



INSTITUTO FEDERAL
Catarinense

REQUERIMENTO PARA EMISSÃO DE CERTIFICADO DE CONCLUSÃO DO ENSINO MÉDIO OU DECLARAÇÃO PARCIAL DE PROFICIÊNCIA POR ÁREA DO CONHECIMENTO COM BASE NO ENCCEJA

Portaria Normativa nº 20/2019 - ASSEG/GABI

Identificação do requerente	
Nome:	CPF:
Data de nascimento:	E-mail:
Telefone (com DDD):	
Certificado de conclusão do ensino médio	
Declaração de proficiência por área do conhecimento	

Utilizando os seguintes resultados: ENCCEJA ou ENEM, obtido(s) no(s) ano(s) de .

Estou ciente e de acordo de que, para ter direito o(a) Certificado de Conclusão e/ou Declaração Parcial de Proficiência, deverei ter cumprido todos os requisitos constantes na legislação pertinente ao ENCCEJA.

Em anexo, seguem os seguintes documentos, necessários para a expedição do certificado/declaração:

Boletim Individual de Resultados do ENCCEJA
Cópia da Carteira de Identidade ou documento oficial de identificação com foto (acompanhada da original)
Informação do número do Cadastro de Pessoa Física (CPF)
Declaração(ões) Parciais de Proficiência de edição(ões) anterior(es) do ENCCEJA/ENEM, quando for o caso

DECLARAÇÃO DE NÃO CONCLUSÃO DO ENSINO MÉDIO E SOLICITAÇÃO DE CERTIFICAÇÃO/DECLARAÇÃO PARCIAL DE PROFICIÊNCIA

Declaro que **não concluí o Ensino Médio** em instituição pública ou privada, assumindo total responsabilidade sobre as informações contidas nesse documento, bem como declaro que não solicitei **Certificação/Declaração Parcial de Proficiência em outra instituição certificadora do país.**

Por ser expressão de verdade, tenho conhecimento de que, no caso de inveracidade comprovada, estarei sujeito as penalidades **cabíveis.**

Declaro também estar ciente de que a expedição do meu Certificado ou Declaração Parcial de Proficiência está sujeita a conferência da exatidão dos meus dados na **base do INEP.**

Data, / /

Assinatura do Requerente

Estudante:

1. Preencher o requerimento e assinar, preferencialmente, de forma digital;
2. Enviar conforme orientação no link: https://bit.ly/envio_de_requerimento.