

**ANEXO ÚNICO DA PORTARIA Nº 00230/2017/GSER**  
**ÍNDICE DE PARTICIPAÇÃO DOS MUNICÍPIOS PARA O ANO DE 2018, COM BASE NOS ANOS DE 2015 E 2016**  
**(FECHAMENTO DEFINITIVO)**

Ordem	Município	Índice Valor Adicionado 2016		Índice Valor Adicionado 2015		Parâmetros para 2018		Distribuição do Valor Adicionado (%)			Índice de Participação do Município 2018 (%)
		VA Total (R\$)	Índice VA (%)	VA Total (R\$)	Índice VA (%)	Índice VA Médio 2015-2016 (%)	Fator Populacional (%)	75% do VA Médio (%)	5%, pelo Fator Populacional (%)	20%, pelo Índice Equitativo (%)	
1	AGUA BRANCA	8.369.140,11	0,034021	7.660.451,78	0,033197	0,033609	0,250847	0,025206	0,012542	0,089686	<b>0,127434</b>
2	AGUIAR	6.228.896,88	0,025321	5.175.138,71	0,022427	0,023874	0,146808	0,017905	0,007340	0,089686	<b>0,114931</b>
3	ALAGOA GRANDE	39.444.751,77	0,160346	35.430.866,22	0,153542	0,156944	0,756126	0,117708	0,037806	0,089686	<b>0,245200</b>
4	ALAGOA NOVA	38.678.248,57	0,157230	31.783.877,19	0,137737	0,147483	0,522614	0,110612	0,026131	0,089686	<b>0,226429</b>
5	ALAGOINHA	11.426.986,66	0,046451	12.221.205,86	0,052961	0,049706	0,360435	0,037279	0,018022	0,089686	<b>0,144987</b>
6	ALCANTIL	2.458.680,41	0,009994	5.154.135,28	0,022336	0,016165	0,139082	0,012123	0,006954	0,089686	<b>0,108763</b>
7	ALGODAO DE JANDAIRA	1.384.278,32	0,005627	1.456.121,43	0,006310	0,005968	0,062811	0,004476	0,003141	0,089686	<b>0,097303</b>
8	ALHANDRA	562.571.095,56	2,286903	399.729.875,37	1,732251	2,009577	0,477881	1,507182	0,023894	0,089686	<b>1,620762</b>
9	AMPARO	2.373.391,36	0,009648	1.974.514,11	0,008557	0,009102	0,055432	0,006826	0,002772	0,089686	<b>0,099284</b>
10	APARECIDA	10.230.521,24	0,041588	10.929.527,94	0,047364	0,044476	0,203779	0,033357	0,010189	0,089686	<b>0,133232</b>
11	ARACAGI	18.254.856,36	0,074207	16.874.086,47	0,073125	0,073666	0,457254	0,055249	0,022863	0,089686	<b>0,167798</b>
12	ARARA	9.880.059,02	0,040163	11.198.545,59	0,048530	0,044346	0,335905	0,033259	0,016795	0,089686	<b>0,139740</b>
13	ARARUNA	18.403.870,38	0,074813	16.782.100,67	0,072726	0,073769	0,501376	0,055326	0,025069	0,089686	<b>0,170081</b>
14	AREIA	41.604.562,24	0,169126	33.459.210,78	0,144997	0,157061	0,632813	0,117795	0,031641	0,089686	<b>0,239122</b>
15	AREIA DE BARAUNAS	796.231,31	0,003236	684.311,14	0,002966	0,003101	0,051158	0,002325	0,002558	0,089686	<b>0,094758</b>
16	AREIAL	5.512.419,94	0,022408	4.850.390,26	0,021019	0,021713	0,171762	0,016284	0,008588	0,089686	<b>0,114558</b>
17	AROEIRAS	12.902.635,24	0,052450	12.162.479,31	0,052707	0,052578	0,506765	0,039433	0,025338	0,089686	<b>0,154457</b>
18	ASSUNCAO	8.611.565,68	0,035006	5.899.270,52	0,025565	0,030285	0,093500	0,022713	0,004675	0,089686	<b>0,117074</b>
19	BAIA DA TRAIÇAO	10.133.323,03	0,041192	7.891.004,92	0,034196	0,037694	0,212566	0,028270	0,010628	0,089686	<b>0,128584</b>
20	BANANEIRAS	19.943.967,45	0,081074	17.923.117,12	0,077671	0,079372	0,580169	0,059529	0,029008	0,089686	<b>0,178223</b>
21	BARAUNA	5.088.442,88	0,020684	5.463.924,99	0,023678	0,022181	0,112084	0,016635	0,005604	0,089686	<b>0,111925</b>
22	BARRA DE SANTA ROSA	20.317.910,81	0,082594	21.304.156,56	0,092323	0,087458	0,375913	0,065593	0,018796	0,089686	<b>0,174075</b>

Ordem	Município	Índice Valor Adicionado 2016		Índice Valor Adicionado 2015		Parâmetros para 2018		Distribuição do Valor Adicionado (%)			Índice de Participação do Município 2018 (%)
		VA Total (R\$)	Índice VA (%)	VA Total (R\$)	Índice VA (%)	Índice VA Médio 2015-2016 (%)	Fator Populacional (%)	75% do VA Médio (%)	5%, pelo Fator Populacional (%)	20%, pelo Índice Equitativo (%)	
23	BARRA DE SANTANA	4.186.797,08	0,017019	3.849.453,05	0,016682	0,016850	0,217822	0,012637	0,010891	0,089686	<b>0,113214</b>
24	BARRA DE SAO MIGUEL	2.896.169,19	0,011773	2.572.351,76	0,011147	0,011460	0,148958	0,008595	0,007448	0,089686	<b>0,105729</b>
25	BAYEUX	569.472.720,62	2,314959	578.520.688,66	2,507051	2,411005	2,648325	1,808253	0,132416	0,089686	<b>2,030355</b>
26	BELEM	43.846.601,28	0,178240	41.175.944,06	0,178438	0,178339	0,453511	0,133754	0,022676	0,089686	<b>0,246116</b>
27	BELEM DO BREJO DO CRUZ	6.050.764,13	0,024596	6.964.914,75	0,030183	0,027389	0,189629	0,020541	0,009481	0,089686	<b>0,119708</b>
28	BERNARDINO BATISTA	1.431.318,22	0,005818	1.602.786,67	0,006946	0,006382	0,081634	0,004786	0,004082	0,089686	<b>0,098554</b>
29	BOA VENTURA	3.690.361,23	0,015001	4.564.728,30	0,019782	0,017391	0,152675	0,013043	0,007634	0,089686	<b>0,110363</b>
30	BOA VISTA	86.687.271,59	0,352391	85.297.389,25	0,369641	0,361016	0,165232	0,270762	0,008262	0,089686	<b>0,368710</b>
31	BOM JESUS	2.046.711,91	0,008320	2.161.952,74	0,009369	0,008844	0,063687	0,006633	0,003184	0,089686	<b>0,099503</b>
32	BOM SUCESSO	4.104.761,54	0,016686	3.827.906,75	0,016588	0,016637	0,133720	0,012477	0,006686	0,089686	<b>0,108849</b>
33	BONITO DE SANTA FE	10.893.597,91	0,044283	9.881.955,69	0,042824	0,043553	0,286872	0,032664	0,014344	0,089686	<b>0,136694</b>
34	BOQUEIRAO	31.784.411,06	0,129206	35.443.826,69	0,153598	0,141402	0,448361	0,106051	0,022418	0,089686	<b>0,218155</b>
35	BORBOREMA	2.841.174,92	0,011549	2.845.559,67	0,012331	0,011940	0,135684	0,008955	0,006784	0,089686	<b>0,105425</b>
36	BREJO DO CRUZ	15.675.391,16	0,063721	16.546.334,84	0,071704	0,067712	0,348383	0,050784	0,017419	0,089686	<b>0,157889</b>
37	BREJO DOS SANTOS	7.038.563,63	0,028612	7.787.385,36	0,033747	0,031179	0,164515	0,023384	0,008226	0,089686	<b>0,121296</b>
38	CAAPORA	234.982.601,09	0,955225	370.697.804,63	1,606439	1,280832	0,540587	0,960624	0,027029	0,089686	<b>1,077339</b>
39	CABACEIRAS	6.500.327,96	0,026424	5.765.016,50	0,024983	0,025703	0,133667	0,019277	0,006683	0,089686	<b>0,115646</b>
40	CABEDELO	2.654.375.779,86	10,790282	2.603.543.209,57	11,282598	11,036440	1,537790	8,277330	0,076889	0,089686	<b>8,443905</b>
41	CACHOEIRA DOS INDIOS	12.086.106,53	0,049131	17.455.856,46	0,075646	0,062388	0,253422	0,046791	0,012671	0,089686	<b>0,149148</b>
42	CACIMBA DE AREIA	2.503.267,45	0,010176	2.754.834,03	0,011938	0,011057	0,094429	0,008292	0,004721	0,089686	<b>0,102699</b>
43	CACIMBA DE DENTRO	14.671.433,02	0,059640	13.041.994,33	0,056518	0,058079	0,444803	0,043559	0,022240	0,089686	<b>0,155485</b>
44	CACIMBAS	4.517.626,87	0,018364	3.482.350,25	0,015091	0,016727	0,180895	0,012545	0,009045	0,089686	<b>0,111276</b>
45	CAICARA	8.293.668,54	0,033714	8.292.992,85	0,035938	0,034826	0,191673	0,026119	0,009584	0,089686	<b>0,125389</b>
46	CAJAZEIRAS	310.518.577,59	1,262286	319.067.551,84	1,382697	1,322491	1,551356	0,991868	0,077568	0,089686	<b>1,159122</b>
47	CAJAZEIRINHAS	1.986.358,48	0,008074	2.370.279,47	0,010272	0,009173	0,080519	0,006879	0,004026	0,089686	<b>0,100591</b>
48	CALDAS BRANDAO	9.426.783,26	0,038320	7.183.490,30	0,031130	0,034725	0,149648	0,026043	0,007482	0,089686	<b>0,123211</b>

Ordem	Município	Índice Valor Adicionado 2016		Índice Valor Adicionado 2015		Parâmetros para 2018		Distribuição do Valor Adicionado (%)			Índice de Participação do Município 2018 (%)
		VA Total (R\$)	Índice VA (%)	VA Total (R\$)	Índice VA (%)	Índice VA Médio 2015-2016 (%)	Fator Populacional (%)	75% do VA Médio (%)	5%, pelo Fator Populacional (%)	20%, pelo Índice Equitativo (%)	
49	CAMALAU	6.779.140,72	0,027557	5.593.885,25	0,024241	0,025899	0,152622	0,019424	0,007631	0,089686	<b>0,116741</b>
50	CAMPINA GRANDE	4.358.607.220,05	17,718140	4.555.353.815,24	19,740877	18,729508	10,228112	14,047131	0,511406	0,089686	<b>14,648223</b>
51	CAPIM	20.322.005,24	0,082610	15.108.540,32	0,065474	0,074042	0,148693	0,055531	0,007435	0,089686	<b>0,152652</b>
52	CARAUBAS	2.679.761,50	0,010893	2.107.905,91	0,009135	0,010014	0,103509	0,007510	0,005175	0,089686	<b>0,102371</b>
53	CARRAPATEIRA	1.111.877,40	0,004519	1.193.763,64	0,005173	0,004846	0,063130	0,003634	0,003157	0,089686	<b>0,096477</b>
54	CASSERENGUE	7.014.055,08	0,028512	7.928.211,97	0,034357	0,031434	0,187372	0,023575	0,009369	0,089686	<b>0,122630</b>
55	CATINGUEIRA	4.528.830,97	0,018410	4.466.174,81	0,019354	0,018882	0,127747	0,014161	0,006387	0,089686	<b>0,110234</b>
56	CATOLE DO ROCHA	91.358.946,12	0,371382	80.731.544,32	0,349855	0,360618	0,763665	0,270463	0,038183	0,089686	<b>0,398332</b>
57	CATURITE	10.228.853,28	0,041581	24.580.530,95	0,106521	0,074051	0,120685	0,055538	0,006034	0,089686	<b>0,151258</b>
58	CONCEICAO	24.249.155,67	0,098575	24.706.150,56	0,107065	0,102820	0,487571	0,077115	0,024379	0,089686	<b>0,191180</b>
59	CONDADO	8.312.343,96	0,033790	5.765.838,26	0,024987	0,029388	0,174868	0,022041	0,008743	0,089686	<b>0,120470</b>
60	CONDE	382.410.672,89	1,554534	372.519.166,58	1,614332	1,584433	0,568594	1,188324	0,028430	0,089686	<b>1,306440</b>
61	CONGO	6.945.234,37	0,028233	7.806.691,00	0,033831	0,031032	0,124561	0,023274	0,006228	0,089686	<b>0,119188</b>
62	COREMAS	23.133.026,32	0,094037	20.651.191,27	0,089493	0,091765	0,402168	0,068823	0,020108	0,089686	<b>0,178617</b>
63	COXIXOLA	1.864.366,79	0,007578	1.629.204,19	0,007060	0,007319	0,047017	0,005489	0,002351	0,089686	<b>0,097526</b>
64	CRUZ DO ESPIRITO SANTO	60.272.355,42	0,245012	44.189.027,55	0,191496	0,218254	0,431583	0,163690	0,021579	0,089686	<b>0,274955</b>
65	CUBATI	7.810.100,47	0,031748	7.090.507,71	0,030727	0,031237	0,182328	0,023427	0,009116	0,089686	<b>0,122229</b>
66	CUITE	33.108.106,08	0,134587	32.707.916,43	0,141742	0,138164	0,529622	0,103623	0,026481	0,089686	<b>0,219790</b>
67	CUITE DE MAMANGUAPE	7.495.622,53	0,030470	5.736.194,89	0,024858	0,027664	0,164541	0,020748	0,008227	0,089686	<b>0,118661</b>
68	CUITEGI	8.321.199,11	0,033826	8.033.622,81	0,034814	0,034320	0,182886	0,025740	0,009144	0,089686	<b>0,124570</b>
69	CURRAL DE CIMA	7.299.480,16	0,029673	5.654.114,60	0,024502	0,027087	0,138419	0,020315	0,006921	0,089686	<b>0,116922</b>
70	CURRAL VELHO	1.522.324,97	0,006188	1.174.447,21	0,005090	0,005639	0,066501	0,004229	0,003325	0,089686	<b>0,097240</b>
71	DAMIAO	3.221.771,57	0,013096	2.940.008,08	0,012741	0,012918	0,130083	0,009688	0,006504	0,089686	<b>0,105878</b>
72	DESTERRO	9.968.976,39	0,040524	7.598.477,35	0,032928	0,036726	0,212141	0,027544	0,010607	0,089686	<b>0,127837</b>
73	DIAMANTE	4.683.134,35	0,019037	5.284.436,63	0,022900	0,020968	0,175638	0,015726	0,008782	0,089686	<b>0,114194</b>
74	DONA INES	8.224.801,10	0,033434	7.963.126,34	0,034509	0,033971	0,279200	0,025478	0,013960	0,089686	<b>0,129124</b>

Ordem	Município	Índice Valor Adicionado 2016		Índice Valor Adicionado 2015		Parâmetros para 2018		Distribuição do Valor Adicionado (%)			Índice de Participação do Município 2018 (%)
		VA Total (R\$)	Índice VA (%)	VA Total (R\$)	Índice VA (%)	Índice VA Médio 2015-2016 (%)	Fator Populacional (%)	75% do VA Médio (%)	5%, pelo Fator Populacional (%)	20%, pelo Índice Equitativo (%)	
75	DUAS ESTRADAS	6.798.540,86	0,027636	6.507.625,36	0,028201	0,027918	0,096633	0,020938	0,004832	0,089686	<b>0,115456</b>
76	EMAS	2.548.923,38	0,010361	2.528.868,11	0,010959	0,010660	0,088058	0,007995	0,004403	0,089686	<b>0,102084</b>
77	ESPERANCA	169.051.091,10	0,687208	112.434.721,63	0,487242	0,587225	0,825494	0,440418	0,041275	0,089686	<b>0,571379</b>
78	FAGUNDES	7.498.639,15	0,030482	7.138.332,31	0,030934	0,030708	0,302880	0,023031	0,015144	0,089686	<b>0,127861</b>
79	FREI MARTINHO	2.737.740,43	0,011129	3.576.444,05	0,015499	0,013314	0,077864	0,009985	0,003893	0,089686	<b>0,103564</b>
80	GADO BRAVO	3.076.117,33	0,012504	3.519.454,10	0,015252	0,013878	0,222362	0,010408	0,011118	0,089686	<b>0,111212</b>
81	GUARABIRA	282.460.889,60	1,148229	267.998.375,47	1,161386	1,154807	1,469138	0,866105	0,073457	0,089686	<b>1,029248</b>
82	GURINHEM	31.574.605,40	0,128353	34.569.421,07	0,149808	0,139080	0,368267	0,104310	0,018413	0,089686	<b>0,212409</b>
83	GURJAO	3.360.387,84	0,013660	3.437.966,50	0,014899	0,014279	0,083864	0,010709	0,004193	0,089686	<b>0,104588</b>
84	IBIARA	6.285.732,20	0,025552	5.593.132,62	0,024238	0,024895	0,160108	0,018671	0,008005	0,089686	<b>0,116362</b>
85	IGARACY	5.704.620,66	0,023189	5.429.428,10	0,023529	0,023359	0,163426	0,017519	0,008171	0,089686	<b>0,115376</b>
86	IMACULADA	5.470.364,65	0,022237	4.731.854,98	0,020506	0,021371	0,301367	0,016028	0,015068	0,089686	<b>0,120782</b>
87	INGA	29.396.538,78	0,119499	27.192.410,68	0,117840	0,118669	0,482633	0,089001	0,024132	0,089686	<b>0,202819</b>
88	ITABAIANA	57.175.834,83	0,232425	48.892.056,23	0,211876	0,222150	0,649962	0,166612	0,032498	0,089686	<b>0,288796</b>
89	ITAPORANGA	65.539.541,30	0,266424	66.374.337,47	0,287637	0,277030	0,615769	0,207772	0,030788	0,089686	<b>0,328246</b>
90	ITAPOROROCA	64.558.872,45	0,262437	47.727.152,90	0,206828	0,234632	0,451254	0,175974	0,022563	0,089686	<b>0,288223</b>
91	ITATUBA	27.084.639,24	0,110101	23.472.960,02	0,101721	0,105911	0,270811	0,079433	0,013541	0,089686	<b>0,182660</b>
92	JACARAU	20.836.968,96	0,084704	17.180.280,95	0,074452	0,079578	0,370391	0,059683	0,018520	0,089686	<b>0,167889</b>
93	JERICO	7.559.943,85	0,030731	8.649.502,71	0,037483	0,034107	0,200115	0,025580	0,010006	0,089686	<b>0,125272</b>
94	JOAO PESSOA	8.472.629.904,44	34,442022	7.803.131.539,36	33,815301	34,128661	19,207483	25,596495	0,960374	0,089686	<b>26,646555</b>
95	JOCA CLAUDINO	1.609.855,53	0,006544	1.368.963,64	0,005932	0,006238	0,069422	0,004678	0,003471	0,089686	<b>0,097835</b>
96	JUAREZ TAVORA	5.922.862,72	0,024076	5.691.939,05	0,024666	0,024371	0,198018	0,018278	0,009901	0,089686	<b>0,117865</b>
97	JUAZEIRINHO	28.037.471,39	0,113974	29.285.373,54	0,126910	0,120442	0,445361	0,090331	0,022268	0,089686	<b>0,202285</b>
98	JUNCO DO SERIDO	23.675.769,95	0,096244	26.020.758,43	0,112762	0,104503	0,176355	0,078377	0,008818	0,089686	<b>0,176881</b>
99	JURUPIRANGA	18.757.122,18	0,076249	17.199.665,05	0,074536	0,075392	0,271846	0,056544	0,013592	0,089686	<b>0,159822</b>
100	JURU	7.746.482,07	0,031490	6.414.710,65	0,027799	0,029644	0,260856	0,022233	0,013043	0,089686	<b>0,124962</b>

Ordem	Município	Índice Valor Adicionado 2016		Índice Valor Adicionado 2015		Parâmetros para 2018		Distribuição do Valor Adicionado (%)			Índice de Participação do Município 2018 (%)
		VA Total (R\$)	Índice VA (%)	VA Total (R\$)	Índice VA (%)	Índice VA Médio 2015-2016 (%)	Fator Populacional (%)	75% do VA Médio (%)	5%, pelo Fator Populacional (%)	20%, pelo Índice Equitativo (%)	
101	LAGOA	4.005.118,17	0,016281	4.048.284,41	0,017543	0,016912	0,124269	0,012684	0,006213	0,089686	<b>0,108583</b>
102	LAGOA DE DENTRO	8.298.990,90	0,033736	8.712.941,67	0,037758	0,035747	0,195655	0,026810	0,009783	0,089686	<b>0,126279</b>
103	LAGOA SECA	36.210.500,52	0,147199	32.937.574,05	0,142737	0,144968	0,687872	0,108726	0,034394	0,089686	<b>0,232806</b>
104	LASTRO	2.277.433,77	0,009257	1.966.292,78	0,008521	0,008889	0,075421	0,006666	0,003771	0,089686	<b>0,100123</b>
105	LIVRAMENTO	5.773.850,65	0,023471	5.373.154,57	0,023285	0,023378	0,190186	0,017533	0,009509	0,089686	<b>0,116728</b>
106	LOGRADOURO	2.227.658,60	0,009055	1.918.092,24	0,008312	0,008683	0,104650	0,006512	0,005233	0,089686	<b>0,101431</b>
107	LUCENA	134.446.509,93	0,546537	112.104.956,45	0,485813	0,516175	0,311402	0,387131	0,015570	0,089686	<b>0,492387</b>
108	MAE D AGUA	2.390.631,65	0,009718	2.188.743,65	0,009485	0,009601	0,106694	0,007200	0,005335	0,089686	<b>0,102221</b>
109	MALTA	7.675.590,27	0,031201	8.644.074,62	0,037460	0,034330	0,148985	0,025747	0,007449	0,089686	<b>0,122882</b>
110	MAMANGUAPE	320.988.420,44	1,304847	194.410.068,07	0,842487	1,073667	1,123755	0,805250	0,056188	0,089686	<b>0,951124</b>
111	MANAIRA	7.391.607,69	0,030047	6.531.887,67	0,028306	0,029176	0,285624	0,021882	0,014281	0,089686	<b>0,125849</b>
112	MARCACAO	13.961.549,74	0,056754	6.717.957,68	0,029113	0,042933	0,202053	0,032199	0,010103	0,089686	<b>0,131988</b>
113	MARI	33.988.831,86	0,138167	34.770.900,06	0,150682	0,144424	0,562090	0,108318	0,028105	0,089686	<b>0,226109</b>
114	MARIZOPOLIS	7.991.264,50	0,032485	7.352.575,66	0,031863	0,032174	0,163878	0,024130	0,008194	0,089686	<b>0,122010</b>
115	MASSARANDUBA	11.974.747,93	0,048678	11.201.012,11	0,048540	0,048609	0,342728	0,036456	0,017136	0,089686	<b>0,143278</b>
116	MATARACA	195.430.486,30	0,794442	181.540.814,33	0,786717	0,790579	0,196558	0,592934	0,009828	0,089686	<b>0,692448</b>
117	MATINHAS	1.719.175,95	0,006988	1.551.234,08	0,006722	0,006855	0,114579	0,005141	0,005729	0,089686	<b>0,100556</b>
118	MATO GROSSO	1.994.557,99	0,008108	2.110.175,72	0,009145	0,008626	0,071731	0,006469	0,003587	0,089686	<b>0,099742</b>
119	MATUREIA	5.471.655,37	0,022242	5.011.782,78	0,021719	0,021980	0,157666	0,016485	0,007883	0,089686	<b>0,114054</b>
120	MOGEIRO	25.887.466,24	0,105234	20.393.721,40	0,088377	0,096805	0,331578	0,072603	0,016579	0,089686	<b>0,178868</b>
121	MONTADAS	6.128.745,94	0,024913	4.857.742,29	0,021051	0,022982	0,132472	0,017236	0,006624	0,089686	<b>0,113546</b>
122	MONTE HOREBE	3.327.854,67	0,013528	3.674.930,81	0,015926	0,014727	0,119676	0,011045	0,005984	0,089686	<b>0,106715</b>
123	MONTEIRO	69.993.926,55	0,284531	63.043.176,33	0,273201	0,278866	0,818831	0,209149	0,040942	0,089686	<b>0,339777</b>
124	MULUNGU	10.402.152,42	0,042285	8.643.678,94	0,037458	0,039871	0,251378	0,029903	0,012569	0,089686	<b>0,132158</b>
125	NATUBA	4.947.612,31	0,020112	3.541.236,33	0,015346	0,017729	0,280501	0,013296	0,014025	0,089686	<b>0,117007</b>
126	NAZAREZINHO	6.518.972,39	0,026500	6.687.331,73	0,028980	0,027740	0,193266	0,020805	0,009663	0,089686	<b>0,120154</b>

Ordem	Município	Índice Valor Adicionado 2016		Índice Valor Adicionado 2015		Parâmetros para 2018		Distribuição do Valor Adicionado (%)			Índice de Participação do Município 2018 (%)
		VA Total (R\$)	Índice VA (%)	VA Total (R\$)	Índice VA (%)	Índice VA Médio 2015-2016 (%)	Fator Populacional (%)	75% do VA Médio (%)	5%, pelo Fator Populacional (%)	20%, pelo Índice Equitativo (%)	
127	NOVA FLORESTA	13.652.833,52	0,055500	14.449.406,21	0,062617	0,059058	0,279625	0,044293	0,013981	0,089686	<b>0,147960</b>
128	NOVA OLINDA	5.154.579,73	0,020953	4.991.157,01	0,021629	0,021291	0,161143	0,015968	0,008057	0,089686	<b>0,113711</b>
129	NOVA PALMEIRA	6.270.961,26	0,025492	4.720.172,53	0,020455	0,022973	0,115880	0,017229	0,005794	0,089686	<b>0,112709</b>
130	OLHO D'ÁGUA	6.738.044,20	0,027390	5.720.232,04	0,024789	0,026089	0,184001	0,019566	0,009200	0,089686	<b>0,118452</b>
131	OLIVEDOS	3.080.479,43	0,012522	2.629.339,55	0,011394	0,011958	0,096288	0,008968	0,004814	0,089686	<b>0,103468</b>
132	OURO VELHO	3.458.130,05	0,014057	3.266.101,98	0,014154	0,014105	0,077731	0,010578	0,003887	0,089686	<b>0,104151</b>
133	PARARI	1.389.569,39	0,005648	1.301.141,95	0,005639	0,005643	0,033345	0,004232	0,001667	0,089686	<b>0,095585</b>
134	PASSAGEM	2.426.944,80	0,009865	2.420.146,20	0,010488	0,010176	0,059281	0,007632	0,002964	0,089686	<b>0,100282</b>
135	PATOS	510.823.782,49	2,076545	462.362.511,07	2,003673	2,040109	2,673200	1,530081	0,133660	0,089686	<b>1,753427</b>
136	PAULISTA	18.724.498,66	0,076116	28.342.213,78	0,122823	0,099469	0,312809	0,074601	0,015640	0,089686	<b>0,179927</b>
137	PEDRA BRANCA	3.098.712,75	0,012596	3.522.570,23	0,015265	0,013930	0,098783	0,010447	0,004939	0,089686	<b>0,105072</b>
138	PEDRA LAVRADA	20.930.317,48	0,085083	23.720.942,14	0,102796	0,093939	0,198443	0,070454	0,009922	0,089686	<b>0,170062</b>
139	PEDRAS DE FOGO	193.370.316,36	0,786068	227.239.112,17	0,984753	0,885410	0,717685	0,664057	0,035884	0,089686	<b>0,789627</b>
140	PEDRO REGIS	6.595.260,94	0,026810	5.207.016,00	0,022565	0,024687	0,153418	0,018515	0,007671	0,089686	<b>0,115872</b>
141	PIANCO	30.724.196,84	0,124896	34.152.789,66	0,148003	0,136449	0,410557	0,102336	0,020528	0,089686	<b>0,212550</b>
142	PICUI	29.333.489,53	0,119243	31.772.536,35	0,137688	0,128465	0,483855	0,096348	0,024193	0,089686	<b>0,210227</b>
143	PILAR	11.262.767,62	0,045784	8.988.797,49	0,038953	0,042368	0,297093	0,031776	0,014855	0,089686	<b>0,136317</b>
144	PILOES	6.205.197,09	0,025224	6.074.780,00	0,026325	0,025774	0,185248	0,019330	0,009262	0,089686	<b>0,118278</b>
145	PILOEZINHOS	2.451.911,66	0,009967	2.317.862,15	0,010045	0,010006	0,136852	0,007504	0,006843	0,089686	<b>0,104033</b>
146	PIRPIRITUBA	11.274.777,92	0,045833	10.864.462,03	0,047082	0,046457	0,273944	0,034842	0,013697	0,089686	<b>0,138225</b>
147	PITIMBU	326.141.289,79	1,325794	105.674.395,67	0,457946	0,891870	0,452157	0,668902	0,022608	0,089686	<b>0,781196</b>
148	POCINHOS	36.419.811,60	0,148049	33.909.569,56	0,146949	0,147499	0,451838	0,110624	0,022592	0,089686	<b>0,222902</b>
149	POCO DANTAS	2.097.814,39	0,008527	1.650.797,03	0,007154	0,007840	0,099606	0,005880	0,004980	0,089686	<b>0,100546</b>
150	POCO DE JOSÉ DE MOURA	3.541.774,43	0,014397	3.188.666,76	0,013818	0,014107	0,105606	0,010580	0,005280	0,089686	<b>0,105546</b>
151	POMBAL	92.380.146,95	0,375533	94.006.967,86	0,407384	0,391458	0,852626	0,293593	0,042631	0,089686	<b>0,425910</b>
152	PRATA	4.417.938,34	0,017959	3.712.544,56	0,016089	0,017024	0,102314	0,012768	0,005116	0,089686	<b>0,107570</b>

Ordem	Município	Índice Valor Adicionado 2016		Índice Valor Adicionado 2015		Parâmetros para 2018		Distribuição do Valor Adicionado (%)			Índice de Participação do Município 2018 (%)
		VA Total (R\$)	Índice VA (%)	VA Total (R\$)	Índice VA (%)	Índice VA Médio 2015-2016 (%)	Fator Populacional (%)	75% do VA Médio (%)	5%, pelo Fator Populacional (%)	20%, pelo Índice Equitativo (%)	
153	PRINCESA ISABEL	45.939.878,08	0,186749	37.409.079,41	0,162114	0,174431	0,565010	0,130823	0,028251	0,089686	<b>0,248760</b>
154	PUXINANA	11.040.464,59	0,044880	17.788.760,69	0,077089	0,060984	0,343233	0,045738	0,017162	0,089686	<b>0,152586</b>
155	QUEIMADAS	231.613.893,16	0,941531	163.318.486,01	0,707750	0,824640	1,089881	0,618480	0,054494	0,089686	<b>0,762660</b>
156	QUIXABA	2.707.831,80	0,011007	1.918.433,98	0,008314	0,009660	0,045105	0,007245	0,002255	0,089686	<b>0,099186</b>
157	REMIGIO	24.371.260,17	0,099071	21.155.017,84	0,091676	0,095373	0,466758	0,071529	0,023338	0,089686	<b>0,184553</b>
158	RIACHAO	2.243.998,53	0,009122	2.123.958,64	0,009204	0,009163	0,086916	0,006872	0,004346	0,089686	<b>0,100904</b>
159	RIACHAO DO BACAMARTE	4.019.495,31	0,016339	4.014.205,01	0,017396	0,016867	0,113199	0,012650	0,005660	0,089686	<b>0,107996</b>
160	RIACHAO DO POÇO	3.893.139,71	0,015825	2.843.226,62	0,012321	0,014073	0,110544	0,010554	0,005527	0,089686	<b>0,105767</b>
161	RIACHO DE SANTO ANTONIO	987.474,59	0,004014	1.016.345,42	0,004404	0,004209	0,045716	0,003156	0,002286	0,089686	<b>0,095128</b>
162	RIACHO DOS CAVALOS	11.470.255,36	0,046627	11.242.459,79	0,048720	0,047673	0,220716	0,035754	0,011036	0,089686	<b>0,136476</b>
163	RIO TINTO	89.891.951,90	0,365419	151.056.476,81	0,654612	0,510015	0,610035	0,382511	0,030502	0,089686	<b>0,502699</b>
164	SALGADINHO	1.523.538,36	0,006193	1.508.799,08	0,006538	0,006365	0,093129	0,004773	0,004656	0,089686	<b>0,099115</b>
165	SALGADO DE SAO FELIX	13.619.573,53	0,055364	6.860.228,87	0,029729	0,042546	0,317933	0,031909	0,015897	0,089686	<b>0,137492</b>
166	SANTA CECILIA	4.767.682,45	0,019381	3.901.992,57	0,016910	0,018145	0,176833	0,013608	0,008842	0,089686	<b>0,112136</b>
167	SANTA CRUZ	7.420.541,11	0,030165	6.890.913,04	0,029862	0,030013	0,171789	0,022509	0,008589	0,089686	<b>0,120784</b>
168	SANTA HELENA	5.198.531,63	0,021132	5.202.601,03	0,022546	0,021839	0,142533	0,016379	0,007127	0,089686	<b>0,113192</b>
169	SANTA INES	1.240.824,49	0,005044	1.334.929,45	0,005785	0,005414	0,093952	0,004060	0,004698	0,089686	<b>0,098444</b>
170	SANTA LUZIA	41.208.736,51	0,167517	37.740.963,75	0,163553	0,165535	0,391018	0,124151	0,019551	0,089686	<b>0,233388</b>
171	SANTA RITA	1.231.386.566,58	5,005700	962.407.247,14	4,170645	4,588172	3,194539	3,441129	0,159727	0,089686	<b>3,690542</b>
172	SANTA TERESINHA	7.503.923,71	0,030504	6.461.434,12	0,028001	0,029252	0,121614	0,021939	0,006081	0,089686	<b>0,117706</b>
173	SANTANA DE MANGUEIRA	3.303.115,60	0,013427	3.348.742,11	0,014512	0,013969	0,141551	0,010476	0,007078	0,089686	<b>0,107240</b>
174	SANTANA DOS GAROTES	6.187.002,38	0,025150	5.640.465,00	0,024443	0,024796	0,192894	0,018597	0,009645	0,089686	<b>0,117928</b>
175	SANTO ANDRE	2.217.156,75	0,009012	2.039.887,91	0,008840	0,008926	0,070032	0,006694	0,003502	0,089686	<b>0,099882</b>
176	SAO BENTINHO	7.438.559,44	0,030238	8.491.787,87	0,036800	0,033519	0,109854	0,025139	0,005493	0,089686	<b>0,120318</b>
177	SAO BENTO	133.921.994,53	0,544405	107.090.644,87	0,464083	0,504244	0,819787	0,378183	0,040989	0,089686	<b>0,508858</b>

Ordem	Município	Índice Valor Adicionado 2016		Índice Valor Adicionado 2015		Parâmetros para 2018		Distribuição do Valor Adicionado (%)			Índice de Participação do Município 2018 (%)
		VA Total (R\$)	Índice VA (%)	VA Total (R\$)	Índice VA (%)	Índice VA Médio 2015-2016 (%)	Fator Populacional (%)	75% do VA Médio (%)	5%, pelo Fator Populacional (%)	20%, pelo Índice Equitativo (%)	
178	SAO DOMINGOS DE POMBAL	1.821.011,35	0,007402	1.772.004,37	0,007679	0,007540	0,075687	0,005655	0,003784	0,089686	<b>0,099125</b>
179	SAO DOMINGOS DO CARIRI	1.708.771,71	0,006946	1.494.680,89	0,006477	0,006711	0,064245	0,005033	0,003212	0,089686	<b>0,097931</b>
180	SAO FRANCISCO	3.662.245,19	0,014887	3.236.839,51	0,014027	0,014457	0,089306	0,010842	0,004465	0,089686	<b>0,104993</b>
181	SAO JOAO DO CARIRI	5.216.629,66	0,021206	4.550.600,44	0,019720	0,020463	0,115322	0,015347	0,005766	0,089686	<b>0,110799</b>
182	SAO JOAO DO RIO DO PEIXE	37.135.098,69	0,150957	33.474.173,87	0,145062	0,148009	0,483191	0,111006	0,024160	0,089686	<b>0,224852</b>
183	SAO JOAO DO TIGRE	2.053.388,14	0,008347	1.769.893,03	0,007670	0,008008	0,116703	0,006006	0,005835	0,089686	<b>0,101527</b>
184	SAO JOSE DA LAGOA TAPADA	7.620.414,56	0,030977	7.566.405,89	0,032789	0,031883	0,200805	0,023912	0,010040	0,089686	<b>0,123638</b>
185	SAO JOSE DE CAIANA	3.710.883,37	0,015085	3.921.370,06	0,016993	0,016039	0,159550	0,012029	0,007978	0,089686	<b>0,109693</b>
186	SAO JOSE DE ESPINHARAS	3.328.423,54	0,013530	3.199.289,11	0,013864	0,013697	0,126366	0,010272	0,006318	0,089686	<b>0,106276</b>
187	SAO JOSE DE PIRANHAS	28.380.954,52	0,115371	30.099.478,02	0,130438	0,122904	0,507031	0,092178	0,025352	0,089686	<b>0,207216</b>
188	SAO JOSE DE PRINCESA	1.272.732,10	0,005173	1.241.103,27	0,005378	0,005275	0,112004	0,003956	0,005600	0,089686	<b>0,099242</b>
189	SAO JOSE DO BONFIM	2.688.190,43	0,010927	2.060.624,04	0,008930	0,009928	0,085828	0,007446	0,004291	0,089686	<b>0,101423</b>
190	SAO JOSE DO BREJO DO CRUZ	1.056.968,05	0,004296	1.073.310,15	0,004651	0,004473	0,044707	0,003354	0,002235	0,089686	<b>0,095275</b>
191	SAO JOSE DO SABUGI	7.900.073,73	0,032114	6.965.091,03	0,030184	0,031149	0,106455	0,023361	0,005323	0,089686	<b>0,118370</b>
192	SAO JOSE DOS CORDEIROS	2.038.013,50	0,008284	1.857.131,34	0,008048	0,008166	0,105792	0,006124	0,005290	0,089686	<b>0,101100</b>
193	SAO JOSE DOS RAMOS	3.583.602,41	0,014567	2.442.476,00	0,010585	0,012576	0,146224	0,009432	0,007311	0,089686	<b>0,106429</b>
194	SAO MAMEDE	11.200.462,20	0,045530	15.460.419,53	0,066999	0,056264	0,205690	0,042198	0,010285	0,089686	<b>0,142169</b>
195	SAO MIGUEL DE TAIPU	9.394.718,23	0,038190	9.324.393,74	0,040408	0,039299	0,177762	0,029474	0,008888	0,089686	<b>0,128048</b>
196	SAO SEBASTIAO DE LAGOA DE ROCA	9.446.271,86	0,038399	8.625.810,31	0,037380	0,037889	0,293111	0,028416	0,014656	0,089686	<b>0,132758</b>
197	SAO SEBASTIAO DO UMBUZEIRO	2.835.053,72	0,011524	3.849.015,06	0,016680	0,014102	0,085987	0,010576	0,004299	0,089686	<b>0,104561</b>
198	SAPE	192.600.225,90	0,782937	163.495.666,32	0,708517	0,745727	1,331383	0,559295	0,066569	0,089686	<b>0,715550</b>
199	SERIDO	5.959.943,73	0,024227	5.259.773,93	0,022794	0,023510	0,271581	0,017632	0,013579	0,089686	<b>0,120897</b>



Ordem	Município	Índice Valor Adicionado 2016		Índice Valor Adicionado 2015		Parâmetros para 2018		Distribuição do Valor Adicionado (%)			Índice de Participação do Município 2018 (%)
		VA Total (R\$)	Índice VA (%)	VA Total (R\$)	Índice VA (%)	Índice VA Médio 2015-2016 (%)	Fator Populacional (%)	75% do VA Médio (%)	5%, pelo Fator Populacional (%)	20%, pelo Índice Equitativo (%)	
200	SERRA BRANCA	20.023.381,51	0,081396	19.942.075,43	0,086420	0,083908	0,344348	0,062931	0,017217	0,089686	<b>0,169834</b>
201	SERRA DA RAIZ	2.894.835,85	0,011767	2.759.217,81	0,011957	0,011862	0,085058	0,008896	0,004253	0,089686	<b>0,102835</b>
202	SERRA GRANDE	2.553.557,49	0,010380	2.594.033,85	0,011241	0,010810	0,078979	0,008107	0,003949	0,089686	<b>0,101742</b>
203	SERRA REDONDA	9.115.923,44	0,037057	9.158.296,45	0,039688	0,038372	0,187266	0,028779	0,009363	0,089686	<b>0,127828</b>
204	SERRARIA	3.415.100,43	0,013882	3.400.109,84	0,014735	0,014308	0,165603	0,010731	0,008280	0,089686	<b>0,108697</b>
205	SERTAOZINHO	22.006.779,56	0,089459	18.672.019,65	0,080916	0,085187	0,116676	0,063890	0,005834	0,089686	<b>0,159410</b>
206	SOBRADO	17.830.196,24	0,072481	14.480.713,07	0,062753	0,067617	0,195469	0,050712	0,009773	0,089686	<b>0,150171</b>
207	SOLANEA	56.178.049,24	0,228368	51.291.419,76	0,222274	0,225321	0,708526	0,168990	0,035426	0,089686	<b>0,294102</b>
208	SOLEDADE	39.214.382,18	0,159410	40.615.010,13	0,176007	0,167708	0,364736	0,125781	0,018237	0,089686	<b>0,233704</b>
209	SOSSEGO	3.760.169,72	0,015285	3.104.532,59	0,013454	0,014369	0,084235	0,010776	0,004212	0,089686	<b>0,104674</b>
210	SOUSA	371.400.615,28	1,509777	339.955.690,99	1,473217	1,491497	1,747011	1,118622	0,087351	0,089686	<b>1,295659</b>
211	SUME	41.706.234,11	0,169539	36.393.454,25	0,157713	0,163626	0,426671	0,122719	0,021334	0,089686	<b>0,233739</b>
212	TACIMA	5.393.889,57	0,021926	6.052.493,48	0,026229	0,024077	0,272457	0,018057	0,013623	0,089686	<b>0,121366</b>
213	TAPEROA	14.385.913,42	0,058480	13.579.100,72	0,058846	0,058663	0,396566	0,043997	0,019828	0,089686	<b>0,153511</b>
214	TAVARES	13.667.572,13	0,055559	12.396.005,96	0,053719	0,054639	0,374399	0,040979	0,018720	0,089686	<b>0,149385</b>
215	TEIXEIRA	22.993.051,28	0,093468	21.140.521,57	0,091614	0,092541	0,375727	0,069405	0,018786	0,089686	<b>0,177877</b>
216	TENORIO	6.227.085,12	0,025313	7.110.850,22	0,030815	0,028064	0,074758	0,021048	0,003738	0,089686	<b>0,114472</b>
217	TRIUNFO	8.953.695,34	0,036397	8.963.298,37	0,038843	0,037620	0,244848	0,028215	0,012242	0,089686	<b>0,130143</b>
218	UIRAUNA	28.690.021,35	0,116627	27.850.348,71	0,120691	0,118659	0,387169	0,088994	0,019358	0,089686	<b>0,198038</b>
219	UMBUZEIRO	4.532.113,31	0,018423	4.615.586,87	0,020002	0,019212	0,246892	0,014409	0,012345	0,089686	<b>0,116440</b>
220	VARZEA	4.340.179,40	0,017643	4.504.781,63	0,019522	0,018582	0,066475	0,013936	0,003324	0,089686	<b>0,106946</b>
221	VIEIROPOLIS	5.359.854,84	0,021788	2.590.350,12	0,011225	0,016506	0,133932	0,012379	0,006697	0,089686	<b>0,108762</b>
222	VISTA SERRANA	4.118.990,80	0,016744	4.236.236,99	0,018358	0,017551	0,093129	0,013163	0,004656	0,089686	<b>0,107505</b>
223	ZABELE	2.105.704,03	0,008559	1.359.808,00	0,005893	0,007226	0,055087	0,005419	0,002754	0,089686	<b>0,097859</b>
	<b>TOTAIS</b>	<b>24.599.687.426,61</b>	<b>100,000000</b>	<b>23.075.741.805,35</b>	<b>100,000000</b>	<b>100,000000</b>	<b>100,000000</b>	<b>75,000000</b>	<b>5,000000</b>	<b>20,000000</b>	<b>100,000000</b>