



Sindicato Nacional dos Docentes das Instituições de Ensino Superior  
Circular nº 254/2022

Brasília (DF), 06 de julho de 2022

Às seções sindicais, às secretarias regionais, funcionário(a)s e à(o)s diretora(e)s do ANDES-SN

Companheira(o)s

Orientamos as seções sindicais que participarão do 65º CONAD, a ser realizado no período de **15 a 17 de julho de 2022 (sexta-feira a domingo)**, na cidade de Vitória da Conquista/BA sob a organização da ADUSB Seção Sindical, com o tema central "Retorno presencial com condições de trabalho e políticas de permanência para fortalecer a luta por Educação Pública e liberdades democráticas", acerca dos procedimentos para apresentação dos testes para COVID-19:

1. Serão aceitos Teste Antígeno (Teste Rápido) ou RT-PCR;
2. A realização do Teste Antígeno (Teste Rápido) ou RT-PCR deve ocorrer até 3 dias antes da data da viagem para todo(a)s o(a)s representantes credenciado(a)s ao 65º CONAD;
3. Todos os resultados deverão ser encaminhados por formulário no link: <https://forms.gle/5zW7b7xN4pTpPY6r9> até às 14h do dia 14 de julho de 2022 (quinta-feira);
4. **Os testes deverão apresentar data de realização e nome completo e legível da pessoa testada;**
5. **NÃO** serão aceitos auto-testes;
6. **NÃO** serão recebidos resultados de testes no dia 15 de julho, durante o credenciamento, devendo essa documentação ser apresentada previamente e pelo formulário informado;

Sindicato Nacional dos Docentes das Instituições de Ensino Superior

7. O(A)s participantes que não apresentarem o resultado do Teste Antígeno (Teste Rápido) ou RT-PCR, em conformidade com os prazos estabelecidos, **NÃO PARTICIPARÃO DO 65º CONAD DO ANDES-SN;**
8. O(A)s participantes que testarem positivo para COVID-19 **NÃO PARTICIPARÃO DO 65º CONAD DO ANDES-SN;**
9. O(A)s participantes que apresentarem sintomas **NÃO DEVERÃO COMPARECER ÀS ATIVIDADES DO 65º CONAD DO ANDES-SN.**

Sem mais para o momento, renovamos nossas cordiais saudações sindicais e universitárias.

Prof. Luiz Henrique dos Santos Blume  
3º Secretário