



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília

4ª RETIFICAÇÃO AO EDITAL Nº 1/2020 - CDAE/DREP/DGES/RIFB/IFB

**PROGRAMAS DE PROMOÇÃO À PERMANÊNCIA
PROGRAMA AUXÍLIO PERMANÊNCIA PRESENCIAL
1º SEMESTRE/2020**

O Diretor Geral do *Campus* Estrutural, do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília, nomeado pela Portaria nº 538, de 06 de maio de 2019, publicada no Diário Oficial da União em 07 de maio de 2019, no uso de suas atribuições legais e regimentais, torna pública a **4ª RETIFICAÇÃO** do Edital 1/2020 - CDAE/DREP/DGES/RIFB/IFB, referente ao PROCESSO SELETIVO PARA A CONCESSÃO DE AUXÍLIOS DOS PROGRAMAS DE PROMOÇÃO À PERMANÊNCIA DA ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL 2020 - 1º SEMESTRE.

I. ONDE SE LÊ:

5. DO CRONOGRAMA

5.1 Este processo seletivo seguirá as etapas previstas na Tabela 2.

Tabela 2

EVENTO	DATA PROVÁVEL	HORÁRIO	LOCAL
Assinatura dos termos de concessão	18 e 19 de agosto de 2020	08h às 18h	e-mail cdae.cest@ifb.edu.br OU Recepção do Campus Estrutural (agendamento prévio por telefone 2103-2160)

II. LEIA-SE:

5. DO CRONOGRAMA

5.1 Este processo seletivo seguirá as etapas previstas na Tabela 2.

Tabela 2

EVENTO	DATA PROVÁVEL	HORÁRIO	LOCAL
Assinatura dos Termos de Concessão	18 a 21 de agosto de 2020	8h às 18h	e-mail cdae.cest@ifb.edu.br OU Recepção do Campus Estrutural (agendamento prévio por telefone 2103-2160)

(documento assinado eletronicamente)

Giano Luis Copetti

Diretor Geral do *Campus* Estrutural

Portaria IFB nº 538, de 06 de maio de 2019

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Giano Luis Copetti, DIRETOR GERAL - CD2 - DGES**, em 19/08/2020 17:16:25.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 19/08/2020. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifb.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 152175

Código de Autenticação: 6a1701a162



Campus Estrutural
Área Especial nº 01, Quadra 16, Cidade
do Automóvel/SCIA, ESTRUTURAL / DF,
CEP 71.255-200