



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
SUBSECRETARIA DE INOVAÇÃO E TECNOLOGIAS PEDAGÓGICAS E DE GESTÃO  
DIRETORIA DE INFORMAÇÕES EDUCACIONAIS  
GERÊNCIA DE ESTUDO, TRATAMENTO DE INFORMAÇÕES E ESTATÍSTICAS EDUCACIONAIS

QUADRO 407 - PUB

REDE PÚBLICA ESTADUAL VINCULADA À SEEDF

MATRÍCULAS DA EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS PRESENCIAL E COMBINADA DO 2º SEMESTRE DE 2019,  
POR SEGMENTO E TURNO, SEGUNDO COORDENAÇÃO REGIONAL DE ENSINO  
CENSO ESCOLAR 2019

CRE	1º SEGMENTO		2º SEGMENTO		3º SEGMENTO		TOTAL GERAL		TOTAL GERAL
	Diurno	Noturno	Diurno	Noturno	Diurno	Noturno	Diurno	Noturno	
<b>EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS - CURSO PRESENCIAL</b>									
Plano Piloto	532	156	695	387	440	518	1.667	1.061	2.728
Gama	-	199	-	703	-	901	-	1.803	1.803
Taguatinga	105	134	913	469	569	592	1.587	1.195	2.782
Brazlândia	-	55	-	253	-	351	-	659	659
Sobradinho	-	213	-	804	-	896	-	1.913	1.913
Planaltina	-	416	-	1.390	-	1.461	-	3.267	3.267
Núcleo Bandeirante	-	196	-	719	-	772	-	1.687	1.687
Ceilândia	74	544	563	2.126	218	2.322	855	4.992	5.847
Guará	-	219	-	609	-	577	-	1.405	1.405
Samambaia	-	323	-	1.070	-	945	-	2.338	2.338
Santa Maria	-	141	-	661	-	645	-	1.447	1.447
Paranoá	-	312	-	964	-	772	-	2.048	2.048
São Sebastião	-	197	-	464	-	590	-	1.251	1.251
Recanto das Emas	-	294	-	824	-	791	-	1.909	1.909
<b>TOTAL PRESENCIAL</b>	<b>711</b>	<b>3.399</b>	<b>2.171</b>	<b>11.443</b>	<b>1.227</b>	<b>12.133</b>	<b>4.109</b>	<b>26.975</b>	<b>31.084</b>
<b>EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS - EJA COMBINADA</b>									
Plano Piloto			754	66	281	71	1.035	137	1.172
<b>Total EJA COMBINADA</b>			<b>754</b>	<b>66</b>	<b>281</b>	<b>71</b>	<b>1.035</b>	<b>137</b>	<b>1.172</b>
<b>TOTAL DF</b>	<b>711</b>	<b>3.399</b>	<b>2.925</b>	<b>11.509</b>	<b>1.508</b>	<b>12.204</b>	<b>5.144</b>	<b>27.112</b>	<b>32.256</b>

FONTE: CENSO ESCOLAR - SE/DF

Notas: 1) Excluídas as matrículas da Educação Profissional Técnico Integrado à Educação de Jovens e Adultos;  
2) Excluídas 2.895 matrículas por serem da Educação a Distância - EAD.