Requisitos/procedimentos para Projeção da Transmissão

- Escolher um local com internet banda larga, com no mínimo de 5mb estável para o recebimento do sinal. É aconselhável ter uma conexão 4G previamente testada no caso de perda de sinal.
- 2. Testar a velocidade do link de internet utilizando a ferramenta do órgão oficial aferidor no endereço: http://www.brasilbandalarga.com.br/index.php/speedtest.
- 3. No caso de projeção em Datashow ou utilização de televisor, verificar se a entrada é HDMI ou VGA e se existe a opção de saída no notebook ou computador utilizado para receber o sinal da transmissão. É recomendável testar todos os cabos necessários antes da transmissão.
- 4. Considerando a distância entre o público e o televisor/projetor, verifique se a imagem ficará muito pequena ou com boa visibilidade.
- 5. Verificar com antecedência se o local possui firewall ou Proxy que possam impedir a transmissão do vídeo.

Caso tenha, as seguintes portas devem ser liberadas para garantir a transmissão:

Protocolos: HLS e DASH via HTTP/HTTPS e RTMPE em Flash

Portas: TCP 80, 443 e 1935

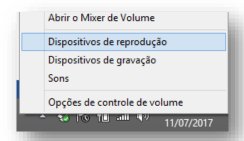
IPs de destino: 186.202.34.218 186.202.34.219 192.99.200.47 167.114.173.2 167.144.173.12 158.69.52.201

158.69.52.202

- 6. Não esqueça de verificar a altura e qualidade do som, considerando a quantidade de ruído no ambiente.
- 7. Para testar os seus recursos audiovisuais antes do evento, acesse o site: http://www.exitusead.com.br/aovivo/instrucoes/
- 8. Caso não consiga ouvir o áudio, verifique as suas configurações de dispositivos de reprodução:
 - 8.1 Clique com o botão direito do mouse sobre o ícone de som



6.2 Clique em Dispositivos de Reprodução



8.2 Escolha o dispositivo necessário e clique no botão "Definir padrão"



- 9. Caso existam muitas pessoas assistindo a transmissão em um único ponto (telão ou tv), é possível que diversas interações sejam necessárias, dificultando o envio de diversas dúvidas e mensagens ao moderador ao mesmo tempo.
 Nestes casos, recomendamos a criação de um grupo no Whatsapp para que o público possa, a qualquer momento, a partir de seu próprio dispositivo móvel, enviar mensagens de forma mais cômoda.
- 10. Alguns programas ou softwares "maliciosos" podem dificultar ou mesmo impedir a visualização dos vídeos.
 Por isso, verificar se estão instalados no computador softwares tais como Baidu, Hao 123, youtube acelerator, PCSafe, SaveSense, BrowseSmart, Iminent, Mobogenie, Lollipop e similares e desativa-los.
- 11. Recomendamos que JavaScript, Cookies e pop-ups estejam habilitados em seu navegador.
- 12. No caso do Google Chrome, clique no ícone do menu. Selecione Configurações > Na parte inferior da página, clique em Mostrar configurações avançadas > Na seção "Privacidade", clique em Configurações de conteúdo > Ativar ou desativar cookies: Para ativar os cookies, selecione Permitir a configuração de dados locais (recomendado). Clique em Concluído para salvar.
- 13. No caso do Internet Explorer, Clique no botão Ferramentas e, em seguida, clique em Opções da Internet.
 Clique na guia Privacidade e, em seguida, em Configurações, mova o controle

deslizante para baixo a fim de permitir todos os cookies. Em seguida, clique em OK.