

Tabela 2 - Teste de normalidade e homocedasticidade

Testes	Modelo I	Modelo II	Modelo III
p-valor Shapiro-Wilk	0.2329	0.6994	0.4371
p-valor Kolmogorov-Smirnov	0.7452	0.1904	0.4603
p-valor Anderson-Darling	0.3492	0.3485	0.4105
p-valor Breusch-Pagan	4.511e-06	0.6288	0.2007