

Brasil	Total de famílias analisadas	IDF: Índice de Desenvolvimento Familiar	Dimensão: Vulnerabilidade	Dimensão: Acesso ao conhecimento	Dimensão: Acesso ao trabalho	Dimensão: Disponibilidade de recursos	Dimensão: Desenvolvimento infantil	Dimensão: Condições Habitacionais
Brasil	17.423.585	0,55	0,68	0,36	0,21	0,42	0,93	0,73
Região Norte	1.620.885	0,51	0,64	0,36	0,19	0,38	0,91	0,60
Rondônia	155.398	0,53	0,65	0,37	0,20	0,42	0,92	0,61
Acre	82.375	0,49	0,64	0,30	0,18	0,37	0,89	0,57
Amazonas	306.680	0,51	0,62	0,36	0,19	0,38	0,90	0,59
Roraima	47.220	0,54	0,64	0,41	0,21	0,38	0,93	0,69
Pará	793.574	0,51	0,64	0,35	0,20	0,37	0,91	0,57
Amapá	61.914	0,52	0,59	0,39	0,20	0,38	0,91	0,65
Tocantins	173.724	0,55	0,67	0,36	0,18	0,42	0,93	0,71
Região Nordeste	7.962.830	0,53	0,69	0,32	0,19	0,37	0,93	0,70
Maranhão	1.018.439	0,51	0,66	0,31	0,22	0,35	0,93	0,59
Piauí	529.298	0,53	0,71	0,30	0,20	0,36	0,94	0,65
Ceará	1.263.703	0,54	0,70	0,33	0,20	0,38	0,94	0,70
Rio Grande do Norte	459.224	0,55	0,71	0,34	0,17	0,40	0,94	0,76
Paraíba	607.709	0,54	0,71	0,30	0,17	0,37	0,94	0,73
Pernambuco	1.306.229	0,54	0,69	0,34	0,19	0,38	0,93	0,73
Alagoas	477.819	0,52	0,68	0,27	0,18	0,38	0,92	0,70
Sergipe	280.941	0,54	0,68	0,32	0,19	0,37	0,93	0,74
Bahia	2.019.468	0,53	0,69	0,32	0,18	0,37	0,93	0,70
Região Sudeste	4.850.361	0,58	0,67	0,42	0,24	0,46	0,93	0,79
Minas Gerais	1.858.097	0,58	0,69	0,39	0,21	0,44	0,93	0,80
Espírito Santo	289.046	0,58	0,67	0,40	0,24	0,45	0,93	0,77
Rio de Janeiro	806.451	0,58	0,64	0,44	0,25	0,43	0,93	0,78
São Paulo	1.896.767	0,59	0,65	0,44	0,25	0,49	0,93	0,80
Região Sul	1.956.757	0,59	0,69	0,42	0,25	0,48	0,93	0,78
Paraná	897.256	0,59	0,69	0,40	0,25	0,50	0,93	0,78
Santa Catarina	294.555	0,59	0,68	0,42	0,26	0,50	0,92	0,76
Rio Grande do Sul	764.946	0,59	0,69	0,43	0,25	0,46	0,92	0,80
Região Centro-Oeste	1.032.748	0,57	0,66	0,39	0,24	0,46	0,92	0,76
Mato Grosso do Sul	190.527	0,57	0,66	0,38	0,23	0,47	0,93	0,76
Mato Grosso	252.794	0,57	0,66	0,39	0,24	0,47	0,94	0,72
Goiás	455.214	0,58	0,67	0,41	0,23	0,46	0,94	0,77
Distrito Federal	134.213	0,56	0,66	0,34	0,27	0,45	0,86	0,81