

Tabela B.1.1.19 - Número de empresas brasileiras da Divisão 33 da CNAE 1.0, fabricação de equipamentos de instrumentação médico-hospitalares, instrumentos de precisão e ópticos, equipamentos para automação industrial, cronômetros e relógios, que não desenvolveram software x que desenvolveram software por conta própria e proporção em relação ao total de empresas, por Unidades da Federação da sede da empresa - 2005

UF	Empresas que desenvolveram software		Empresas que não desenvolveram software	
	Número de empresas ⁽¹⁾	Proporção	Número de empresas ⁽¹⁾	Proporção
	Total	%	Total	%
Rondônia	0	0,0	1	100,0
Acre	-	-	-	-
Amazonas	5	17,2	22	82,8
Rorâima	0	0,0	1	100,0
Pará	-	-	-	-
Amapá	0	0,0	2	100,0
Tocantins	-	-	-	-
Maranhão	-	-	-	-
Piauí	0	0,0	6	100,0
Ceará	4	16,7	17	83,3
Rio Grande do Norte	0	0,0	6	100,0
Paraíba	0	0,0	6	100,0
Pernambuco	0	0,0	28	100,0
Alagoas	0	0,0	2	100,0
Sergipe	0	0,0	2	100,0
Bahia	2	9,8	18	90,2
Minas Gerais	7	5,7	120	94,3
Espírito Santo	0	0,0	12	100,0
Rio de Janeiro	11	11,1	90	88,9
São Paulo	110	14,5	647	85,5
Paraná	4	4,9	78	95,1
Santa Catarina	6	8,2	62	91,8
Rio Grande do Sul	14	13,6	89	86,4
Mato Grosso do Sul	0	0,0	3	100,0
Mato Grosso	0	0,0	26	100,0
Goiás	0	0,0	19	100,0
Distrito Federal	1	14,8	6	85,2

(1) Inclui empresas com 5 ou mais pessoas ocupadas. O conceito de pessoas ocupadas compreende os sócios com atividade na empresa, sócios cooperados e assalariados.

Fonte: Elaboração Observatório SOFTEX, a partir da Pesquisa Industrial Anual 2005, IBGE/Diretoria de Pesquisas/Coordenação de Indústria.