

Procedimiento MEANS

Analysis Variable : error									
N	Media	Desv. est.	Mediana	Cuartil inferior	Cuartil superior	Mínimo	Máximo	Error Std	CL inferior al 95% para media
139	-392.4276978	484.9570841	-297.0900000	-558.8100000	-95.4900000	-2069.02	1428.86	41.1335230	-473.7611586

Analysis Variable : error		
CL superior al 95% para media	SS no corregida	SS corregida
-311.0942371	53861235.76	32455305.53

Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2

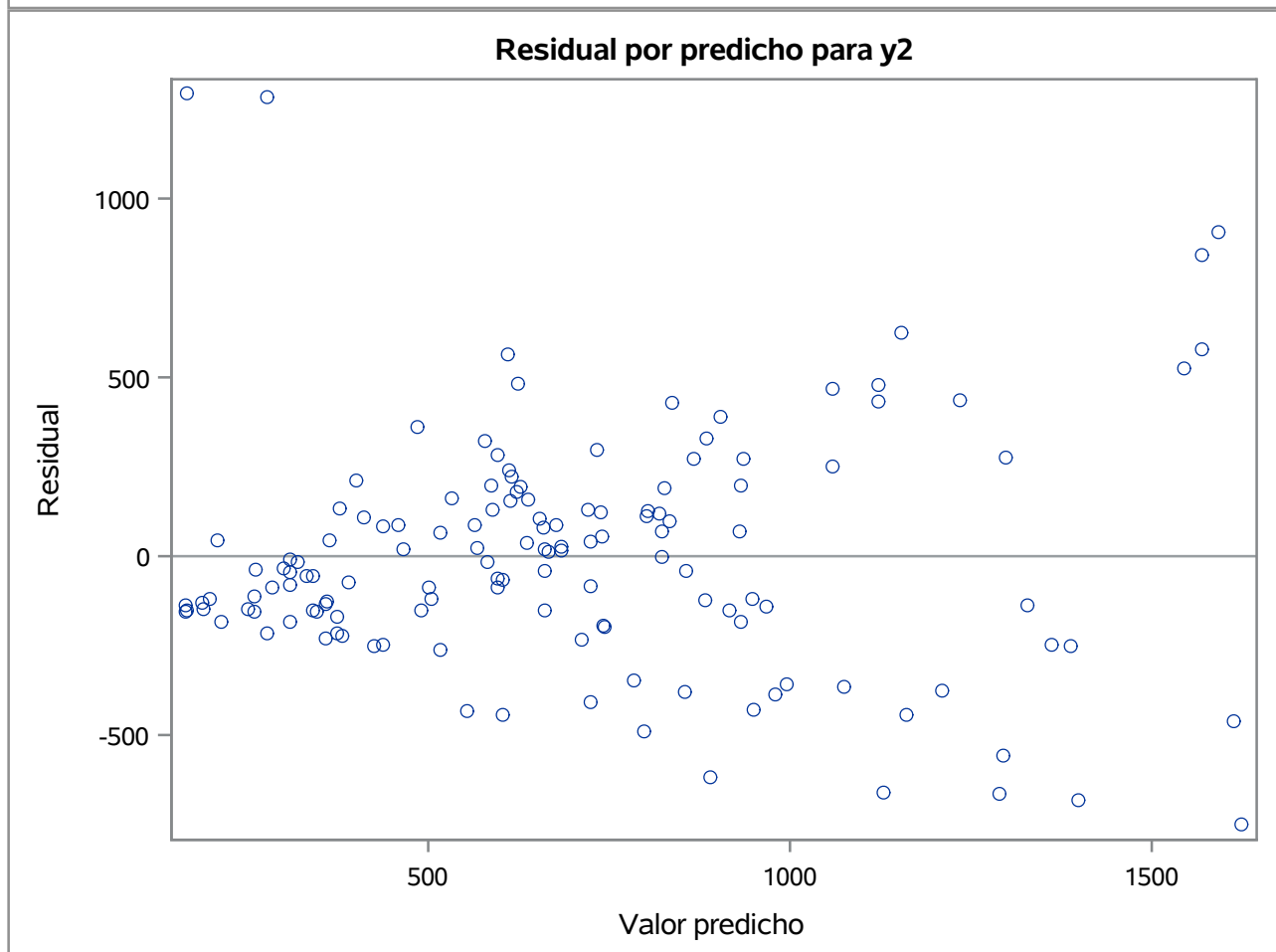
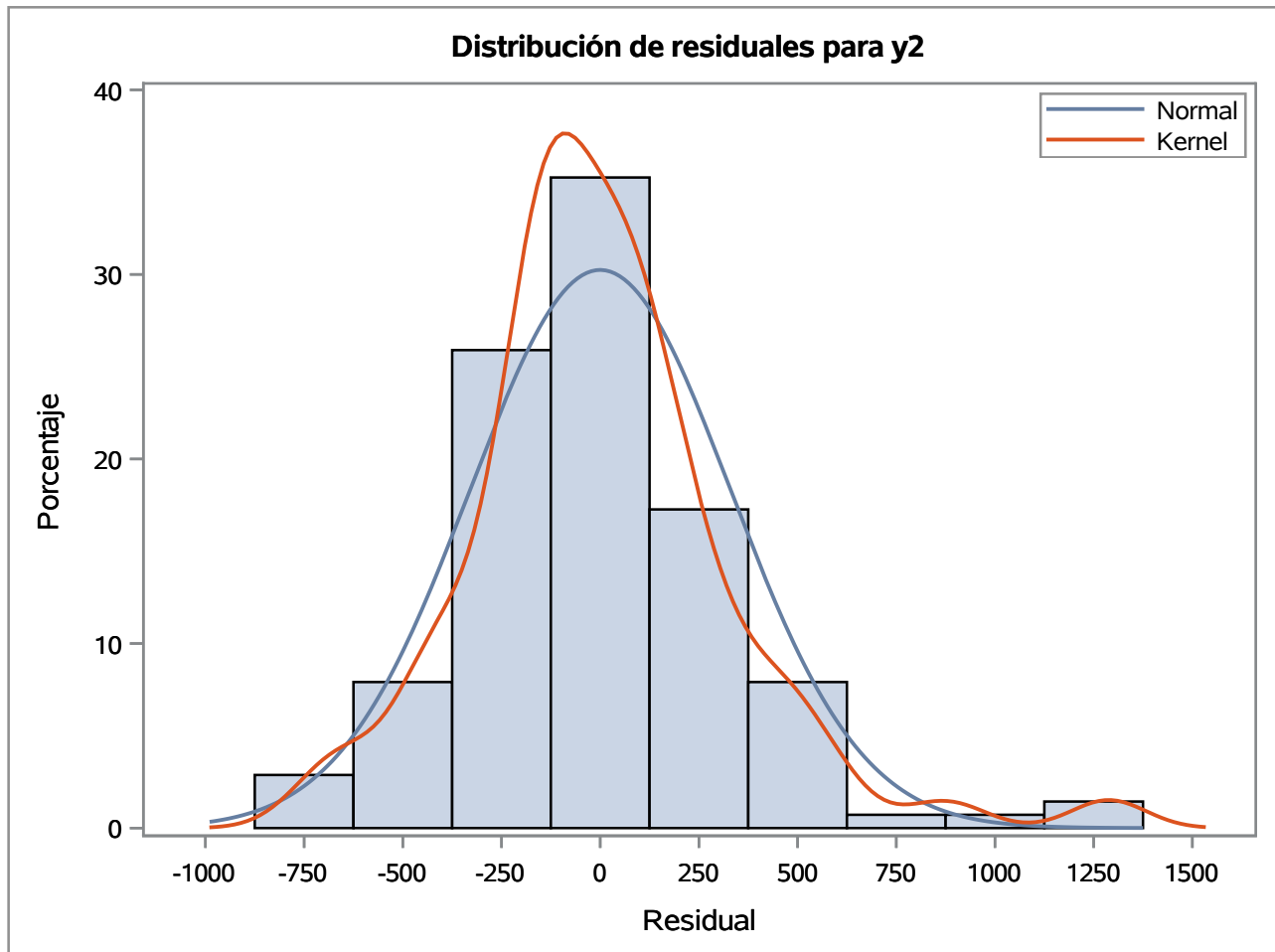
N.º observaciones leídas	139
N.º observaciones usadas	139

Análisis de varianza					
Origen	DF	Suma de cuadrados	Cuadrado de la media	Valor F	Pr > F
Modelo	1	17555329	17555329	160.25	<.0001
Error	137	15008199	109549		
Total corregido	138	32563528			

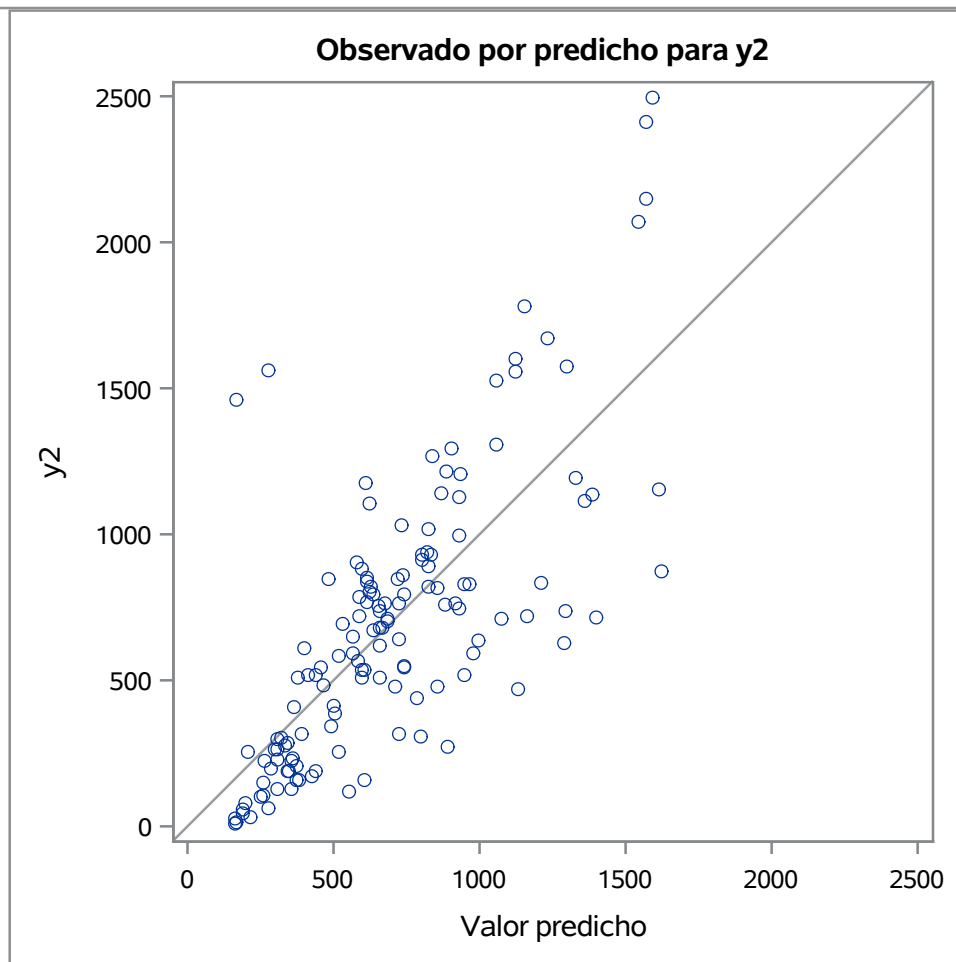
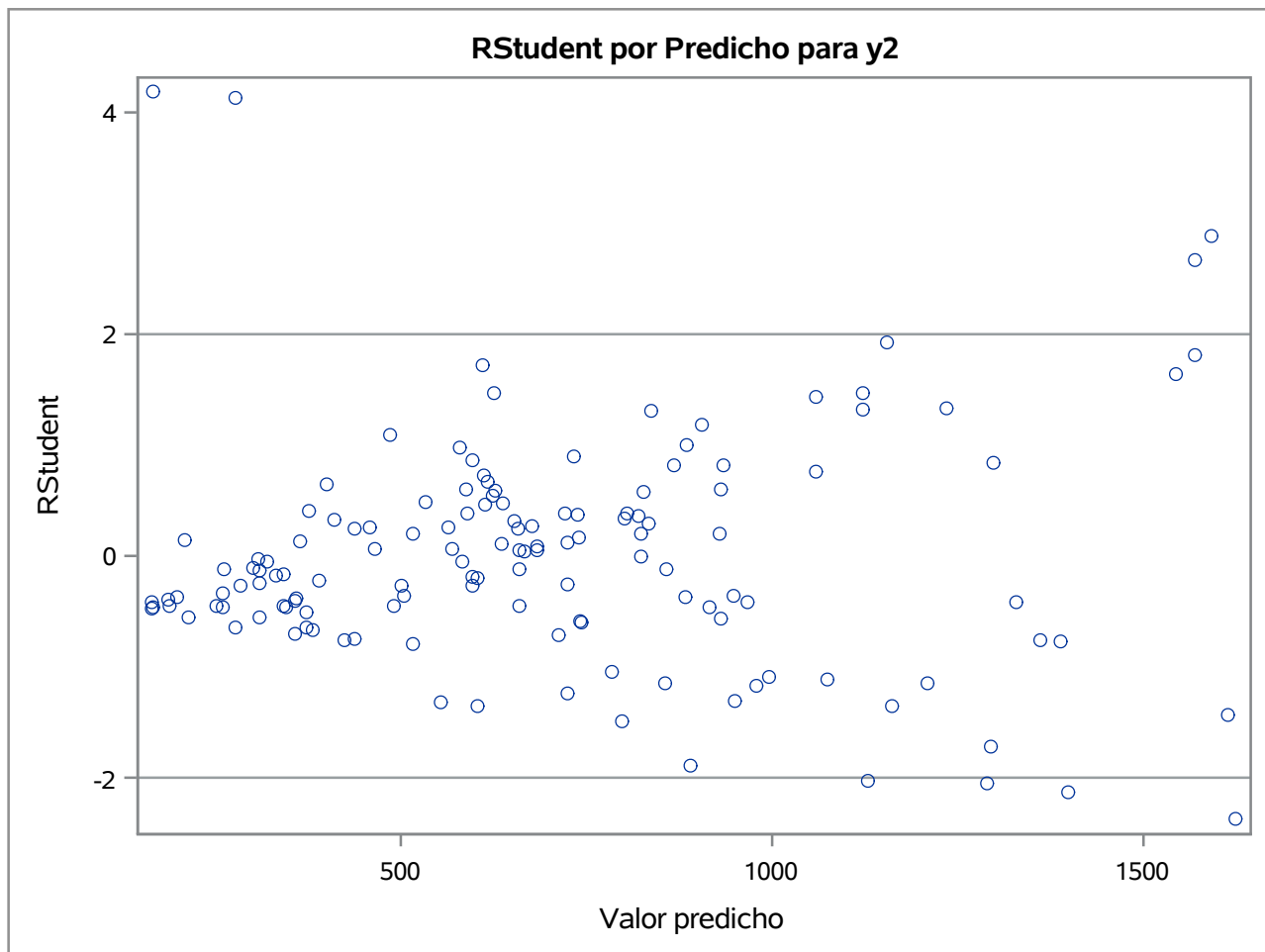
Raíz MSE	330.98172	R-cuadrado	0.5391
Media dependiente	694.78691	R-Sq Ajust	0.5357
Coef Var	47.63787		

Estimaciones de parámetro					
Variable	DF	Estimación de parámetros	Error estándar	t valor	Pr > t
Intercept	1	150.33922	51.36014	2.93	0.0040
y1	1	0.50077	0.03956	12.66	<.0001

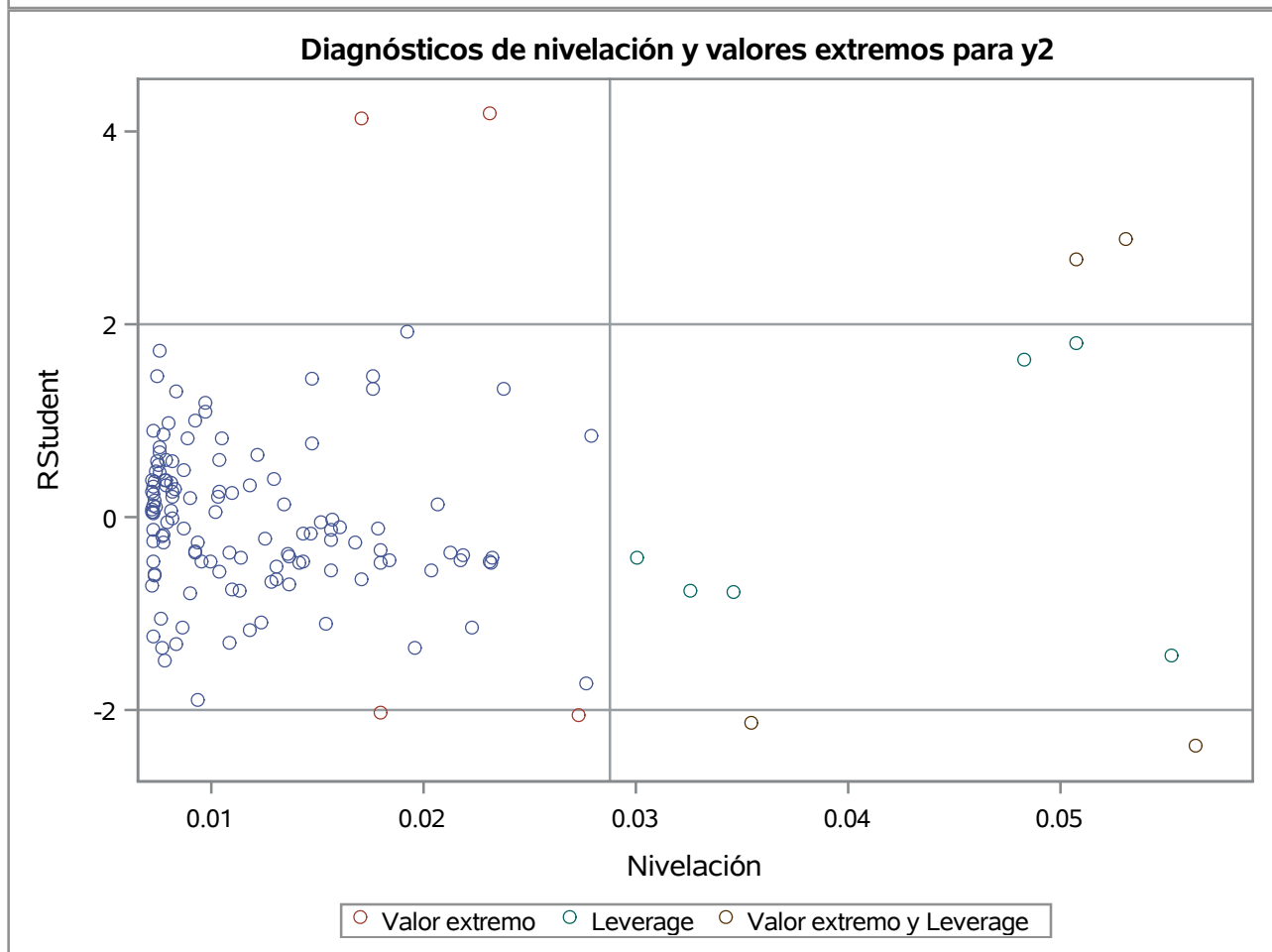
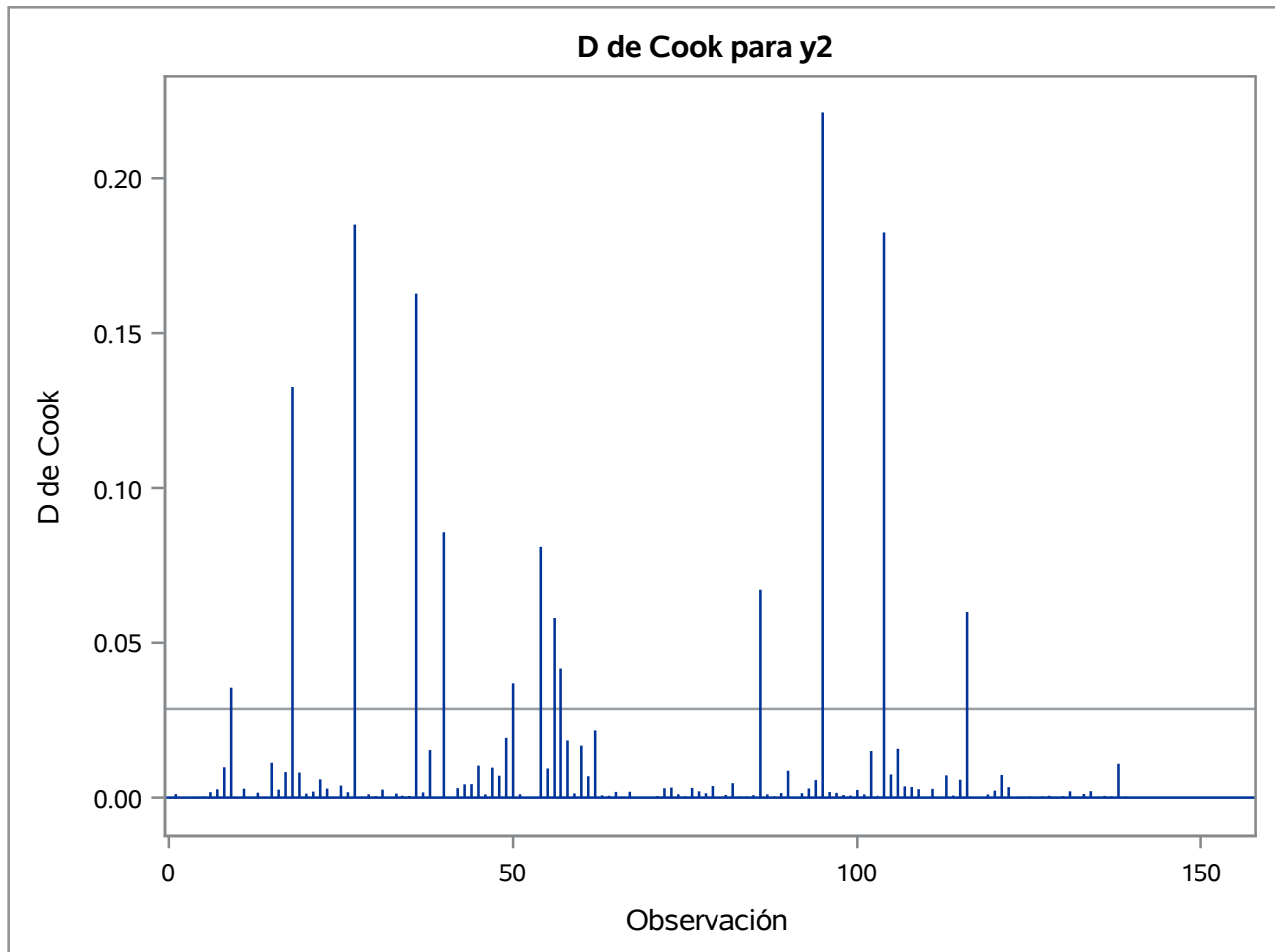
Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2



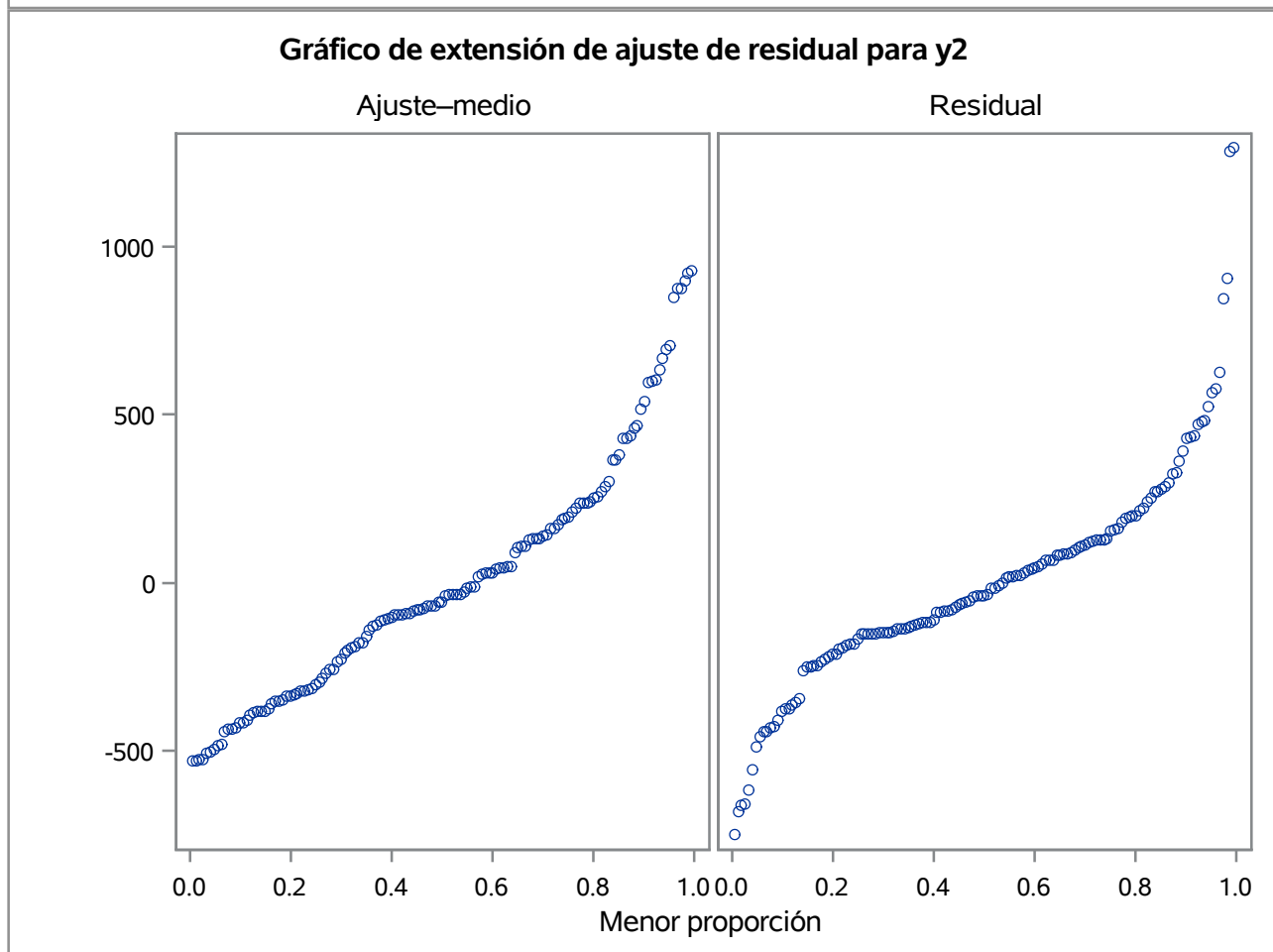
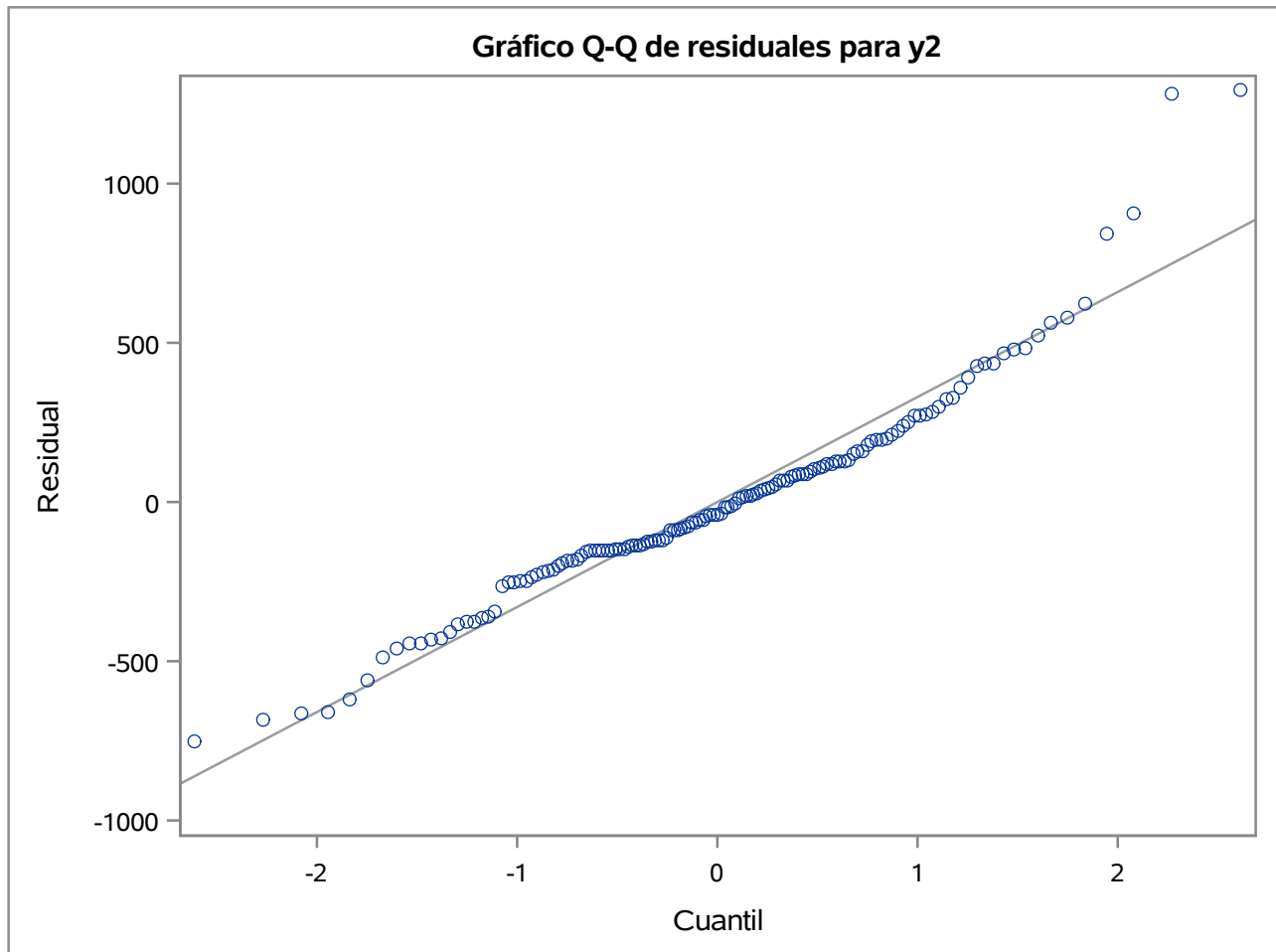
Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2



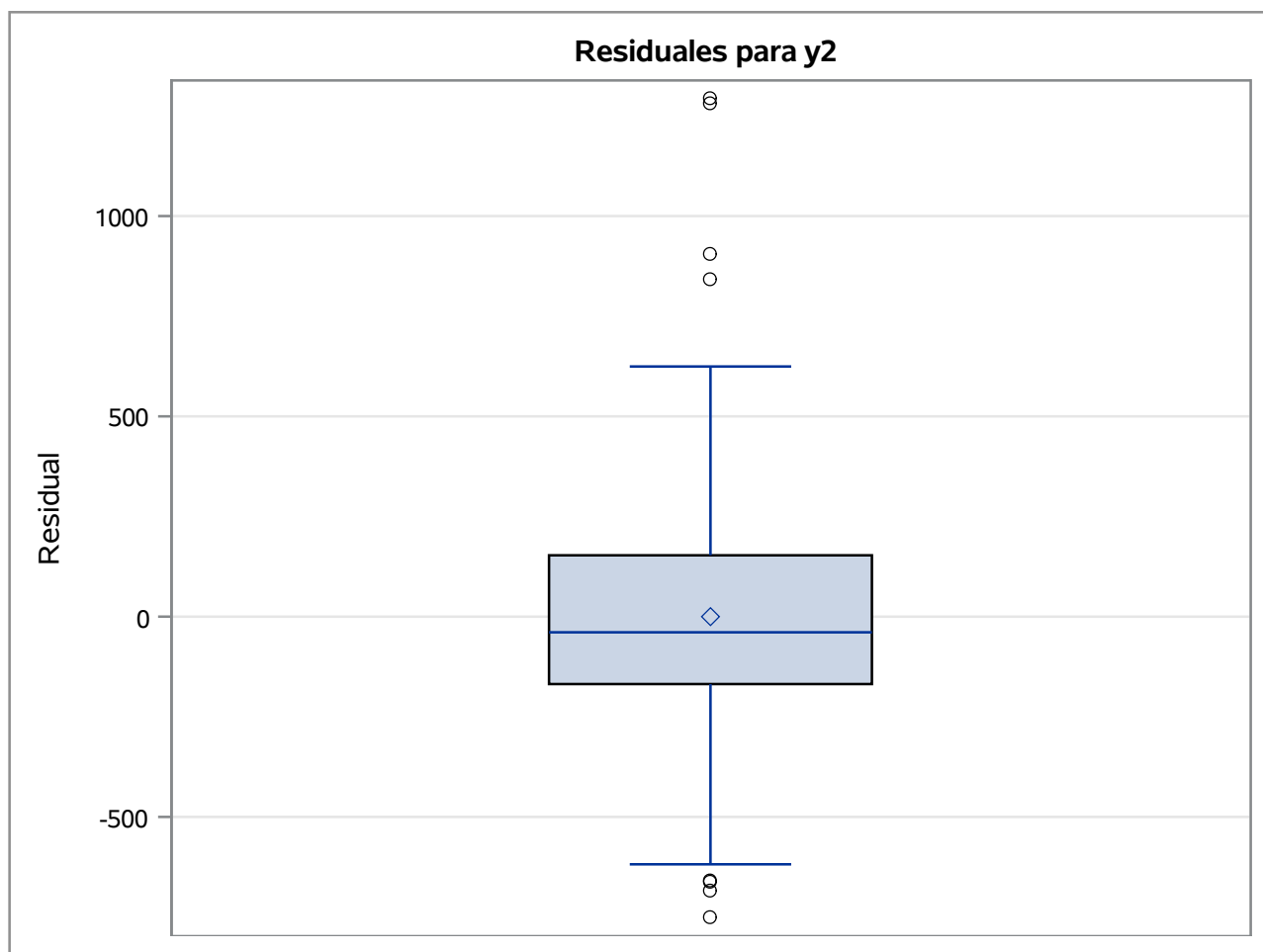
Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2



Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2

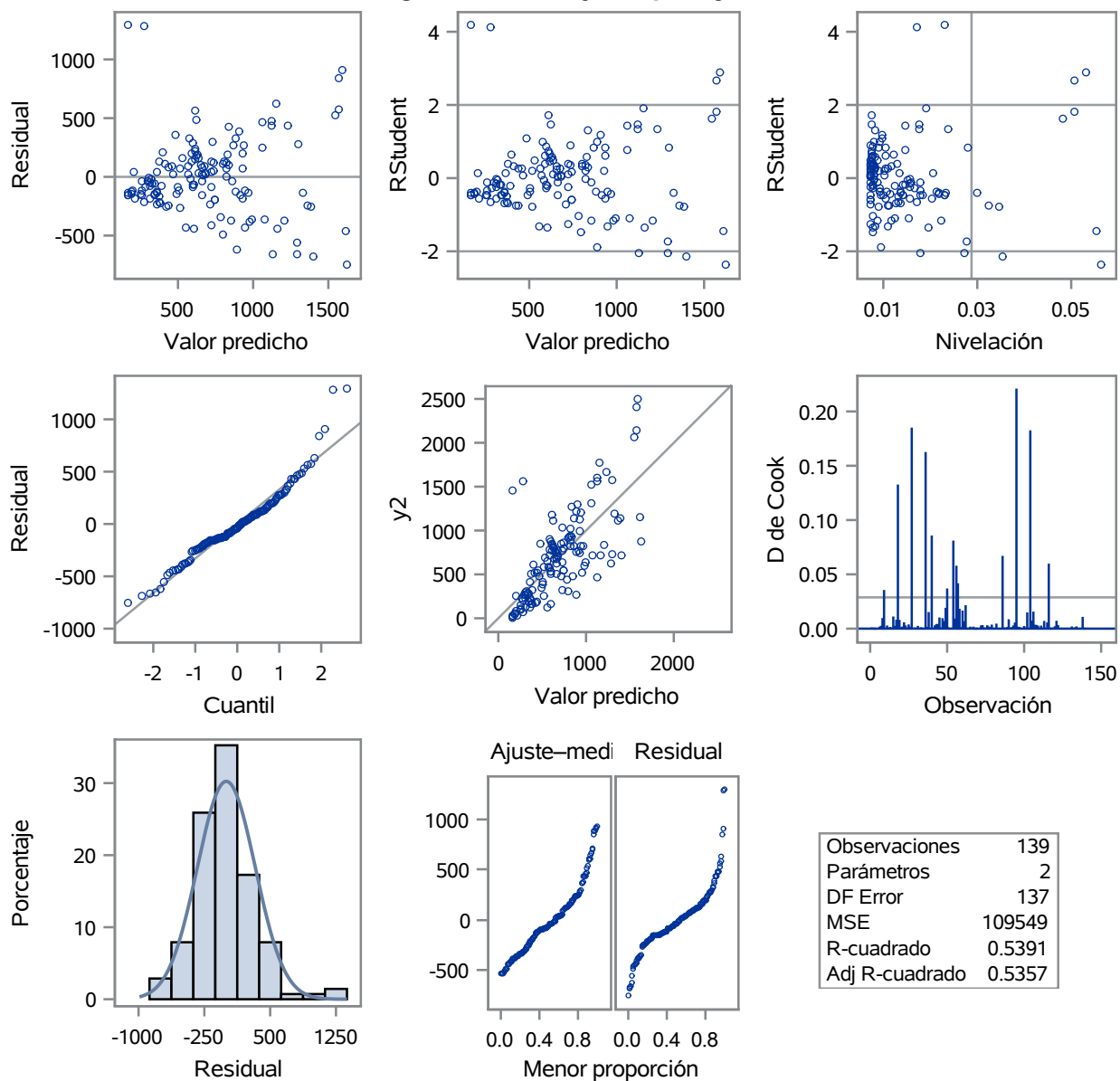


Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2

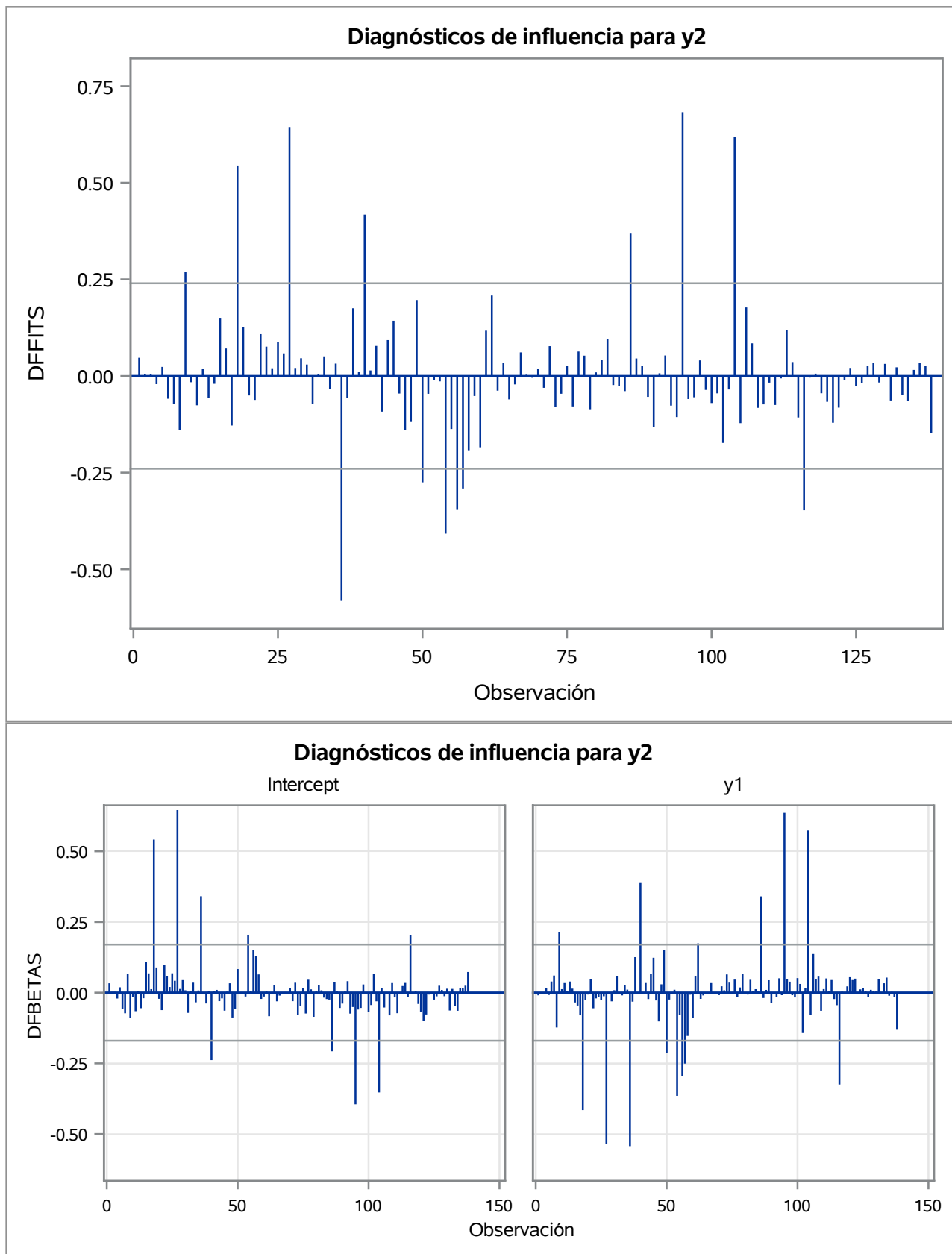


Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2

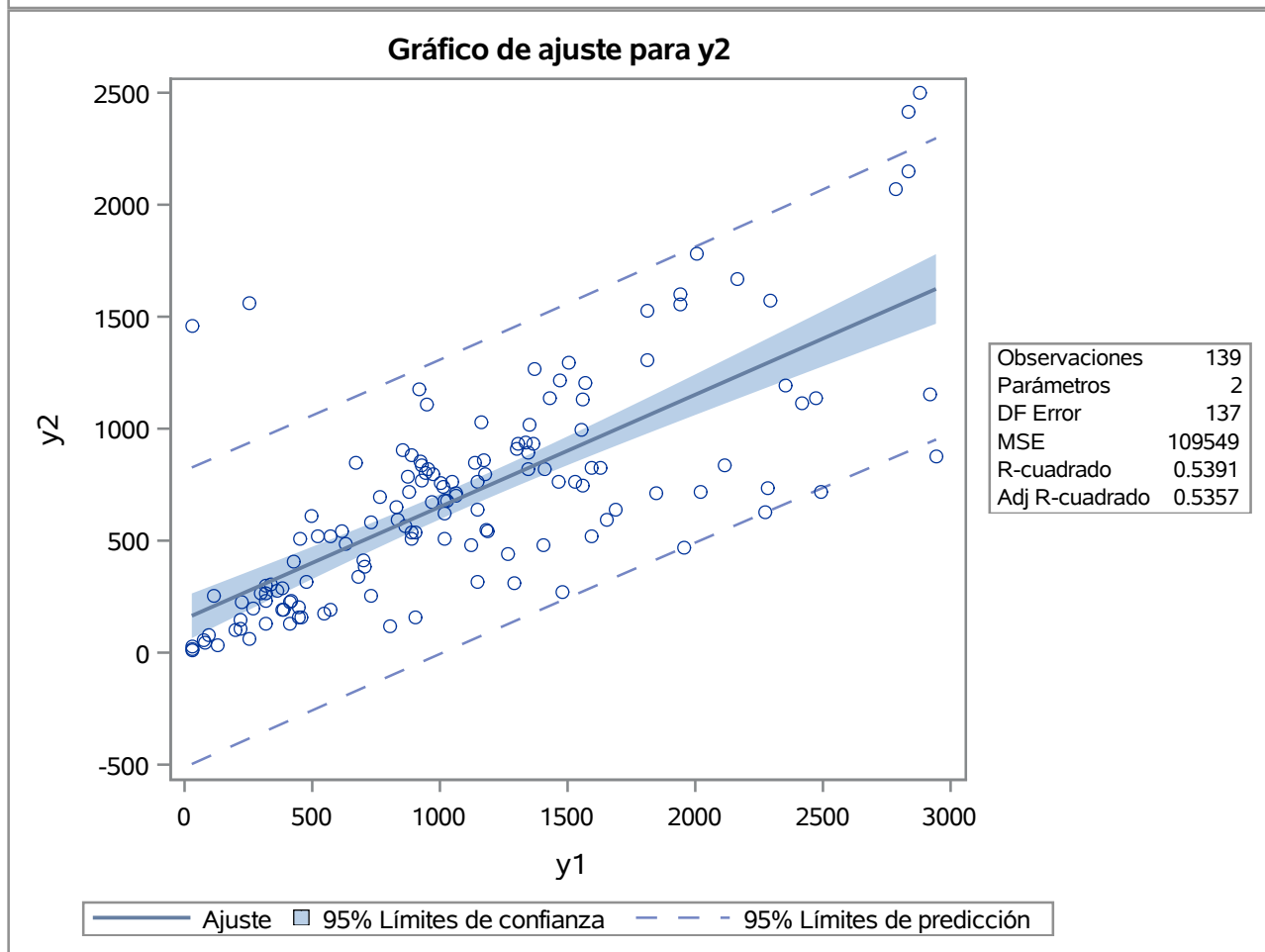
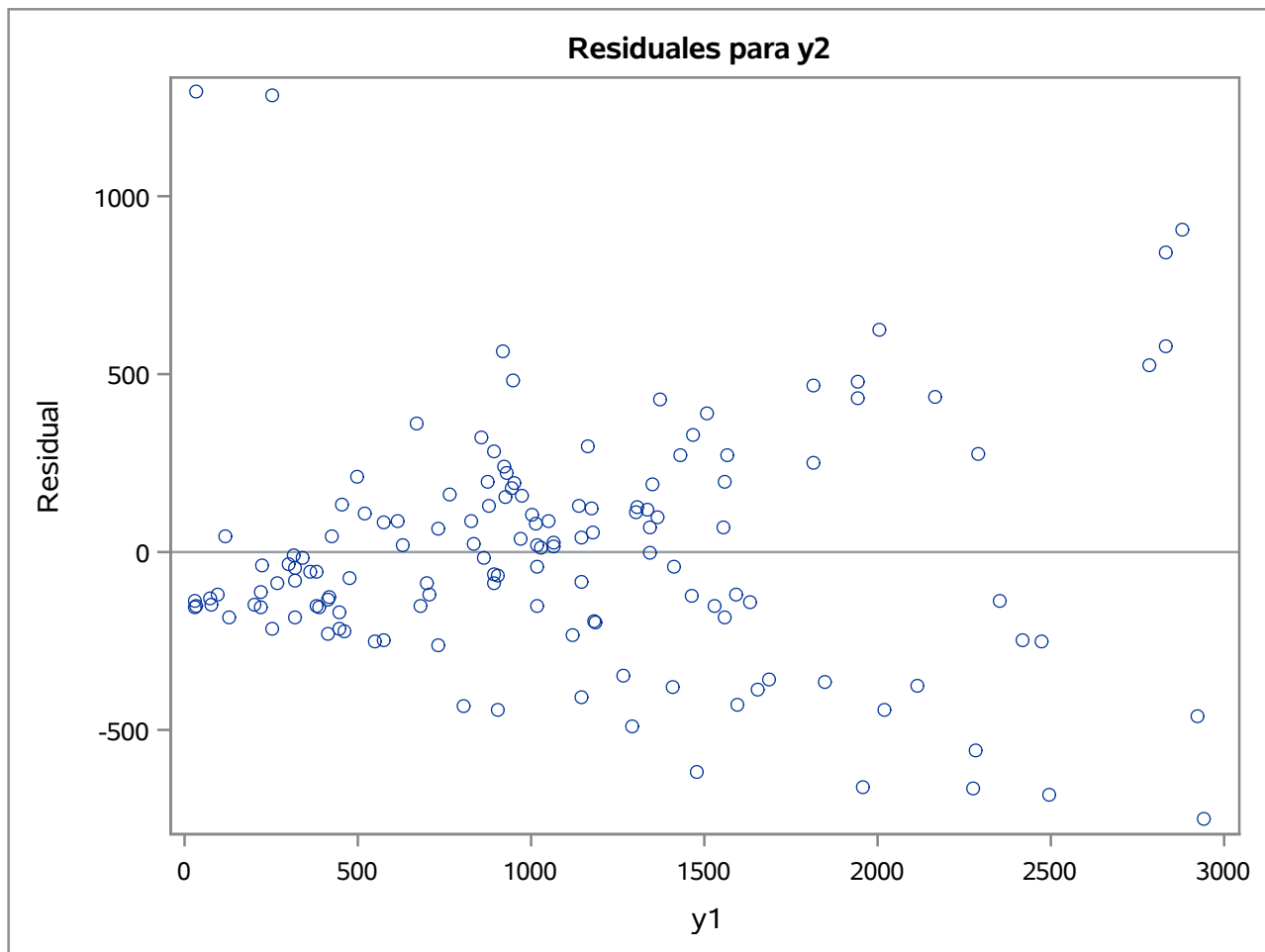
Diagnósticos de ajuste para y2



Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2



Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2



Procedimiento REG
Modelo: MODEL1

Test 1 resultados para la variable dependiente y2				
Origen	DF	Cuadrado de la media	Valor F	Pr > F
Numerador	1	17447107	159.26	<.0001
Denominador	137	109549		

Procedimiento CORR

2 Variables:	y1	y2
---------------------	----	----

Matriz CSSCP		
	y1	y2
y1	70004703.98	35056463.23
y2	35056463.23	32563528.01

Estadísticos simples						
Variable	N	Media	Desv. est.	Suma	Mínimo	Máximo
y1	139	1087	712.23624	151123	28.29000	2943
y2	139	694.78691	485.76496	96575	10.19000	2497

Coeficientes de correlación Pearson, N = 139 Prob > r suponiendo H0: Rho=0		
	y1	y2
y1	1.00000	0.73424 <.0001
y2	0.73424 <.0001	1.00000

Obs	rc
1	0.56554