

QUADRO A.2.1. - Resultado da Análise de Sensibilidade da Elasticidade-Renda da Demanda de Café Regular, Brasil, 1960-81⁽¹⁾

Equação e variável dependente	C	LPRT	LPRT1	LGU	LGT	R ²	F	D.W.
1 Y ₁	-5,073 (0,474) ^a	-0,186 (0,034) ^a	0,106 (0,018) ^a	-2,657 (0,496) ^a	0,327 (0,055) ^a	0,9864	308,98	1,33 ⁱ
2 Y ₂	-3,979 (0,442) ^a	-0,173 (0,032) ^a	0,102 (0,017) ^a	-2,403 (0,462) ^a	0,314 (0,051) ^a	0,9855	289,52	1,38 ⁱ
3 Y ₃	-2,885 (0,413) ^a	-0,160 (0,030) ^a	0,097 (0,016) ^a	-2,149 (0,432) ^a	0,301 (0,048) ^a	0,9842	264,46	1,45 ⁱ
4 Y ₄	-1,791 (0,388) ^a	-0,147 (0,028) ^a	0,093 (0,015) ^a	-1,895 (0,406) ^a	0,288 (0,045) ^a	0,9821	233,33	1,53 ⁱ
5 Y ₅	-0,696 (0,368) ^c	-0,134 (0,027) ^a	0,089 (0,014) ^a	-1,641 (0,384) ^a	0,274 (0,043) ^a	0,9788	196,57	1,62 ^e
6 Y ₆	-0,149 (0,359)	-0,127 (0,026) ^a	0,086 (0,014) ^a	-1,514 (0,376) ^a	0,268 (0,042) ^a	0,9765	176,62	1,66 ^e
7 LYBKN	0,398 (0,352)	-0,120 (0,026) ^a	0,084 (0,013) ^a	-1,387 (0,368) ^a	0,261 (0,041) ^a	0,9735	156,14	1,70 ^e
8 Y ₇	0,945 (0,347) ^b	-0,114 (0,025) ^a	-0,082 (0,013) ^a	-1,260 (0,363) ^a	0,255 (0,040) ^a	0,9696	135,64	1,74 ^e
9 Y ₈	1,492 (0,343) ^a	-0,107 (0,025) ^a	0,080 (0,013) ^a	-1,133 (0,359) ^a	0,248 (0,040) ^a	0,9646	115,73	1,77 ^e
10 Y ₉	2,586 (0,341) ^a	-0,09 (0,025) ^a	0,075 (0,013) ^a	-0,878 (0,356) ^b	0,235 (0,039) ^a	0,9496	80,13	1,82 ^e
11 Y ₁₀	3,680 (0,345) ^a	-0,081 (0,025) ^a	0,071 (0,013) ^a	-0,624 (0,360) ^d	0,222 (0,040) ^a	0,9266	53,69	1,85 ^e
12 Y ₁₁	4,774 (0,355) ^a	-0,068 (0,026) ^b	0,066 (0,013) ^a	-0,370 (0,371)	0,209 (0,041) ^a	0,9010	38,67	1,84 ^e
13 Y ₁₂	5,869 (0,372) ^a	-0,055 (0,027) ^c	0,062 (0,014) ^a	-0,116 (0,388)	0,196 (0,043) ^a	0,8910	34,75	1,81 ^e

(¹) Os valores entre parênteses referem-se ao desvio padrão das variáveis. Os níveis de significância dos testes "t" são: a = 1%; b = 5%; c = 10% e d = 20%; para D.W.: i = inconclusivo, e = ausência de autocorrelação.

Fonte: Dados da pesquisa/Instituto de Economia Agrícola (IEA).