



## REQUERIMENTO DE CERTIFICAÇÃO DE CONCLUSÃO DO ENSINO MÉDIO – ENCCEJA 2017

Eu \_\_\_\_\_ venho requerer a:  
( ) Certificação de Conclusão do Ensino Médio com base no ENCCEJA 2017 -Exame para Certificação de Competências de Jovens e Adultos, pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas-IFAM  
( ) Declaração Parcial de Proficiência com base no resultados Exame Nacional para Certificação de Competências de Jovens e Adultos – Encceja 2017, pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas-IFAM

**DECLARO** que assumo total responsabilidade sobre as informações contidas neste documento. Por ser expressão da verdade, dato e assino este documento, estando ciente de que no caso de inveracidade comprovada, estarei sujeito às penalidades cabíveis.

<b>Nº Inscrição ENCCEJA:</b>	<b>Data de Nascimento:</b>
<b>RG:</b>	<b>CPF:</b>
<b>Naturalidade:</b>	<b>Estado:</b>
<b>Endereço</b>	
<b>Bairro:</b>	<b>Cidade:</b>
<b>UF:</b>	<b>Fone Res.:</b>
<b>E.mail:</b>	

### DOCUMENTOS ANEXADOS:

- ( ) Boletim individual comprovando sua aprovação no Encceja 2017;
- ( ) Certidão de Nascimento ou Casamento;
- ( ) Carteira de Identidade – RG;
- ( ) Certificado de Reservista, para homens;
- ( ) Comprovante de Residência Atualizado;
- ( ) Cartão de Inscrição de Pessoas Físicas – CPF;
- ( ) Título de Eleitor com comprovação de quitação eleitoral;
- ( ) 01 (uma) foto 3x4 recente;
- ( ) Declaração que não possui o Ensino Médio completo, conforme modelo do Anexo II.

Presidente Figueiredo-AM, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ 2018.

\_\_\_\_\_  
Assinatura do Requerente

Observação: É IMPRESCINDÍVEL ANEXAR CÓPIA DE TODOS OS DOCUMENTOS SOLICITADOS.

 <b>Nº PROTOCOLO</b>	<b>DATA:</b> ____ / ____ / ____
	_____ Ass. do responsável pelo recebimento dos Documentos (Setor de Protocolo do Campus)
<b>Requerente:</b>	
<b>CI/RG nº:</b>	<b>Órgão Expedidor:</b>
<b>CPF nº:</b>	
( ) <b>CERTIFICAÇÃO DO ENSINO MÉDIO</b>	( ) <b>DECLARAÇÃO DE PROFICIÊNCIA</b>

Prazo para Entrega: 30 dias a contar da data de solicitação.

