

MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
DIRETORIA DE ENSINO

EA CFOINT 2020

Em estrito cumprimento no Despacho contido no Processo nº 5097901-44.2019.4.02.5101/RJ e no Parecer de Força Executória n. 00017/2021/CHEFEGAB2R/PRU2R/PGU/AGU, referente à candidata DEBORAH CRISTINA DE BARROS MONTEIRO, fica assim convocada para a realização do PHC:

**PROCEDIMENTO DE HETEROIDENTIFICAÇÃO COMPLEMENTAR
(PHC)**

DATA DE REALIZAÇÃO: 08/06/2021

LOCAL: Academia da Força Aérea (AFA)

ENDEREÇO: Estrada de Aguaí, s/nº - Jardim Bandeirantes

CEP: 13631-750 - **Pirassununga-SP**

ABERTURA DOS PORTÕES: 10:00:00h (Horário local)

FECHAMENTO DOS PORTÕES: 10:30:00h (Horário local) no Portão das Armas da AFA

Imprescindível a leitura das Instruções Específicas (edital), em especial quanto a TODO o conteúdo dos itens 2.4, 4.11 e 5.11.

Candidatos devem trazer sua própria garrafa com água, assim como sua própria caneta.

Além do candidato, será autorizada a entrada de apenas um responsável por candidato.

Uso obrigatório de máscara de proteção respiratória.

Candidatos menores de idade, apresentar Anexo abaixo.

**AUTORIZAÇÃO PARA CANDIDATO MENOR DE IDADE
REALIZAR O PHC**

1. Eu, _____,
portador(a) do CPF nº _____, carteira de identidade nº
_____, expedida pelo(a) _____, AUTORIZO o(a) menor
_____, nascido(a) em
____ / ____ / _____, candidato(a) do Exame de Admissão ao Curso de Formação
de Oficiais _____ do ano de 2020, para todos os efeitos
legais e/ou administrativos inerentes ao certame, ao enquadrar-se no previsto na
Lei no 12.990/2014, que seja submetido ao Procedimento de Heteroidentificação
Complementar (PHC), o qual poderá ser filmado e a gravação utilizada na análise de
eventuais recursos interpostos.

2. DECLARO ter conhecimento completo das Instruções Específicas do respectivo
Exame de Admissão e de todas as informações que me foram fornecidas por
telefone e e-mails.

_____, ____ de ____ de 20____.

Assinatura do Responsável Legal pelo candidato menor de idade

(Indicação da Condição do Responsável: Pai, Mãe, Tutor