



BOLETIM Nº 16 - FEVEREIRO 2021 - IDEB 3ª série - Ensino Médio - 2005 a 2019

Neste Boletim o Instituto de Estudos e Pesquisas sobre o Desenvolvimento do Estado do Ceará – INESP em parceria com a Comissão de Educação da Assembleia Legislativa do estado do Ceará apresentam todos os resultados históricos do Índice de Desenvolvimento da Educação Básica - IDEB, das redes estaduais, 3ª série do Ensino Médio, do Brasil, dos estados e dos 184 municípios cearenses, mostrando os resultados de 2005, ano de criação do IDEB, a 2019, por ordem de classificação, segundo o resultado do IDEB 2019, para analisar sua evolução da primeira para a última versão.

* Os resultados apresentados nos 184 municípios do estado do Ceará contemplam apenas os anos de 2017 e 2019, em Ideb projetado.

O QUE É O ÍNDICE DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO BÁSICA - IDEB

É o principal indicador de qualidade do sistema educacional brasileiro. O IDEB é calculado pelos resultados do fluxo escolar de aprovação (Censo Escolar), das médias de desempenho do Sistema de Avaliação da Educação Básica – SAEB – e da Prova Brasil, avaliações aplicadas pelo Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira (INEP), autarquia federal vinculada ao Ministério da Educação (MEC). O IDEB é apresentado de forma bienal e os resultados das avaliações, em larga escala, variam de zero a 10, sendo referência da qualidade do Sistema de Educação do Brasil, ao orientar as políticas públicas educacionais e estabelecer metas para o acompanhamento e monitoramento do Plano de Desenvolvimento da Educação (PDE).

IDEB BRASIL - RESULTADOS E METAS DO ANO FINAL DO ENSINO MÉDIO 3ª SÉRIE

ANO	IDEB Observado								Metas							
	2005	2007	2009	2011	2013	2015	2017	2019	2007	2009	2011	2013	2015	2017	2019	2021
Total	3.4	3.5	3.6	3.7	3.7	3.7	3.8	4.2	3.4	3.5	3.7	3.9	4.3	4.7	5.0	5.2
Dependência Administrativa																
Estadual	3.0	3.2	3.4	3.4	3.4	3.5	3.5	3.9	3.1	3.2	3.3	3.6	3.9	4.4	4.6	4.9
Privada	5.6	5.6	5.6	5.7	5.4	5.3	5.8	6.0	5.6	5.7	5.8	6.0	6.3	6.7	6.8	7.0
Pública	3.1	3.2	3.4	3.4	3.4	3.5	3.5	3.9	3.1	3.2	3.4	3.6	4.0	4.4	4.7	4

IDEB ESTADOS - RESULTADOS DO ANO FINAL DO ENSINO MÉDIO (3º SÉRIE)

Nº		IDEB OBSERVADO															
		2005		2007		2009		2011		2013		2015		2017		2019	
1	GOIÁS	2.9	12º	2.8	16º	3.1	15º	3.6	5º	3.8	1º	3.8	3º	4.3	1º	4.7	1º
2	ESPÍRITO SANTO	3.1	7º	3.2	8º	3.4	10º	3.3	12º	3.4	8º	3.7	4º	4.1	2º	4.6	2º
3	PARANÁ	3.3	4º	3.7	2º	3.9	1º	3.7	3º	3.4	8º	3.6	5º	3.7	7º	4.4	3º
4	PERNAMBUCO	2.7	18º	2.7	21º	3.0	17º	3.1	16º	3.6	4º	3.9	1º	4.0	3º	4.4	3º
5	SÃO PAULO	3.3	4º	3.4	4º	3.6	4º	3.9	2º	3.7	2º	3.9	1º	3.8	4º	4.3	5º
6	CEARÁ	3.0	8º	3.1	10º	3.4	10º	3.4	9º	3.3	12º	3.4	12º	3.8	4º	4.2	6º
7	MATO GROSSO DO SUL	2.8	14º	3.4	4º	3.5	7º	3.5	6º	3.4	8º	3.5	7º	3.6	9º	4.1	7º
8	DISTRITO FEDERAL	3.0	8º	3.2	8º	3.2	13º	3.1	16º	3.3	12º	3.5	7º	3.4	13º	4.0	8º
9	MINAS GERAIS	3.4	2º	3.5	3º	3.6	4º	3.7	3º	3.6	4º	3.5	7º	3.6	9º	4.0	8º
10	RIO GRANDE DO SUL	3.4	2º	3.4	4º	3.6	4º	3.4	9º	3.7	2º	3.3	15º	3.4	13º	4.0	8º
11	RONDÔNIA	3.0	8º	3.1	10º	3.7	2º	3.3	12º	3.4	8º	3.3	15º	3.8	4º	4.0	8º
12	TOCANTINS	2.9	12º	3.1	10º	3.3	12º	3.5	6º	3.2	15º	3.3	15º	3.7	7º	3.9	12º
13	SANTA CATARINA	3.5	1º	3.8	1º	3.7	2º	4.0	1º	3.6	4º	3.4	12º	3.6	9º	3.8	13º
14	ACRE	3.0	8º	3.3	7º	3.5	7º	3.3	12º	3.3	12º	3.5	7º	3.6	9º	3.7	14º
15	MARANHÃO	2.4	25º	2.8	16º	3.0	17º	3.0	19º	2.8	21º	3.1	19º	3.4	13º	3.7	14º
16	PIAUÍ	2.3	26º	2.5	26º	2.7	27º	2.9	22º	3.0	17º	3.2	18º	3.3	16º	3.7	14º
17	ALAGOAS	2.8	14º	2.6	23º	2.8	23º	2.6	27º	2.6	27º	2.8	25º	3.3	16º	3.6	17º
18	PARAÍBA	2.6	21º	2.9	15º	3.0	17º	2.9	22º	3.0	17º	3.1	19º	3.1	22º	3.6	17º
19	AMAZONAS	2.3	26º	2.8	16º	3.2	13º	3.4	9º	3.0	17º	3.5	7º	3.3	16º	3.5	19º
20	RIO DE JANEIRO	2.8	14º	2.8	16º	2.8	23º	3.2	15º	3.6	4º	3.6	5º	3.3	16º	3.5	19º
21	RORAIMA	3.2	6º	3.1	10º	3.5	7º	3.5	6º	3.2	15º	3.4	12º	3.3	16º	3.5	19º
22	MATO GROSSO	2.6	21º	3.0	14º	2.9	21º	3.1	16º	2.7	24º	3.0	22º	3.2	21º	3.4	22º
23	SERGIPE	2.8	14º	2.6	23º	2.9	21º	2.9	22º	2.8	21º	2.6	25º	3.1	22º	3.3	23º
24	AMAPÁ	2.7	18º	2.7	21º	2.8	23º	3.0	19º	2.9	20º	3.1	19º	3.0	24º	3.2	24º
25	BAHIA	2.7	18º	2.8	16º	3.1	15º	3.0	19º	2.8	21º	2.9	24º	2.7	27º	3.2	24º
26	PARÁ	2.6	21º	2.3	27º	3.0	17º	2.8	25º	2.7	24º	3.0	22º	2.8	26º	3.2	24º
27	RIO GRANDE DO NORTE	2.6	21º	2.6	23º	2.8	23º	2.8	25º	2.7	24º	2.8	25º	2.9	25º	3.2	24º

Fonte: Ideb

1. Os anos sinalizados em verde são aqueles em que foi atingida a meta do IDEB;

2. Rede de Ensino Pública (Estadual).

3. Adotou-se a classificação por posição de modo a identificar a colocação de um município em relação aos demais. Ressalte-se que, nas situações onde municípios tiveram o mesmo valor do indicador, eles foram classificados na mesma posição, ficando o município seguinte na colocação posterior ao quantitativo total de municípios anteriores.

Quadro dos resultados e classificação do IDEB - 2005 a 2019 - Rede Estadual - 3º ano EM - Ceará

Nº	MUNICÍPIOS	2005	2007	2009	2011	2013	2015	2017	2019		
1	ARARENDÁ	*	*	*	*	*	*	5.3	1º	5.6	1º
2	PACUJÁ	*	*	*	*	*	*	5.2	2º	5.5	2º
3	RUSSAS	*	*	*	*	*	*	4.3	23º	5.2	2º
4	BEBERIBE	*	*	*	*	*	*	4.5	9º	5.1	4º
5	CARIDADE	*	*	*	*	*	*	4.0	60º	5.1	4º
6	ITAICABA	*	*	*	*	*	*	4.3	23º	5.1	4º
7	PEDRA BRANCA	*	*	*	*	*	*	4.6	5º	5.1	4º
8	BELA CRUZ	*	*	*	*	*	*	4.6	5º	5.0	8º
9	CARIÚS	*	*	*	*	*	*	4.3	23º	5.0	8º
10	LIMOIEIRO DO NORTE	*	*	*	*	*	*	3.8	98º	5.0	8º
11	PALMÁCIA	*	*	*	*	*	*	4.2	33º	5.0	8º
12	AURORA	*	*	*	*	*	*	4.5	9º	4.9	12º
13	BARRO	*	*	*	*	*	*	4.2	33º	4.9	12º
14	GUARACIABA DO NORTE	*	*	*	*	*	*	3.9	76º	4.9	12º
15	NOVA OLINDA	*	*	*	*	*	*	4.2	33º	4.9	12º
16	PEREIRO	*	*	*	*	*	*	4.7	4º	4.9	12º
17	SÃO BENEDITO	*	*	*	*	*	*	4.5	9º	4.9	12º
18	SOBRAL	*	*	*	*	*	*	4.3	23º	4.9	12º
19	CANINDÉ	*	*	*	*	*	*	4.3	23º	4.8	19º
20	CARIRÉ	*	*	*	*	*	*	4.4	17º	4.8	19º
21	HIDROLÂNDIA	*	*	*	*	*	*	4.5	9º	4.8	19º
22	IGUATU	*	*	*	*	*	*	4.0	60º	4.8	19º
23	JAGUARIBE	*	*	*	*	*	*	4.2	33º	4.8	19º
24	PARACURU	*	*	*	*	*	*	4.3	23º	4.8	19º
25	PACAJUS	*	*	*	*	*	*	4.0	60º	4.8	19º
26	PACATUBA	*	*	*	*	*	*	3.9	76º	4.8	19º
27	RERIUTABA	*	*	*	*	*	*	4.5	9º	4.8	19º
28	ARACOIABA	*	*	*	*	*	*	4.2	33º	4.7	28º
29	GUARAMIRANGA	*	*	*	*	*	*	4.1	50º	4.7	28º
30	ITAPAJÉ	*	*	*	*	*	*	4.2	33º	4.7	28º
31	NOVO ORIENTE	*	*	*	*	*	*	4.4	17º	4.7	28º
32	PARAMBU	*	*	*	*	*	*	4.0	60º	4.7	28º
33	ACARAÚ	*	*	*	*	*	*	4.2	33º	4.6	33º
34	ACOPIARA	*	*	*	*	*	*	3.6	137º	4.6	33º
35	ARARIPE	*	*	*	*	*	*	4.1	50º	4.6	33º
36	ARNEIROZ	*	*	*	*	*	*	4.4	17º	4.6	33º
37	ASSARÉ	*	*	*	*	*	*	3.8	98º	4.6	33º
38	CARNAUBAL	*	*	*	*	*	*	4.2	33º	4.6	33º
39	CHOROZINHO	*	*	*	*	*	*	4.0	60º	4.6	33º
40	CRATEÚS	*	*	*	*	*	*	3.8	98º	4.6	33º
41	FARIAS BRITO	*	*	*	*	*	*	3.8	98º	4.6	33º
42	GRANJEIRO	*	*	*	*	*	*	3.9	76º	4.6	33º
43	IPU	*	*	*	*	*	*	4.6	5º	4.6	33º
44	IPUEIRAS	*	*	*	*	*	*	3.8	98º	4.6	33º
45	ITAIPOCA	*	*	*	*	*	*	4.4	17º	4.6	33º
46	JUJOCA DE JERICOACOARA	*	*	*	*	*	*	4.5	9º	4.6	33º
47	MILAGRES	*	*	*	*	*	*	4.6	5º	4.6	33º
48	QUIXERÉ	*	*	*	*	*	*	3.6	137º	4.6	33º
49	REDEÇÃO	*	*	*	*	*	*	3.8	98º	4.6	33º
50	SENADOR POMPEU	*	*	*	*	*	*	4.3	23º	4.6	33º
51	SÃO JOÃO DO JAGUARIBE	*	*	*	*	*	*	4.2	33º	4.6	33º
52	URUBURETAMA	*	*	*	*	*	*	4.5	9º	4.6	33º
53	APIARÉS	*	*	*	*	*	*	3.6	137º	4.5	53º
54	ARACATI	*	*	*	*	*	*	3.8	98º	4.5	53º
55	CAMOCIM	*	*	*	*	*	*	4.0	60º	4.5	53º
56	CAMPOS SALES	*	*	*	*	*	*	4.4	17º	4.5	53º
57	CARIRIACU	*	*	*	*	*	*	3.9	76º	4.5	53º
58	CRUZ	*	*	*	*	*	*	4.3	23º	4.5	53º
59	EUSÉBIO	*	*	*	*	*	*	3.4	166º	4.5	53º
60	GRANJA	*	*	*	*	*	*	3.7	123º	4.5	53º
61	HORIZONTE	*	*	*	*	*	*	3.8	98º	4.5	53º
62	INDEPENDÊNCIA	*	*	*	*	*	*	4.2	33º	4.5	53º
63	ITAITINGA	*	*	*	*	*	*	3.7	123º	4.5	53º
64	JAGUARUANA	*	*	*	*	*	*	4.3	23º	4.5	53º
65	JUCÁS	*	*	*	*	*	*	4.2	33º	4.5	53º
66	LAVRAS DA MANGABEIRA	*	*	*	*	*	*	3.5	158º	4.5	53º
67	MARCO	*	*	*	*	*	*	4.1	50º	4.5	53º
68	MAURITI	*	*	*	*	*	*	3.9	76º	4.5	53º
69	MORADA NOVA	*	*	*	*	*	*	3.7	123º	4.5	53º
70	NOVA RUSSAS	*	*	*	*	*	*	4.0	60º	4.5	53º
71	PACOTI	*	*	*	*	*	*	4.8	3º	4.5	53º
72	PARAMOTI	*	*	*	*	*	*	3.6	137º	4.5	53º
73	SANTA QUITÉRIA	*	*	*	*	*	*	4.2	33º	4.5	53º
74	TARRAFAS	*	*	*	*	*	*	4.0	60º	4.5	53º
75	TRAIRI	*	*	*	*	*	*	4.0	60º	4.5	53º
76	CASCAVEL	*	*	*	*	*	*	3.9	76º	4.4	76º
77	CEDRO	*	*	*	*	*	*	3.6	137º	4.4	76º
78	FORQUILHA	*	*	*	*	*	*	4.2	33º	4.4	76º
79	IBIAPINA	*	*	*	*	*	*	4.0	60º	4.4	76º
80	ICAPUÍ	*	*	*	*	*	*	3.6	137º	4.4	76º
81	IPAPORANGA	*	*	*	*	*	*	3.7	123º	4.4	76º
82	IRACEMA	*	*	*	*	*	*	4.2	33º	4.4	76º
83	JARDIM	*	*	*	*	*	*	4.1	50º	4.4	76º
84	JUAZEIRO DO NORTE	*	*	*	*	*	*	4.0	60º	4.4	76º
85	MERUOCA	*	*	*	*	*	*	4.1	50º	4.4	76º
86	MOMBAÇA	*	*	*	*	*	*	4.2	33º	4.4	76º
87	MONSENHOR TABOSA	*	*	*	*	*	*	3.8	98º	4.4	76º
88	QUIXELÔ	*	*	*	*	*	*	4.0	60º	4.4	76º
89	QUIXERAMOBIM	*	*	*	*	*	*	3.9	76º	4.4	76º
90	SABOIEIRO	*	*	*	*	*	*	4.0	60º	4.4	76º
91	TABULEIRO DO NORTE	*	*	*	*	*	*	3.9	76º	4.4	76º
92	TAUÁ	*	*	*	*	*	*	3.9	76º	4.4	76º
93	TIANGUÁ	*	*	*	*	*	*	4.1	50º	4.4	76º

Nº	MUNICÍPIOS	2005	2007	2009	2011	2013	2015	2017	2019								
94	UBAJARA	*	*	*	*	*	*	4.5	9º	4.4	76º						
95	VIÇOSA DO CEARÁ	*	*	*	*	*	*	3.9	76º	4.4	76º						
96	ABAIARA	*	*	*	*	*	*	3.9	76º	4.3	96º						
97	ACARAPE	*	*	*	*	*	*	3.5	158º	4.3	96º						
98	AMONTADA	*	*	*	*	*	*	3.6	137º	4.3	96º						
99	BATURITÉ	*	*	*	*	*	*	3.4	166º	4.3	96º						
100	BOA VIAGEM	*	*	*	*	*	*	3.8	98º	4.3	96º						
101	CRATO	*	*	*	*	*	*	3.9	76º	4.3	96º						
102	COREAÚ	*	*	*	*	*	*	3.7	123º	4.3	96º						
103	FORTALEZA	*	*	*	*	*	*	4.0	60º	4.3	96º						
104	GROAÍRAS	*	*	*	*	*	*	4.4	17º	4.3	96º						
105	IRAUÇUBA	*	*	*	*	*	*	3.9	76º	4.3	96º						
106	MARANGUAPE	*	*	*	*	*	*	3.8	98º	4.3	96º						
107	PALHANO	*	*	*	*	*	*	3.6	137º	4.3	96º						
108	PENTECOSTE	*	*	*	*	*	*	3.9	76º	4.3	96º						
109	PORANGA	*	*	*	*	*	*	3.8	98º	4.3	96º						
110	SÃO GONÇALO DO AMARANTE	*	*	*	*	*	*	3.8	98º	4.3	96º						
111	TAMBORIL	*	*	*	*	*	*	3.9	76º	4.3	96º						
112	VARJOTA	*	*	*	*	*	*	3.8	98º	4.3	96º						
CEARÁ (REDE PÚBLICA)		3.0	8º	3.1	10º	3.4	10º	3.4	9º	3.3	12º	3.4	12º	3.8	4º	4.2	6º
113	BARROQUINHA	*	*	*	*	*	*	3.8	98º	4.2	113º						
114	DEPUTADO IRAPUAN PINHEIRO	*	*	*	*	*	*	3.6	137º	4.2	113º						
115	GRAÇA	*	*	*	*	*	*	3.7	123º	4.2	113º						
116	ICÓ	*	*	*	*	*	*	3.9	76º	4.2	113º						
117	MARACANAÚ	*	*	*	*	*	*	3.6	137º	4.2	113º						
118	MASSAPÉ	*	*	*	*	*	*	3.9	76º	4.2	113º						
119	MORRINHOS	*	*	*	*	*	*	3.9	76º	4.2	113º						
120	MULUNGU	*	*	*	*	*	*	4.1	50º	4.2	113º						
121	OCARA	*	*	*	*	*	*	3.5	158º	4.2	113º						
122	PARAIPABA	*	*	*	*	*	*	3.6	137º	4.2	113º						
123	PENAFORTE	*	*	*	*	*	*	3.8	98º	4.2	113º						
124	UMARI	*	*	*	*	*	*	3.5	158º	4.2	113º						
125	AIUABA	*	*	*	*	*	*	4.0	60º	4.1	125º						
126	AQUIRAZ	*	*	*	*	*	*	3.8	98º	4.1	125º						
127	BARBALHA	*	*	*	*	*	*	3.9	76º	4.1	125º						
128	BREJO SANTO	*	*	*	*	*	*	3.6	137º	4.1	125º						
129	ERERÉ	*	*	*	*	*	*	3.8	98º	4.1	125º						
130	GUAÍUBA	*	*	*	*	*	*	3.6	137º	4.1	125º						
131	JAGUARETAMA	*	*	*	*	*	*	3.6	137º	4.1	125º						
132	MADALENA	*	*	*	*	*	*	3.6	137º	4.1	125º						
133	MARTINÓPOLE	*	*	*	*	*	*	3.8	98º	4.1	125º						
134	MILHÃ	*	*	*	*	*	*	3.7	123º	4.1	125º						
135	MORAÚJO	*	*	*	*	*	*	4.2	33º	4.1	125º						
136	PIQUET CARNEIRO	*	*	*	*	*	*	3.3	174º	4.1	125º						
137	POTENGI	*	*	*	*	*	*	4.1	50º	4.1	125º						
138	SÃO LUÍS DO CURU	*	*	*	*	*	*	3.8	98º	4.1	125º						
139	SENADOR SÁ	*	*	*	*	*	*	3.2	178º	4.1	125º						
140	TEJUÇUOCA	*	*	*	*	*	*	4.1	50º	4.1	125º						
141	VÁRZEA ALEGRE	*	*	*	*	*	*	3.8	98º	4.1	125º						
142	ALCANTARAS	*	*	*	*	*	*	3.6	137º	4.0	142º						
143	ANTONINA DO NORTE	*	*	*	*	*	*	3.6	137º	4.0	142º						
144	CATARINA	*	*	*	*	*	*	3.8	98º	4.0	142º						
145	CHORÓ	*	*	*	*	*	*	3.3	174º	4.0	142º						
146	FORTIM	*	*	*	*	*	*	3.3	174º	4.0	142º						
147	GENERAL SAMPAIO	*	*	*	*	*	*	3.6	137º	4.0	142º						
148	ITAPIÚNA	*	*	*	*	*	*	3.8	98º	4.0	142º						
149	ITAREMA	*	*	*	*	*	*	3.8	98º	4.0	142º						
150	JAGUARIBARA	*	*	*	*	*	*	4.0	60º	4.0	142º						
151	MISSÃO VELHA	*	*	*	*	*	*	3.4	166º	4.0	142º						
152	ORÓS	*	*	*	*	*	*	3.7	123º	4.0	142º						
153	QUITERIANÓPOL																