

Procedimiento MEANS

Analysis Variable : error									
N	Media	Desv. est.	Mediana	Cuartil inferior	Cuartil superior	Mínimo	Máximo	Error Std	CL inferior al 95% para media
136	-291.0479412	523.2681543	-229.5200000	-410.1350000	-47.3400000	-2090.65	1428.86	44.8698741	-379.7867446

Analysis Variable : error		
CL superior al 95% para media	SS no corregida	SS corregida
-202.3091378	48484701.73	36964290.77

Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2

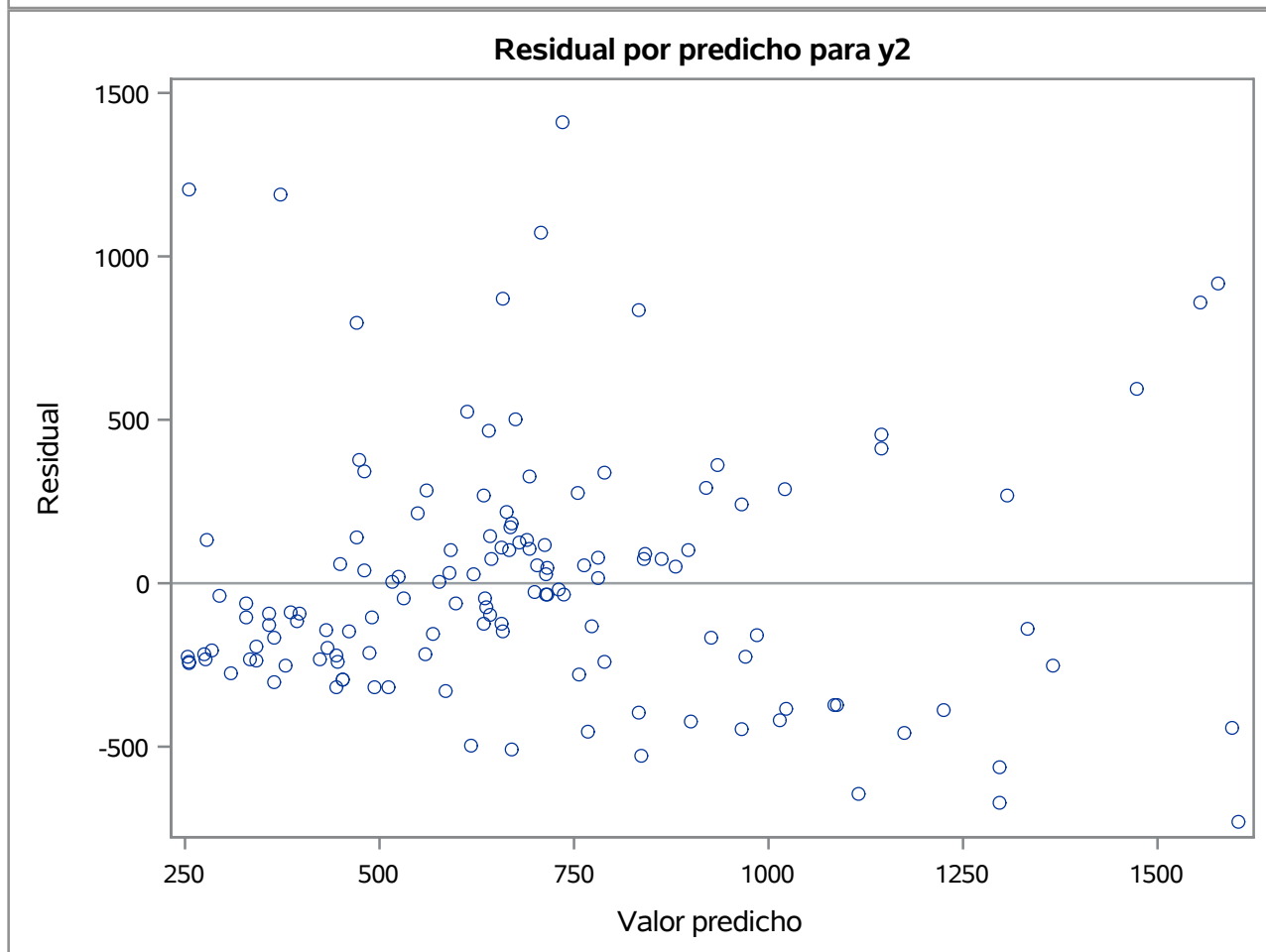
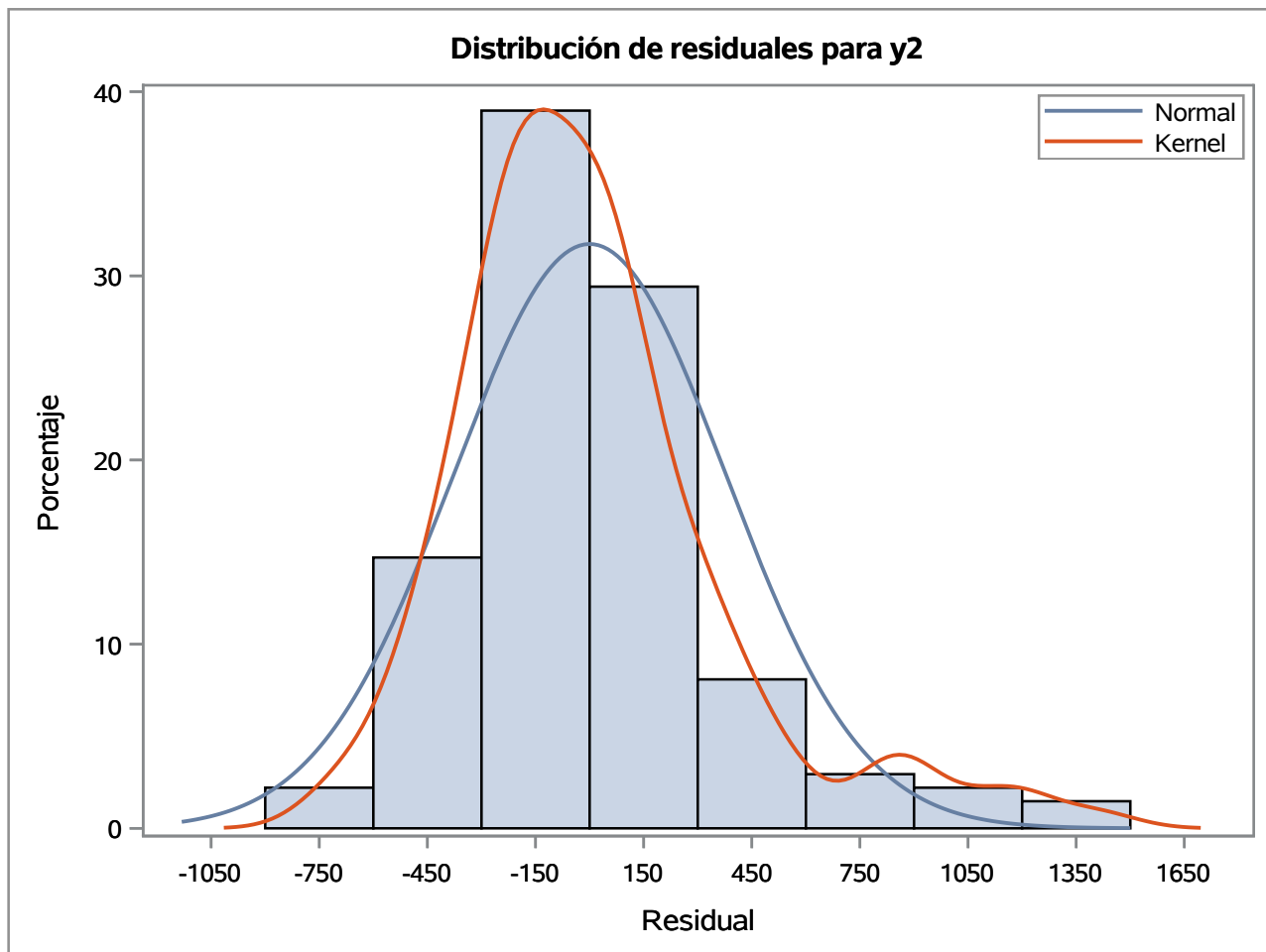
N.º observaciones leídas	136
N.º observaciones usadas	136

Análisis de varianza					
Origen	DF	Suma de cuadrados	Cuadrado de la media	Valor F	Pr > F
Modelo	1	12868724	12868724	89.77	<.0001
Error	134	19208196	143345		
Total corregido	135	32076920			

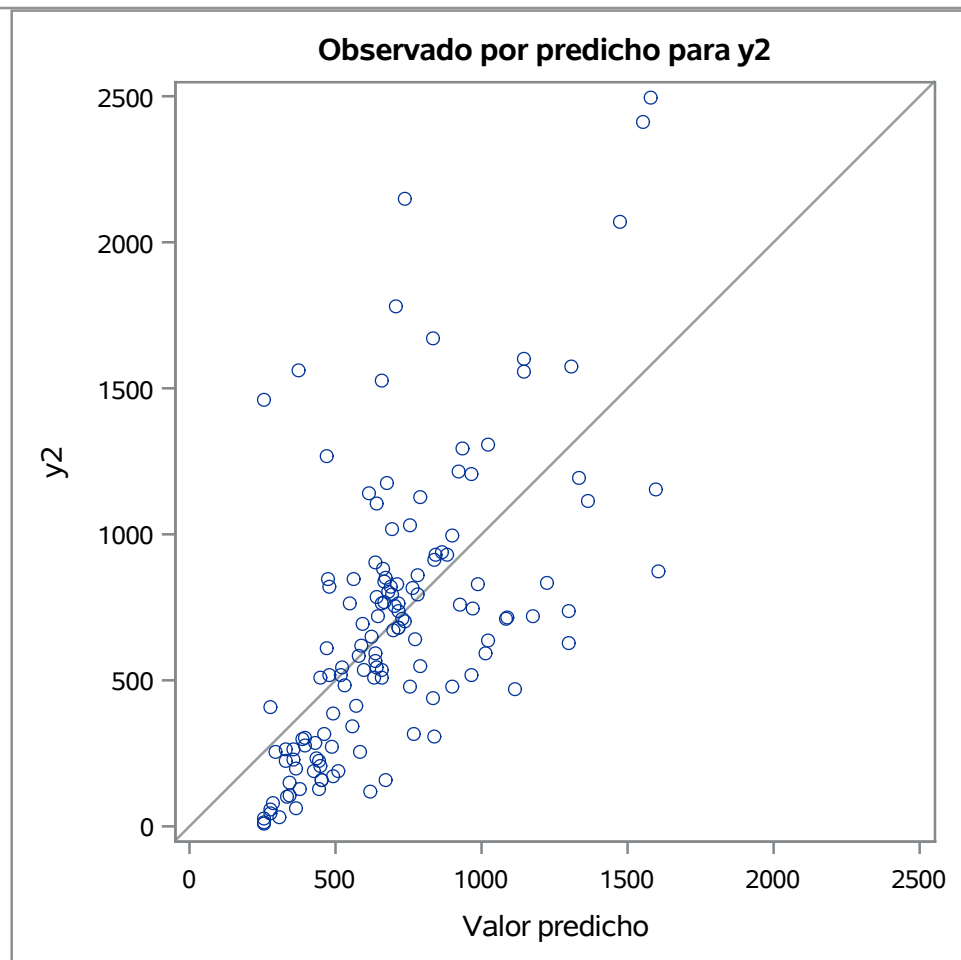
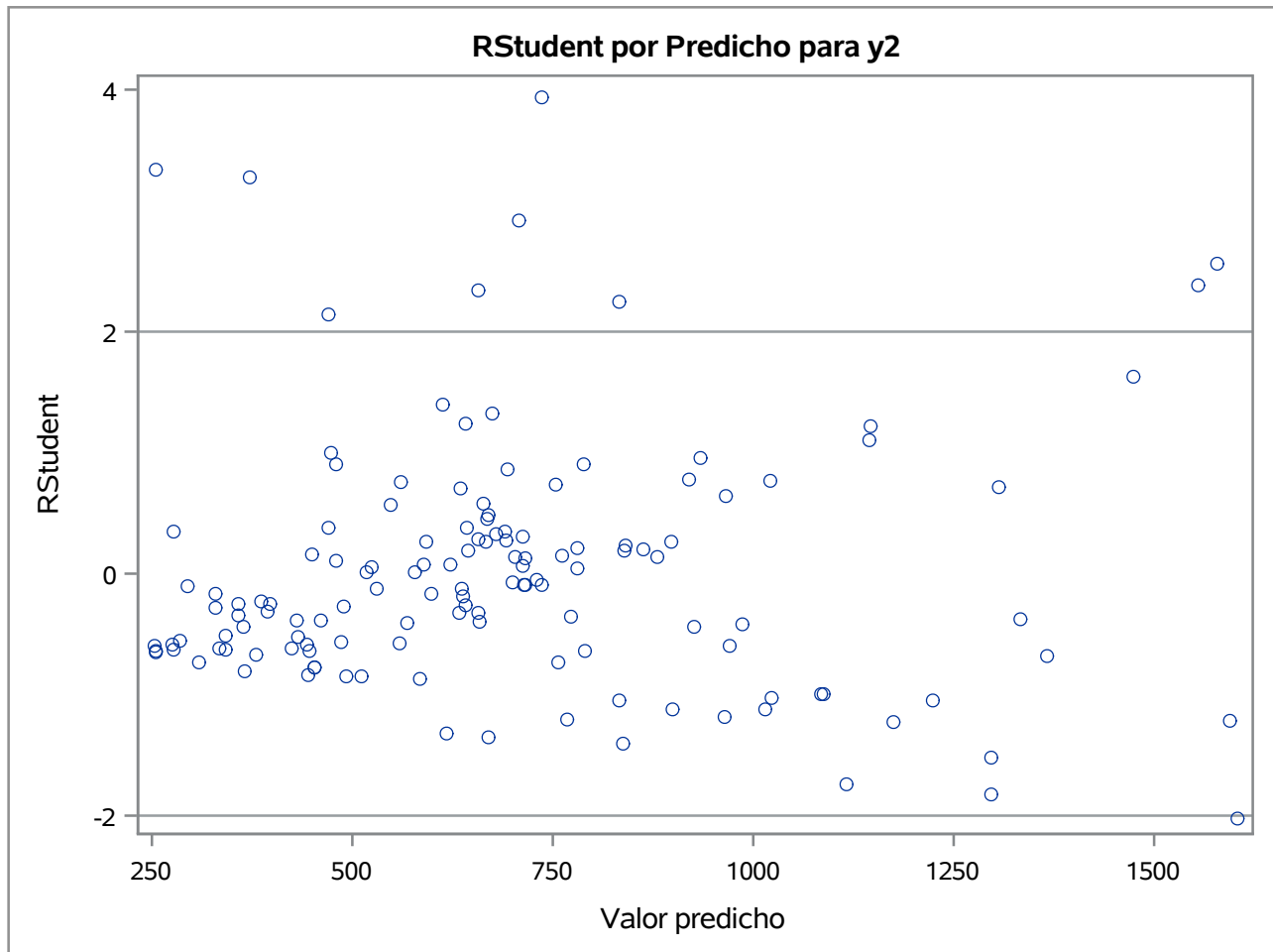
Raíz MSE	378.60897	R-cuadrado	0.4012
Media dependiente	693.80743	R-Sq Ajust	0.3967
Coef Var	54.56975		

Estimaciones de parámetro					
Variable	DF	Estimación de parámetros	Error estándar	t valor	Pr > t
Intercept	1	240.92608	57.78090	4.17	<.0001
y1	1	0.45985	0.04853	9.47	<.0001

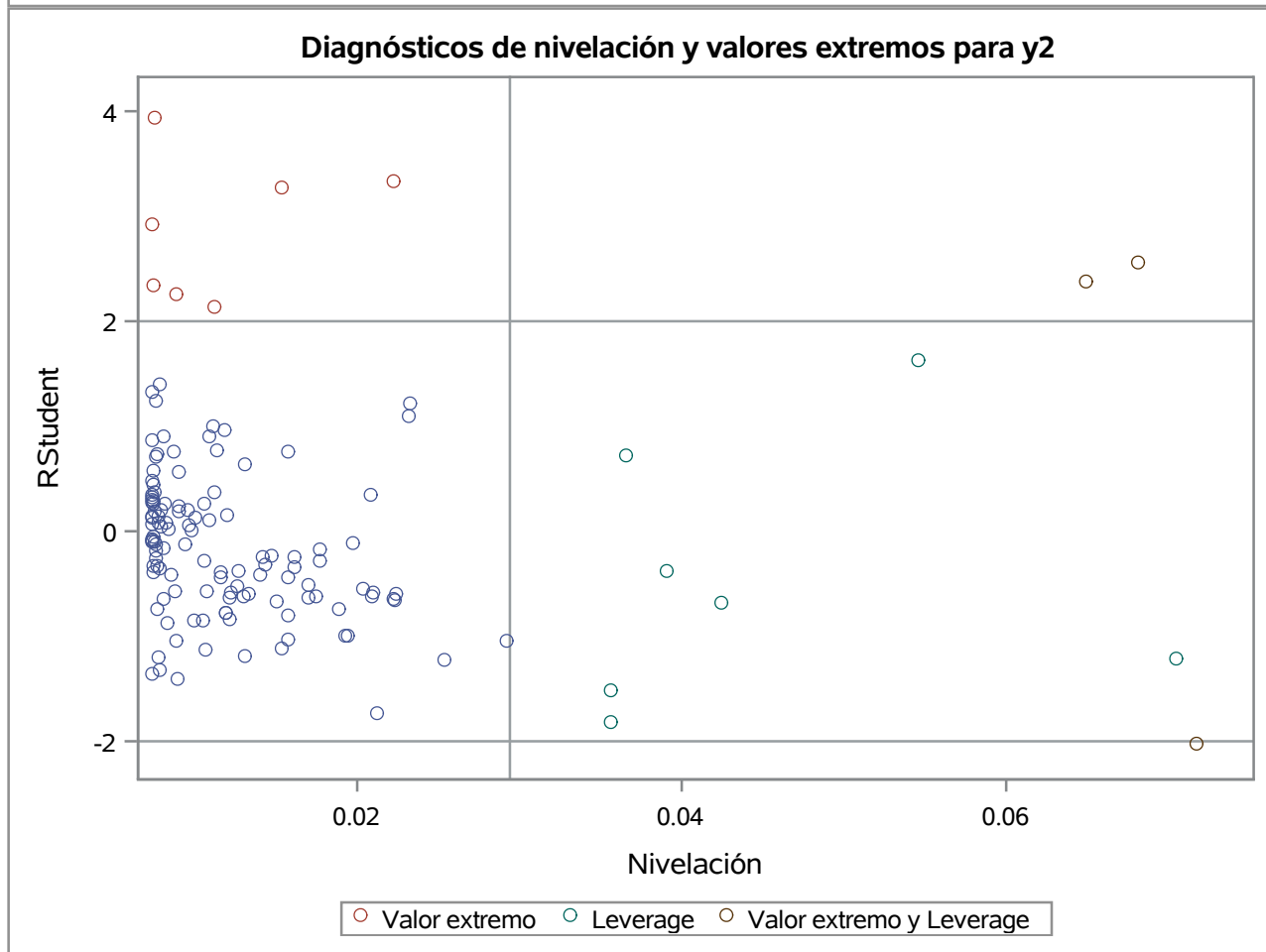
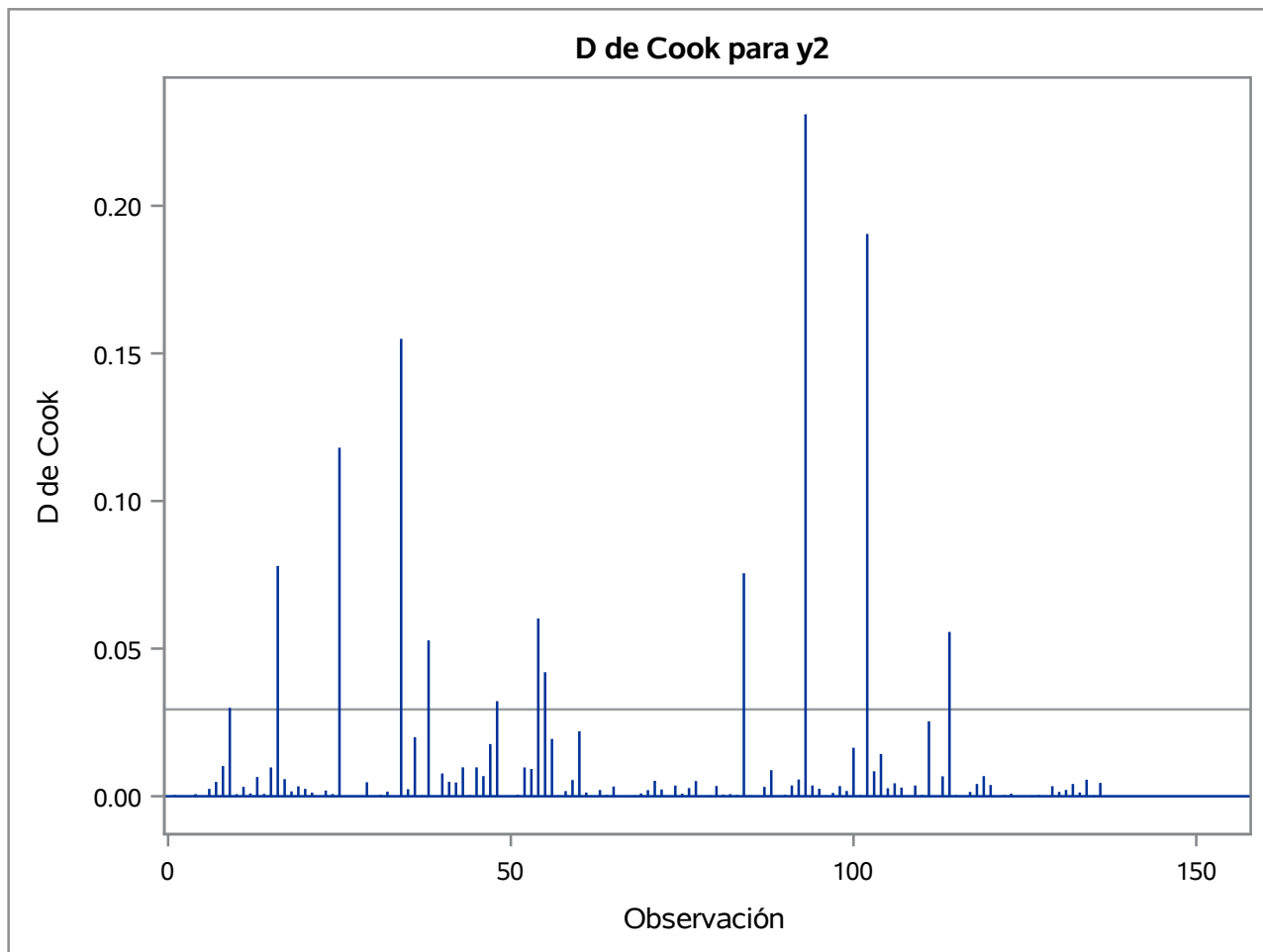
Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2



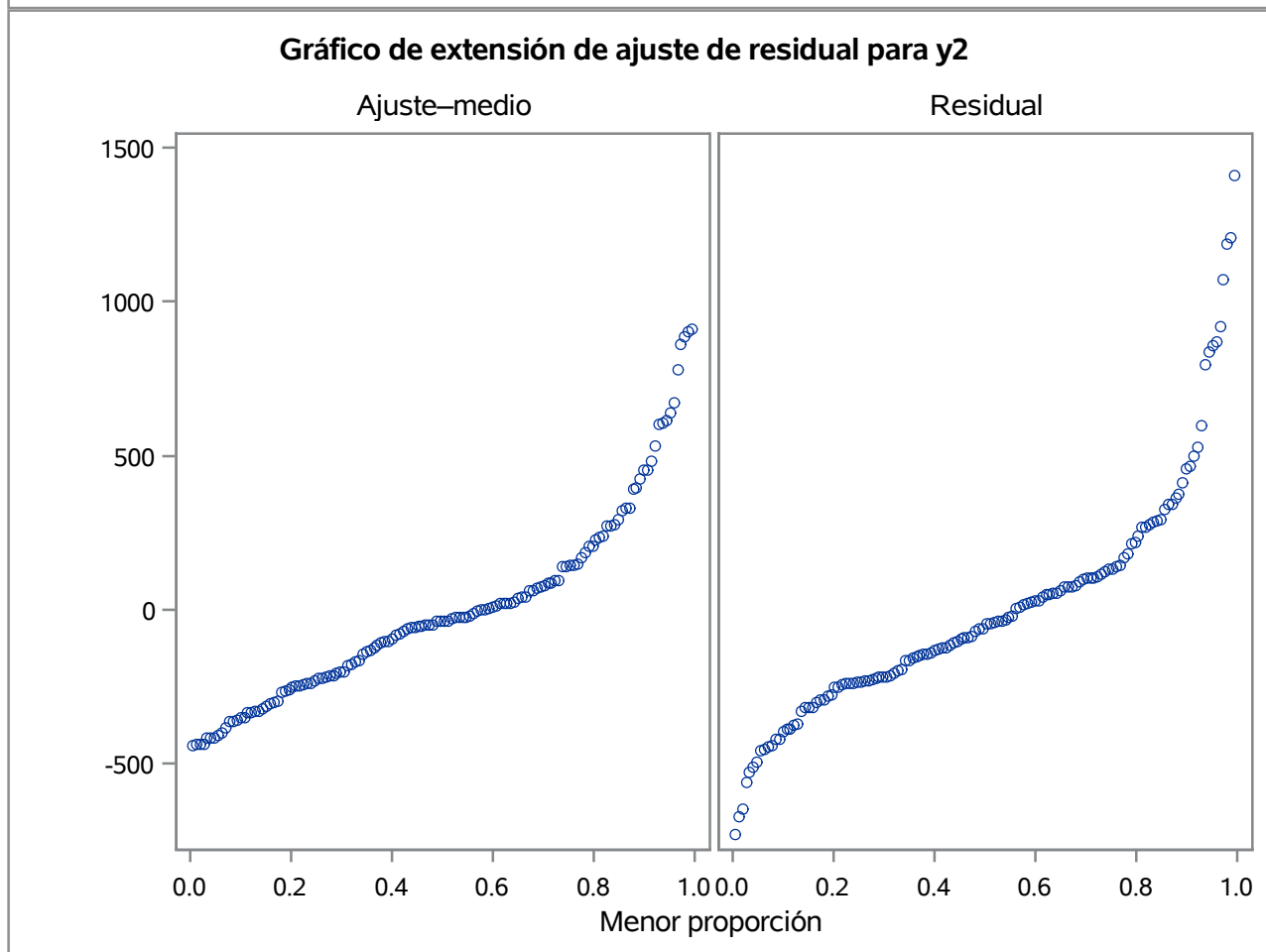
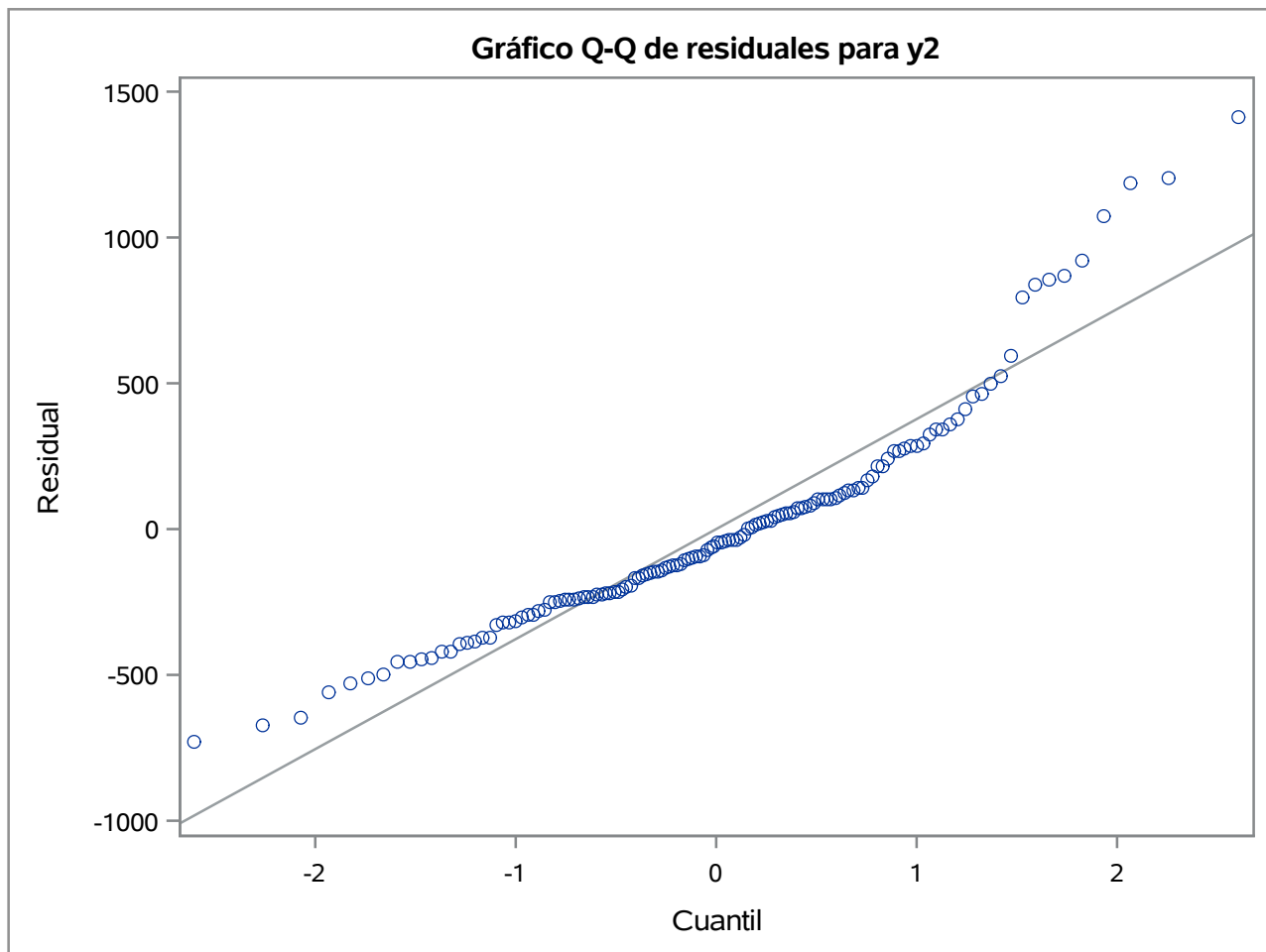
Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2



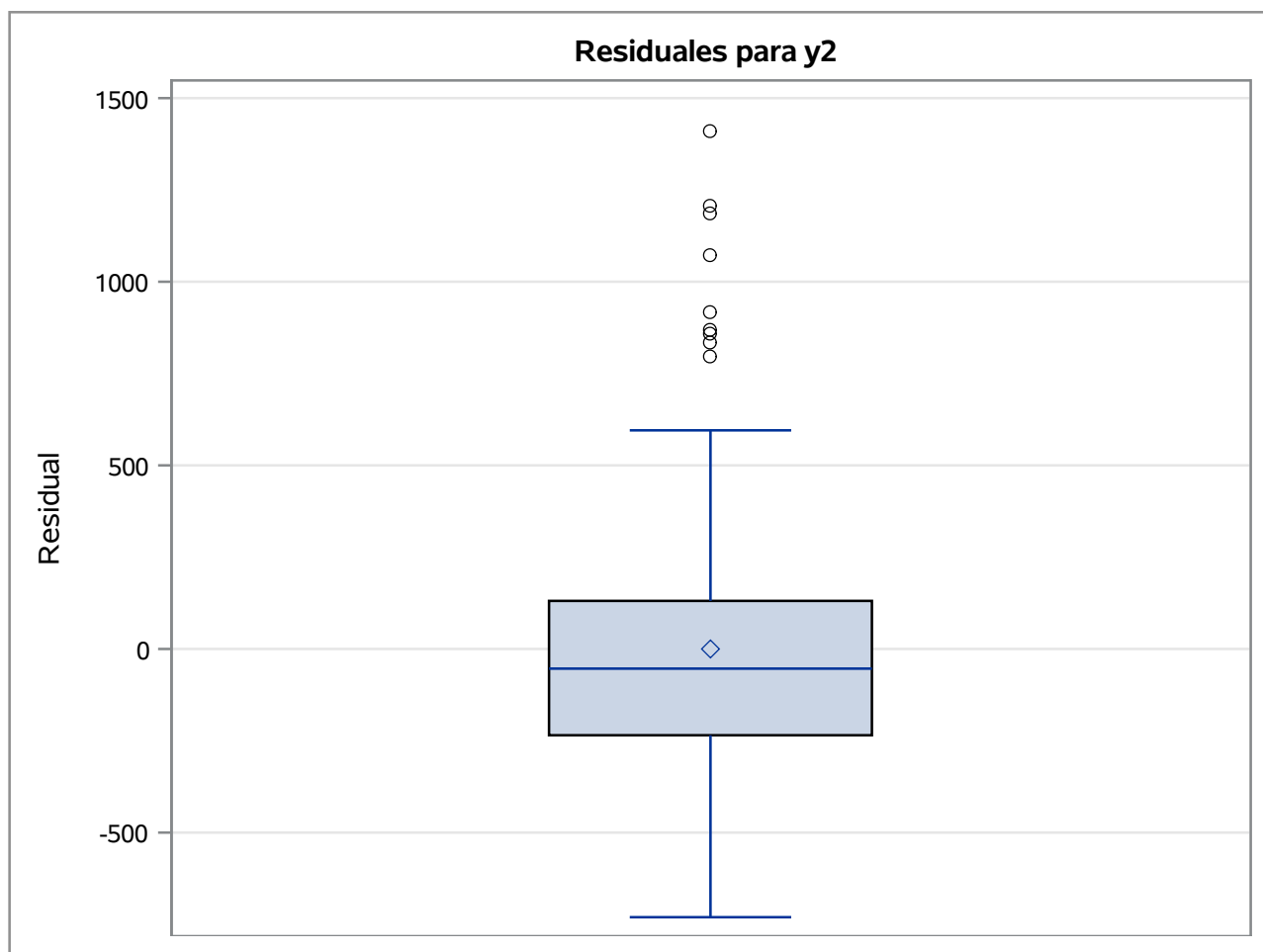
Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2



Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2

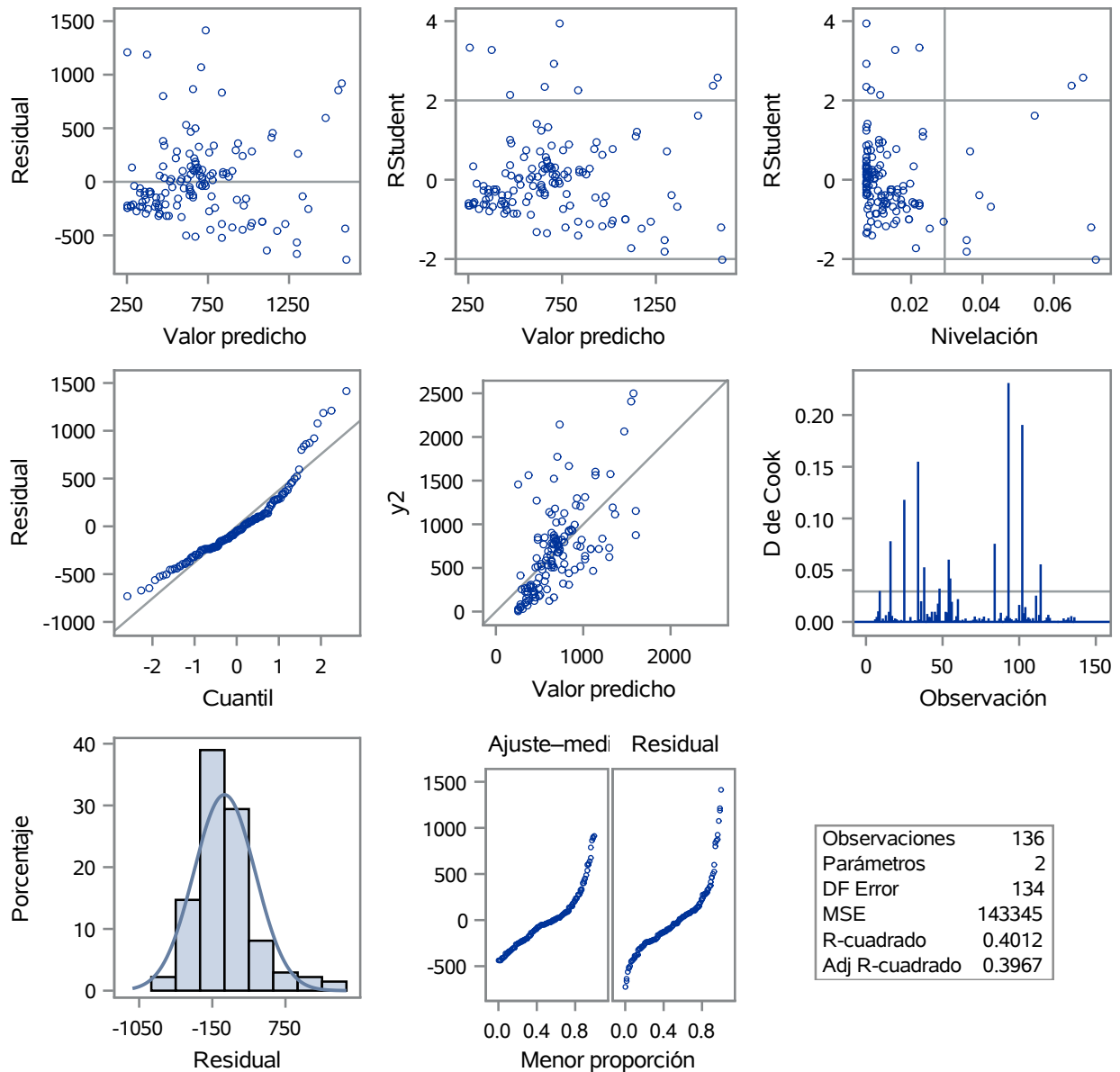


Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2

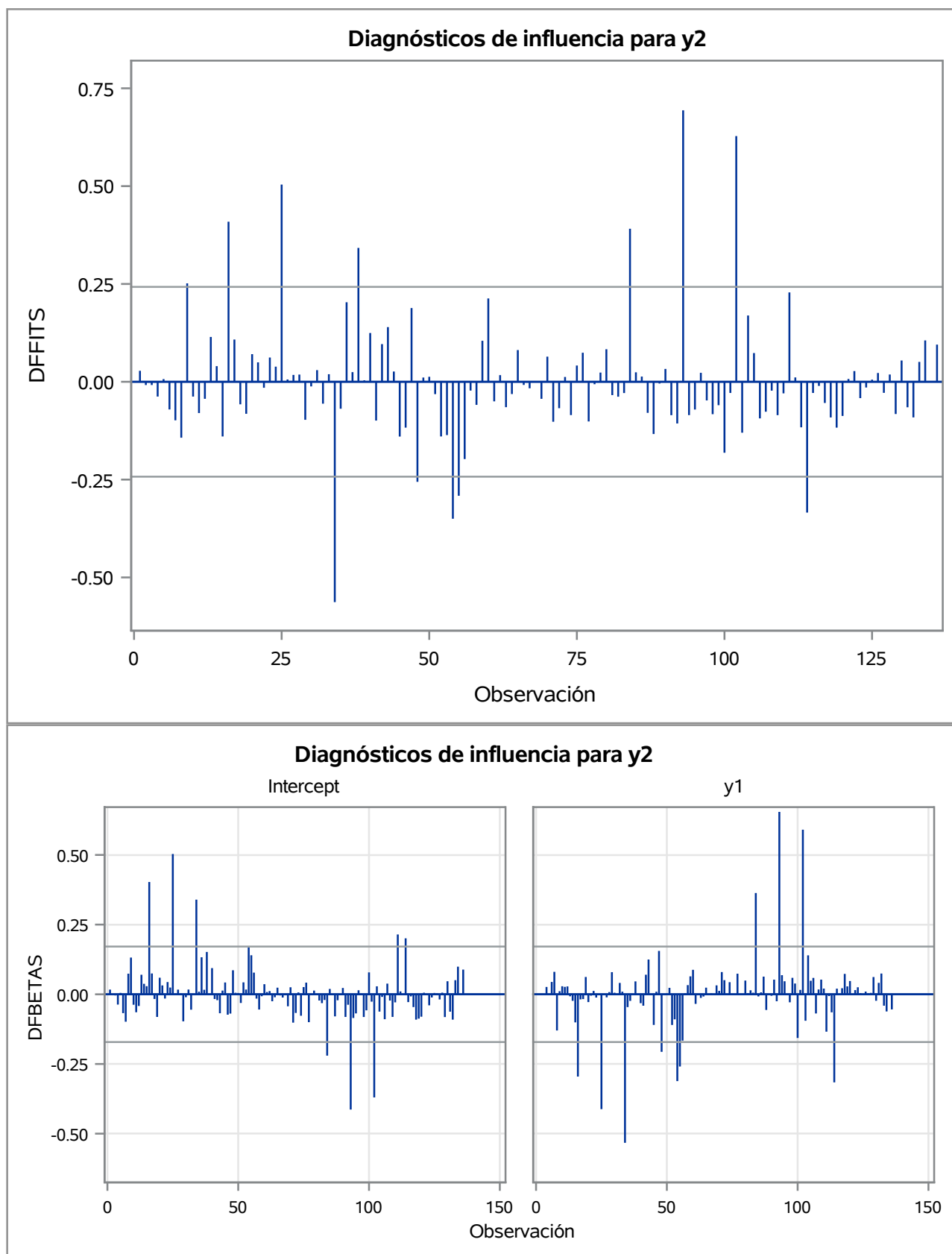


Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2

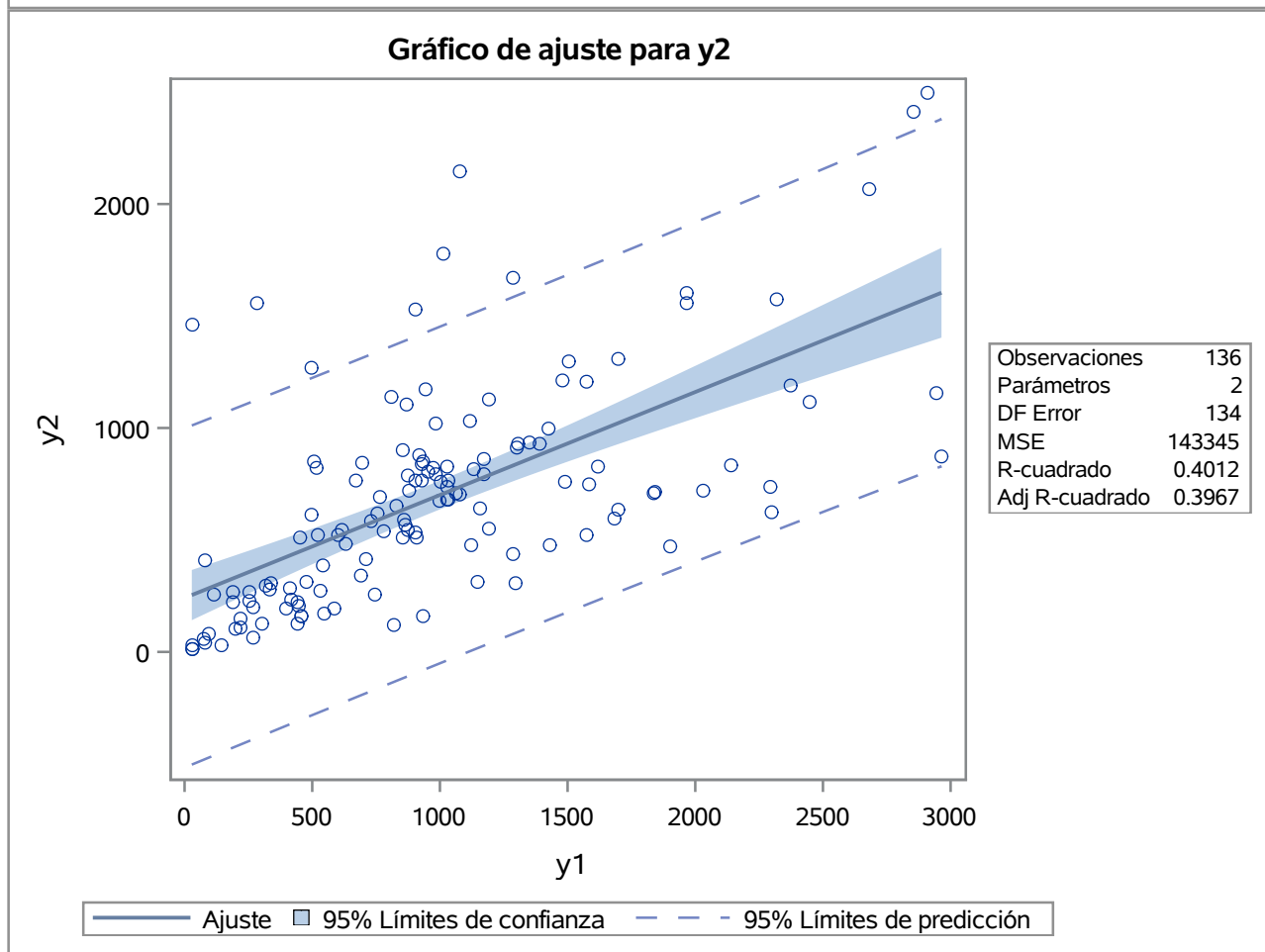
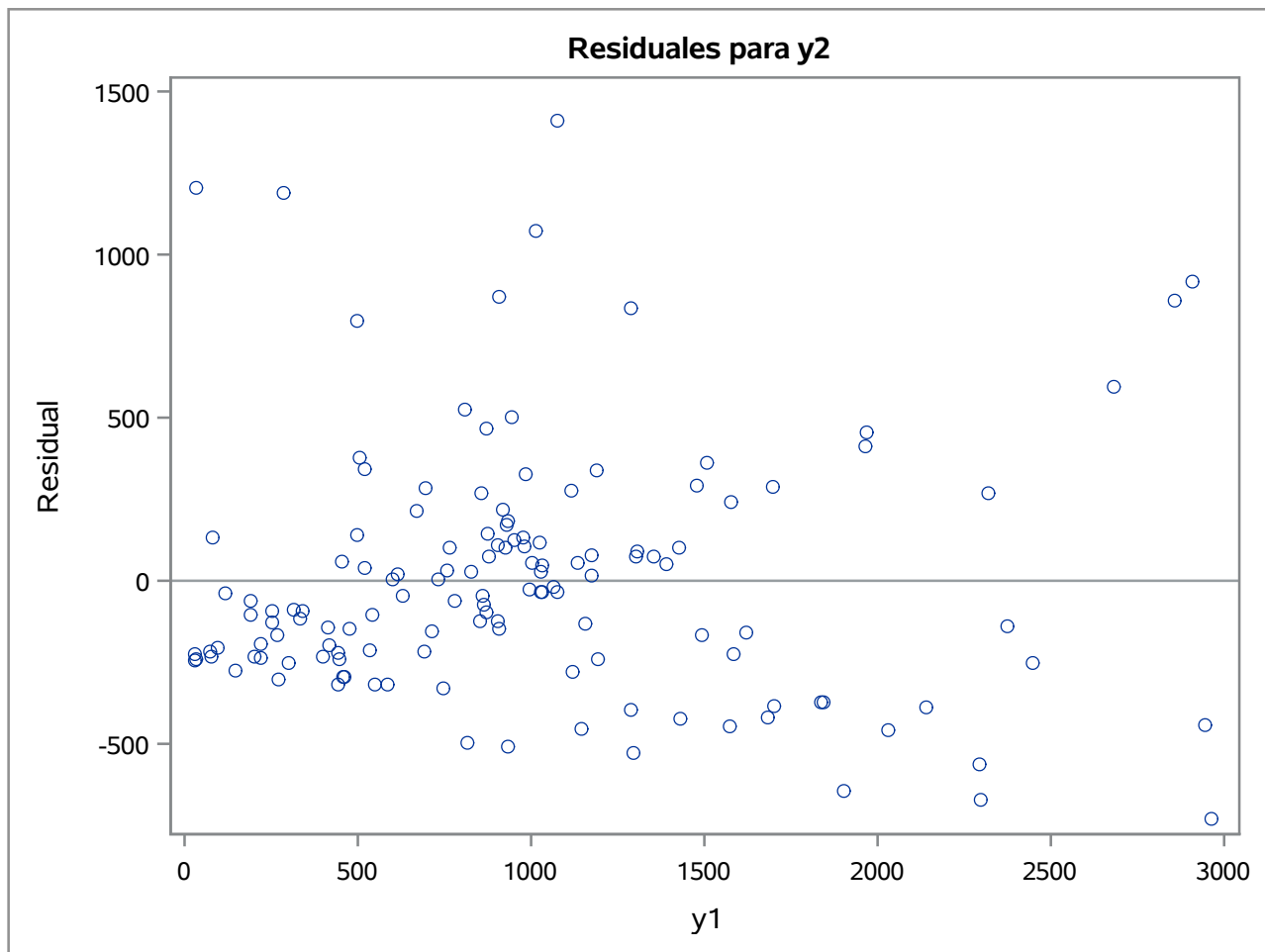
Diagnósticos de ajuste para y2



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	17756094	123.87	<.0001
Denominador	134	143345		

Procedimiento CORR

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

Matriz CSSCP		
	y1	y2
y1	60857136.25	27984882.74
y2	27984882.74	32076920.01

Estadísticos simples						
Variable	N	Media	Desv. est.	Suma	Mínimo	Máximo
y1	136	984.85537	671.41165	133940	28.29000	2964
y2	136	693.80743	487.44929	94358	10.19000	2497

Coeficientes de correlación Pearson, N = 136 Prob > r suponiendo H0: Rho=0		
	y1	y2
y1	1.00000	0.63339 <.0001
y2	0.63339 <.0001	1.00000

Obs	rc
1	0.53583