

FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO - FNDE  
PROGRAMA NACIONAL DO LIVRO DIDÁTICO - PNLD

DADOS ESTATÍSTICOS POR UNIDADE DA FEDERAÇÃO  
PNLD EJA 2015/2016 - IMPRESSO

UF	Alunos Beneficiados			Escolas Beneficiadas			Exemplares			Valor de Aquisição			Valor de Distribuição			Valor de Aquisição e Distribuição		
	Anos Iniciais	Anos Finais	Ensino Médio	Anos Iniciais	Anos Finais	Ensino Médio	Anos Iniciais	Anos Finais	Ensino Médio	Anos Iniciais	Anos Finais	Ensino Médio	Anos Iniciais	Anos Finais	Ensino Médio	Anos Iniciais	Anos Finais	Ensino Médio
AC	6.821	7.258	6.295	171	117	83	14.409	32.409	13.110	144.326,17	270.642,00	204.557,66	29.949,18	62.909,32	29.665,36	174.275,35	333.551,32	234.223,02
AL	45.245	27.406	13.848	796	264	101	75.111	84.729	29.925	706.206,89	1.036.861,41	466.487,97	119.241,42	228.931,68	65.722,84	825.448,31	1.265.793,09	532.210,81
AM	16.682	31.305	22.422	530	430	96	28.743	90.746	41.529	274.353,92	1.081.161,75	646.917,29	46.460,10	249.379,06	90.143,70	320.814,02	1.330.540,81	737.060,99
AP	4.769	8.384	6.167	114	87	38	10.482	23.991	13.545	103.957,50	341.302,01	211.121,93	20.361,00	68.190,84	29.702,38	124.318,50	409.492,85	240.824,31
BA	88.278	146.282	100.599	2.266	1.647	649	151.170	462.360	171.870	1.439.009,90	5.016.449,92	2.680.011,02	253.932,52	1.156.023,54	378.838,00	1.692.942,42	6.172.473,46	3.058.849,02
CE	34.447	61.195	47.651	969	904	200	61.962	216.179	97.479	590.201,53	2.486.110,99	1.517.864,79	105.704,44	530.817,44	212.371,40	695.905,97	3.016.928,43	1.730.236,19
DF	5.894	18.287	19.709	71	66	55	10.698	50.644	43.050	98.516,86	643.224,36	670.182,02	26.308,88	191.134,26	112.553,14	124.825,74	834.358,62	782.735,16
ES	8.721	28.534	28.530	260	256	157	18.366	95.114	70.464	175.129,35	1.112.272,31	1.097.796,80	30.924,04	260.164,22	154.015,54	206.053,39	1.372.436,53	1.251.812,34
GO	8.537	21.877	21.907	249	291	213	17.691	69.444	48.351	171.335,49	898.831,74	754.116,71	19.805,70	157.236,28	87.799,10	191.141,19	1.056.068,02	841.915,81
MA	47.356	55.247	22.048	1.541	1.222	181	76.212	196.745	44.322	732.009,33	2.042.330,79	691.216,66	125.855,66	448.398,58	92.389,58	857.864,99	2.490.729,37	783.606,24
MG	27.742	118.957	144.332	785	1.249	1.125	45.999	348.595	315.345	450.789,86	4.121.881,75	4.915.659,93	84.590,70	964.901,62	693.322,90	535.380,56	5.086.783,37	5.608.982,83
MS	5.133	12.007	17.117	101	133	112	11.604	41.725	36.552	112.477,99	473.672,09	569.892,24	18.880,20	111.331,48	80.432,12	131.358,19	585.003,57	650.324,36
MT	10.210	31.022	36.217	241	328	228	18.561	82.718	71.187	174.922,37	1.043.263,55	1.109.462,67	29.973,86	248.823,76	156.224,40	204.896,23	1.292.087,31	1.265.687,07
PA	36.390	116.020	45.610	1.058	1.219	246	65.547	357.519	89.475	632.915,48	4.080.977,80	1.394.463,79	115.860,26	927.721,20	748.775,74	5.008.699,00	1.590.731,49	
PB	55.022	35.415	29.731	1.327	511	276	91.701	104.826	68.265	885.355,56	1.278.801,10	1.064.552,49	164.689,64	296.789,34	150.535,66	1.050.045,20	1.575.590,44	1.215.088,15
PE	45.690	82.302	46.917	1.147	861	366	109.591	265.417	108.639	1.010.182,53	2.993.908,60	1.693.703,27	177.547,92	699.246,10	238.939,42	1.187.730,45	3.693.154,70	1.932.642,69
PI	16.688	29.450	22.038	523	532	208	29.733	89.382	42.729	285.461,90	1.211.781,31	666.787,37	60.688,12	265.667,86	100.336,54	346.150,02	1.477.449,17	767.123,91
PR	14.555	58.893	0	473	364	0	23.181	270.551	0	226.647,28	2.145.828,50	0,00	42.042,38	478.841,36	0,00	268.689,66	2.624.669,86	0,00
RJ	28.796	89.541	1.310	578	736	12	52.017	350.494	2.889	496.886,06	3.549.242,03	45.052,33	86.737,86	793.276,90	6.367,44	583.623,92	4.342.518,93	51.419,77
RN	18.729	31.308	13.388	487	373	75	32.736	113.338	29.508	311.464,10	1.064.160,29	459.758,44	55.900,20	239.679,82	64.562,88	367.364,30	1.303.840,11	524.321,32
RO	4.850	23.305	24.473	86	125	108	11.238	66.340	54.930	109.660,65	821.290,24	855.657,94	19.842,72	195.601,34	119.944,80	129.503,37	1.016.891,58	975.602,74
RR	588	1.900	5.150	13	34	49	1.434	6.184	12.306	14.436,00	74.438,17	191.692,50	3.023,30	17.633,86	26.975,24	17.459,30	92.072,03	218.667,74
RS	11.038	64.364	46.227	471	696	283	21.114	203.780	105.300	206.200,45	2.383.480,52	1.640.446,60	40.931,78	548.488,32	229.018,06	247.132,23	2.931.968,84	1.869.464,66
SC	4.225	17.922	19.924	125	245	116	8.541	87.499	48.654	85.243,31	808.149,42	757.494,06	16.967,50	177.955,14	107.012,48	102.210,81	986.104,56	864.506,54
SE	8.674	22.594	9.496	215	209	74	16.356	67.822	18.786	159.293,36	770.876,54	292.956,02	29.912,16	176.375,62	41.437,72	189.205,52	947.252,16	334.393,74
SP	48.800	126.939	12.386	1.073	1.089	38	86.994	482.743	23.553	823.151,37	4.932.693,87	366.788,73	140.268,78	1.134.008,98	51.272,70	963.420,15	6.066.702,85	418.061,43
TO	2.059	4.769	8.875	88	98	96	3.345	18.151	22.275	32.574,68	203.277,60	347.278,35	6.145,32	46.620,52	49.039,16	38.720,00	249.898,12	396.317,51
<b>Total</b>	<b>605.939</b>	<b>1.272.483</b>	<b>772.367</b>	<b>15.758</b>	<b>14.086</b>	<b>5.185</b>	<b>1.094.536</b>	<b>4.279.445</b>	<b>1.624.038</b>	<b>10.452.709,89</b>	<b>46.886.910,66</b>	<b>25.311.919,58</b>	<b>1.872.545,64</b>	<b>10.676.148,44</b>	<b>3.564.890,26</b>	<b>12.325.255,53</b>	<b>57.563.059,10</b>	<b>28.876.809,84</b>
		<b>2.650.789</b>			<b>25.536</b>			<b>6.998.019</b>			<b>82.651.540,13</b>			<b>16.113.584,34</b>			<b>98.765.124,47</b>	