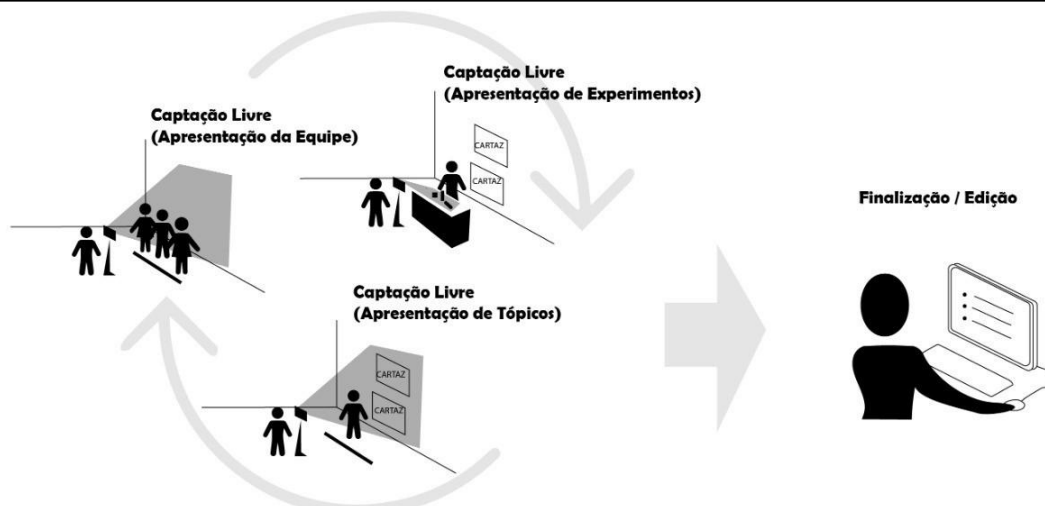


Figura 2 - Modo de Gravação - COM EDIÇÃO

7.3 Sugestão de Enquadramento para modos COM OU SEM edição

Evite movimentar a câmera. Caso haja necessidade de evidenciar algo com mais clareza, como gráficos, imagens e/ou textos em cartazes, sugerimos aproximação condizente à necessidade. Devido a isso os autores não precisam aparecer de corpo inteiro, e se possível usar os enquadramentos sugeridos abaixo.

Modos de Gravação Vídeos FEBIC VIRTUAL 2020

ENQUADRAMENTO

1 - Plano Médio

Sugerido para utilização de pequenos grupos, evidência de 1 a 2 pessoas simultaneamente + cartazes

2 - Plano Americano

Sugerido para a utilização para mostrar 3 a 4 pessoas simultaneamente, ou uma pessoa por vez + projeção

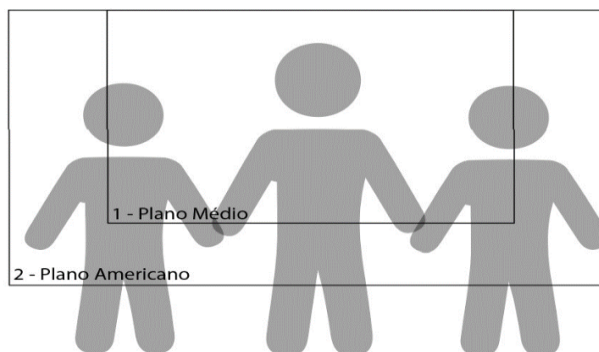


Figura 3 - Modo de Gravação – ENQUADRAMENTO

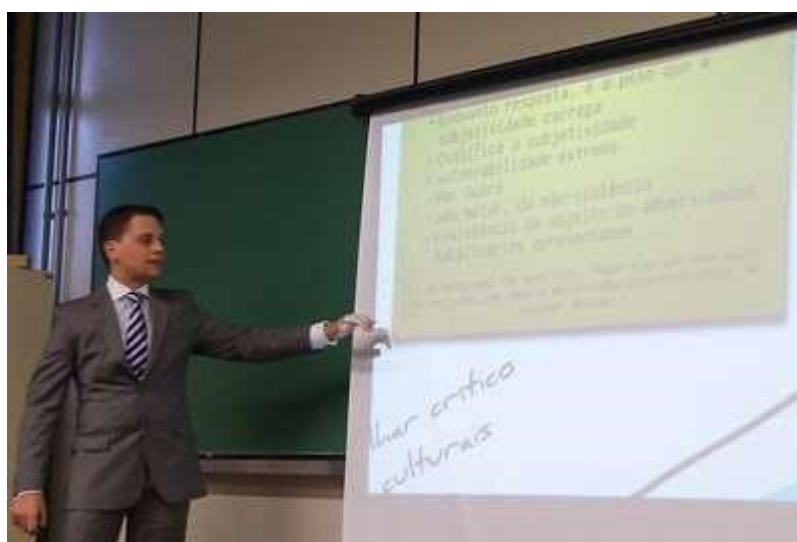
FEBIC - FEIRA BRASILEIRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Idealização: IBIC - Instituto Brasileiro de Iniciação Científica

7.4 Ao se fazer uso do celular para a gravação do vídeo (*sem ou com edição*), utilizar o mesmo **na posição horizontal**.

7.5 Sobre a iluminação, fica uma sugestão: É importante que ela esteja equilibrada, evidenciando todos os planos da cena, evitando principalmente as trocas de focos com estouros de iluminação, principalmente quando utilizar projeção.

Adequado:



Fonte: F Fagundes: <https://www.flickr.com/photos/fagundes/6359950199/in/photostream/>

Não adequado



Fonte: Claretiano, <https://claretiano.edu.br/batatais/noticias/86492/claretiano-memorial-recebe-estudantes-para-atividades-extracurriculares>

Fonte: https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Apresenta%C3%A7%C3%A3o_de_

FEBIC - FEIRA BRASILEIRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Idealização: IBIC - Instituto Brasileiro de Iniciação Científica



TCC_MHP_Dom_Pedro_I_e_Dona_Leopoldina.jpg

8. Após a finalização do vídeo, o mesmo deverá ser carregado (upload) no YouTube e seu link deve ser **compartilhado em modo público** no sistema de confirmação de participação dos projetos selecionados para a FEBIC. Se tiver dúvidas sobre como fazer o *upload* no Youtube, confira o passo a passo pelo link:

<https://support.google.com/youtube/answer/57407?co=GENIE.Platform%3DDesk%20top&hl=pt>