









## VÍDEO DE APRESENTAÇÃO DAS EQUIPES

Nesta edição virtual, ao invés dos TDP's, as equipes inscritas nas categorias **ONSTAGE**, **RESCUE MAZE**, **SOCCER** e **COSPACE SIMULATION** deverão produzir e submeter um vídeo conforme descrição abaixo:

	TEMPO DE DURAÇÃO	3 a 5 minutos
	INFORMAÇÕES BÁSICAS	Categoria, Nome da equipe, País / Cidade / Estado, Nome dos membros, Professor mentor
	APRESENTAÇÃO DA EQUIPE	Cada membro deve realizar uma auto apresentação em vídeo (nome, idade, série, função na equipe)
	EXPERIÊNCIA EM ROBÓTICA	Mostrar em fotos, texto e/ou vídeo o histórico da equipe, dos membros ou da escola; participações em outros eventos, etc (SE HOUVER)
	DEMONSTRAÇÃO DO AMBIENTE DE SIMULAÇÃO	Apresentação dos conhecimentos da equipe com o ambiente virtual de simulação da categoria (mostrar o simulador, código, robô em execução)
	FORMATO DO VÍDEO	Criar um canal no youtube da equipe para publicação do vídeo e enviar o link do vídeo para o e-mail da modalidade correspondente
	PRAZO DE ENVIO	Até 30 de setembro de 2021
	E-MAILS	RESCUE MAZE: <a href="mailto:diogo.pocoas@gmail.com">diogo.pocoas@gmail.com</a>   SOCCER: <a href="mailto:alan.vca@gmail.com">alan.vca@gmail.com</a>   COSPACE: <a href="mailto:tiago.hartur@gmail.com">tiago.hartur@gmail.com</a>   ONSTAGE: <a href="mailto:danniella.rosa@ifpr.edu.br">danniella.rosa@ifpr.edu.br</a>

### OBSERVAÇÕES:

- Os alunos devem ser os protagonistas no desenvolvimento da apresentação (produção, codificação, elementos gráficos, manipulação do simulador, etc).
- O áudio do vídeo deve estar com uma boa qualidade.
- Cada equipe deve verificar as questões legais de direitos das mídias utilizadas no vídeo, além dos requisitos da plataforma Youtube.
- Observar as regras oficiais de cada categoria disponíveis no site bem como o funcionamento dos simuladores.
- Por conta da pandemia, aglomerações e reuniões presenciais devem ser evitadas ou realizadas com as medidas preventivas. Recomendamos o trabalho remoto e online para desenvolver as atividades da CBR 2021.
- O ambiente **Scratch** será utilizado **apenas** para a categoria **ONSTAGE** onde serão feitas as simulações.