



GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ  
SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO  
SECRETARIA ADJUNTA DE EDUCAÇÃO BÁSICA  
DIRETORIA DE DIVERSIDADE E INCLUSÃO  
COORDENADORIA DE EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS E CORREÇÃO DE FLUXO



## MATRIZ CURRICULAR DA EJA

### ENSINO MÉDIO

	ÁREA DE CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	CICLO DA EJA			
			CH ANUAL	CH SEMANAL	CH ANUAL	CH SEMANAL
FORMAÇÃO GERAL BÁSICA	LINGUAGENS E SUAS TECNOLOGIAS	Arte	40	1	40	1
		Educação Física	40	1	40	1
		Língua Inglesa	40	1	40	1
		Língua Portuguesa e suas Literaturas	120	3	120	3
	MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS	Matemática	120	3	120	3
	CIÊNCIAS DA NATUREZA E SUAS TECNOLOGIAS	Química	40	1	40	1
		Física	40	1	40	1
		Biologia	40	1	40	1
	CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS	História	40	1	40	1
		Geografia	40	1	40	1
		Sociologia	40	1	40	1
Filosofia		40	1	40	1	
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL</b>			<b>640</b>	<b>16</b>	<b>640</b>	<b>16</b>
I PERCURSO DE APROFUNDAMENTO E INTEGRAÇÃO DE ESTUDOS  Linguagens, Matemática e Ciências da Natureza e Suas Tecnologias	Unidade Curricular	CH ANUAL	CH SEMANAL	CH ANUAL	CH SEMANAL	
		Ciências da Natureza e Suas Tecnologias	80	2	80	2
		Educação Ambiental, Sustentabilidade e Clima	40	1	40	1
		Eletiva*	40	1	40	1
		Projeto de Vida	40	1	40	1
	<b>Sub Total</b>	<b>200</b>	<b>5</b>	<b>200</b>	<b>5</b>	
<b>Carga Horária Total - PERCURSO I</b>			<b>840</b>	<b>21</b>	<b>840</b>	<b>21</b>
II PERCURSO DE APROFUNDAMENTO E INTEGRAÇÃO DE ESTUDOS  Linguagens, Matemática e Ciências Humanas e Sociais Aplicadas	Unidade Curricular	CH ANUAL	CH SEMANAL	CH ANUAL	CH SEMANAL	
		Ciências Humanas e Sociais Aplicadas	80	2	80	2
		Educação Ambiental, Sustentabilidade e Clima	40	1	40	1
		Eletiva*	40	1	40	1
		Projeto de Vida	40	1	40	1
	<b>Sub Total</b>	<b>200</b>	<b>5</b>	<b>200</b>	<b>5</b>	
<b>Carga Horária Total - PERCURSO II</b>			<b>840</b>	<b>21</b>	<b>840</b>	<b>21</b>
III PERCURSO DE APROFUNDAMENTO E INTEGRAÇÃO DE ESTUDOS  Linguagens e Suas Tecnologias	Unidade Curricular	CH ANUAL	CH SEMANAL	CH ANUAL	CH SEMANAL	
		Linguagens e Suas Tecnologias	80	2	80	2
		Educação Ambiental, Sustentabilidade e Clima	40	1	40	1
		Eletiva*	40	1	40	1
		Projeto de Vida	40	1	40	1
	<b>Sub Total</b>	<b>200</b>	<b>5</b>	<b>200</b>	<b>5</b>	
<b>Carga Horária Total - PERCURSO III</b>			<b>840</b>	<b>21</b>	<b>840</b>	<b>21</b>
IV PERCURSO DE APROFUNDAMENTO E INTEGRAÇÃO DE ESTUDOS  Matemática e Suas Tecnologias	Unidade Curricular	CH ANUAL	CH SEMANAL	CH ANUAL	CH SEMANAL	
		Matemática e Suas Tecnologias	80	2	80	2
		Educação Ambiental, Sustentabilidade e Clima	40	1	40	1
		Eletiva	40	1	40	1
		Projeto de Vida	40	1	40	1
	<b>Sub Total</b>	<b>200</b>	<b>5</b>	<b>200</b>	<b>5</b>	
<b>Carga Horária Total - PERCURSO IV</b>			<b>840</b>	<b>21</b>	<b>840</b>	<b>21</b>
V PERCURSO DE APROFUNDAMENTO E INTEGRAÇÃO DE ESTUDOS  Educação Profissional e Técnica <small>Podem admitir organização semestral da oferta dos componentes curriculares</small>	Unidade Curricular	CH ANUAL	CH SEMANAL	CH ANUAL	CH SEMANAL	
		Projeto de Vida Aplicado à Formação Profissional	40	1	40	1
		Educação Ambiental, Sustentabilidade e Clima	40	1	40	1
		Componentes Específicos da Formação Profissional*	320/440	8/11	320/440	8/11
		<b>Sub Total</b>	<b>400/520</b>	<b>10/13</b>	<b>400/520</b>	<b>10/13</b>
<b>Carga Horária Total - PERCURSO V</b>			<b>1040/1160</b>	<b>26/29</b>	<b>1040/1160</b>	<b>26/29</b>

\* A carga horária do PERCURSO DE APROFUNDAMENTO E INTEGRAÇÃO DE ESTUDOS poderá variar em 320 horas e 440 horas de acordo com o curso técnico ofertado (800 horas e 1.000 h)