



## **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.

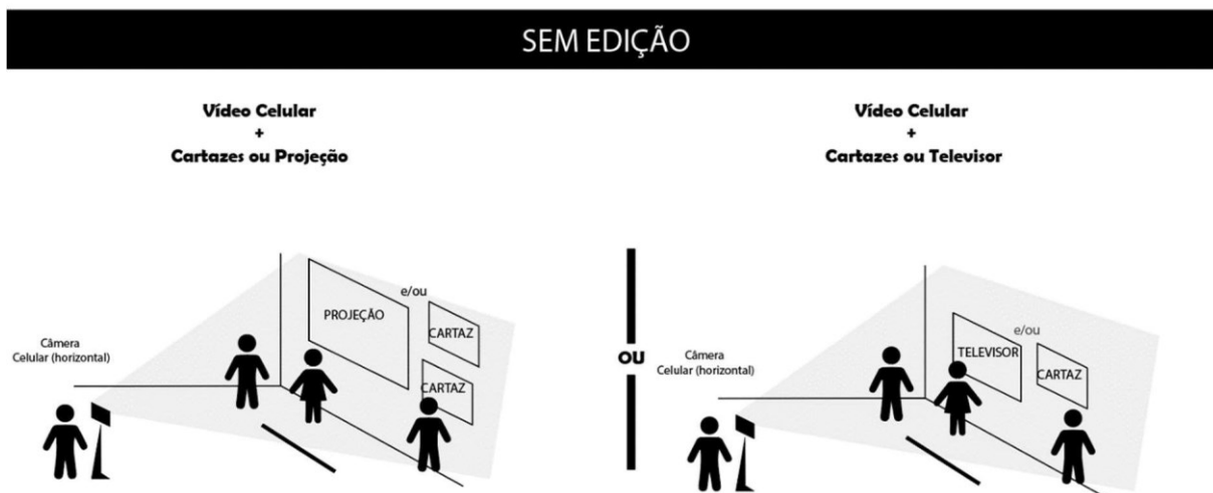
## 7. Formatos de vídeo:

### 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

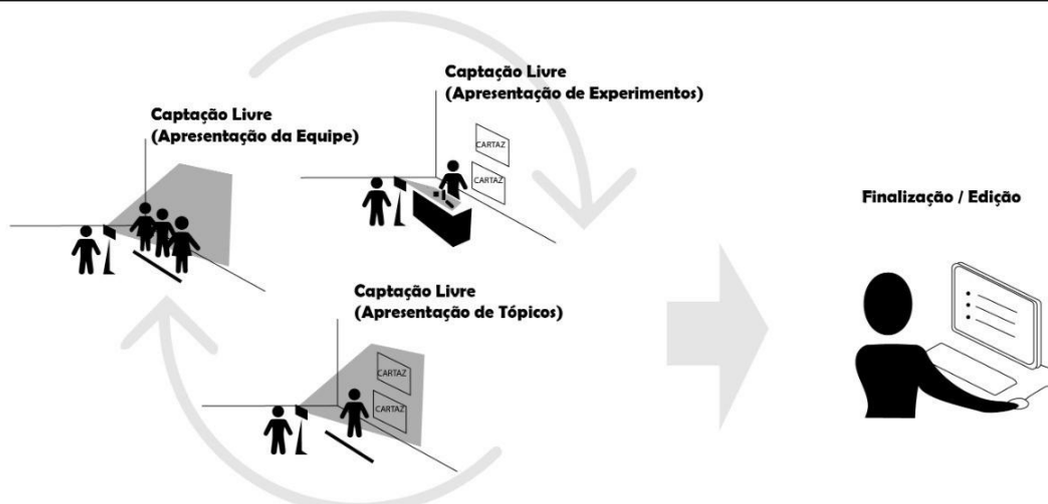


Figura 2 - Modo de Gravação - COM EDIÇÃO

### 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

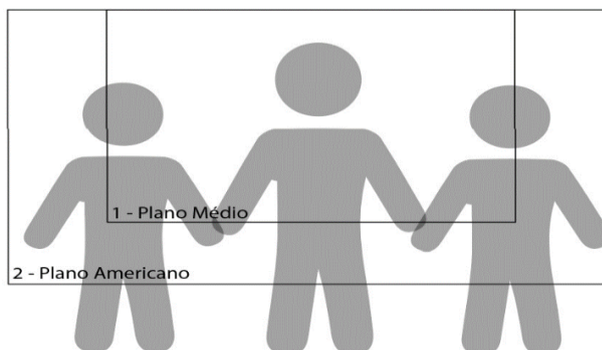


Figura 3 - Modo de Gravação – ENQUADRAMENTO

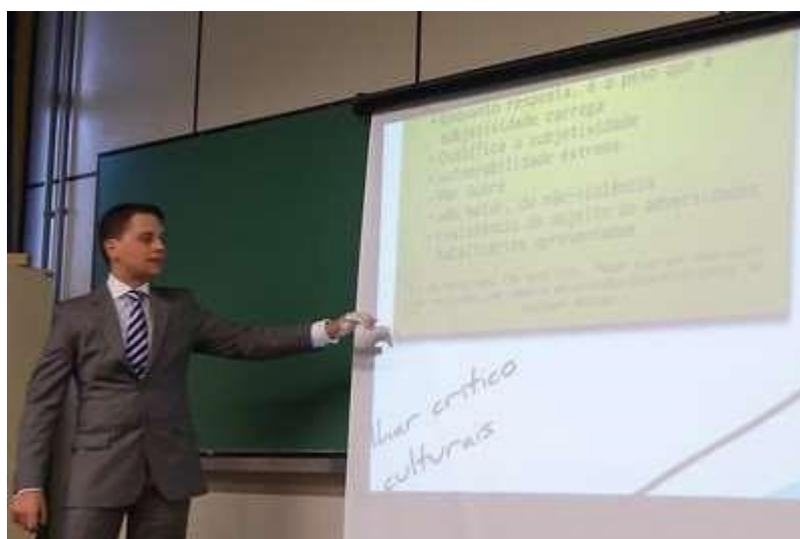
# FEBIC - FEIRA BRASILEIRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

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**

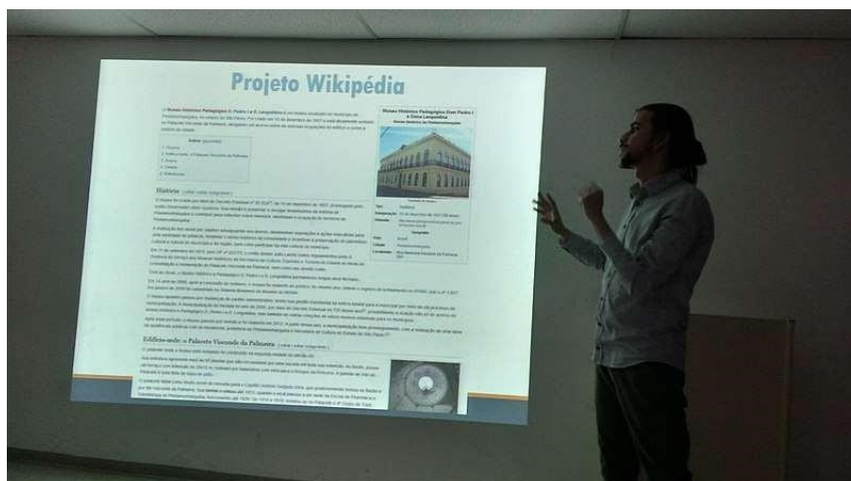


Fonte: Claretiano, <https://claretiano.edu.br/batatais/noticias/86492/claretiano-memorial-recebe-estudantes-para-atividades-extracurriculares>

Fonte: [https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Apresenta%C3%A7%C3%A3o\\_de\\_](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>