

Cuadro # 7: Resultados de la simulación VO-200

Resultados de la simulación (i=200)										
Simulación heteroscedasticidad producida por sesgo de variable omitida	MCO Beta	MCO se	DGLM Beta	DGLM se	GLS Beta	GLS se	QREG Beta	QREG se	DGLMB Beta	DGLMB se
Mediana	90,061	1,542	89,988	1,464	90,045	1,421	93,067	1,655	96,111	1,408
Media	90,033	1,542	90,012	1,467	89,992	1,422	93,140	1,657	89,862	58,141
Desviación estándar	1,557	0,021	1,445	0,019	1,488	0,020	1,582	0,067	269,174	376,440
Coefficiente de variación	1,73%	1,36%	1,60%	1,27%	1,65%	1,43%	1,70%	4,04%	299,54%	647,46%
Raíz del error cuadrático medio	5,640		5,635		5,631		6,222		50,663	
Error absoluto medio	1,028		1,027		1,027		1,080		1,625	

Figura 3: Comparación de coeficientes del Ingreso, escenario (VO).

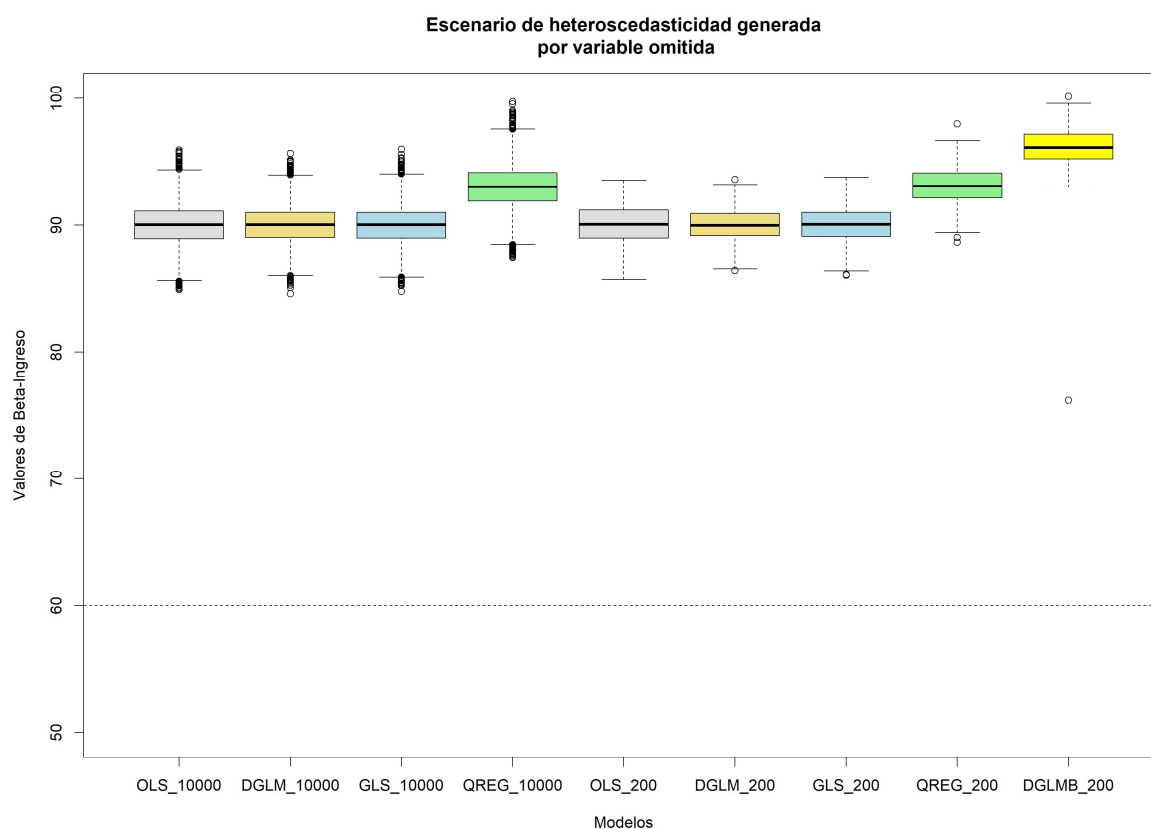


Figura 4: Comparación de errores estándar del Ingreso, escenario (VO)