

Procedimiento MEANS

Analysis Variable : error									
N	Media	Desv. est.	Mediana	Cuartil inferior	Cuartil superior	Mínimo	Máximo	Error Std	CL inferior al 95% para media
574	3.5256969	63.6778079	1.3050000	-25.9000000	29.9000000	-320.6700000	316.8500000	2.6578603	-1.6946404

Analysis Variable : error		
CL superior al 95% para media	SS no corregida	SS corregida
8.7460341	2330571.75	2323436.62

Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2

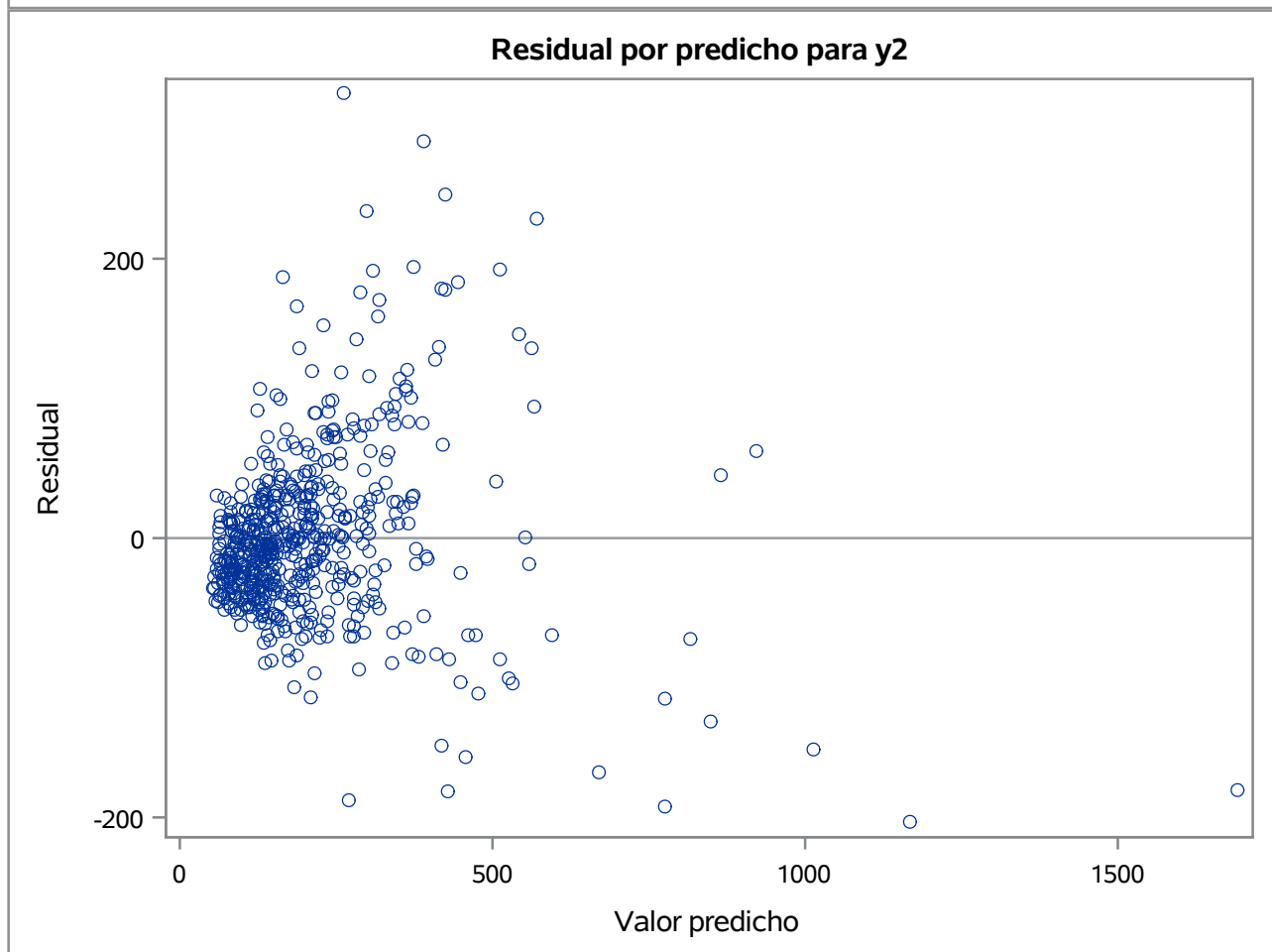
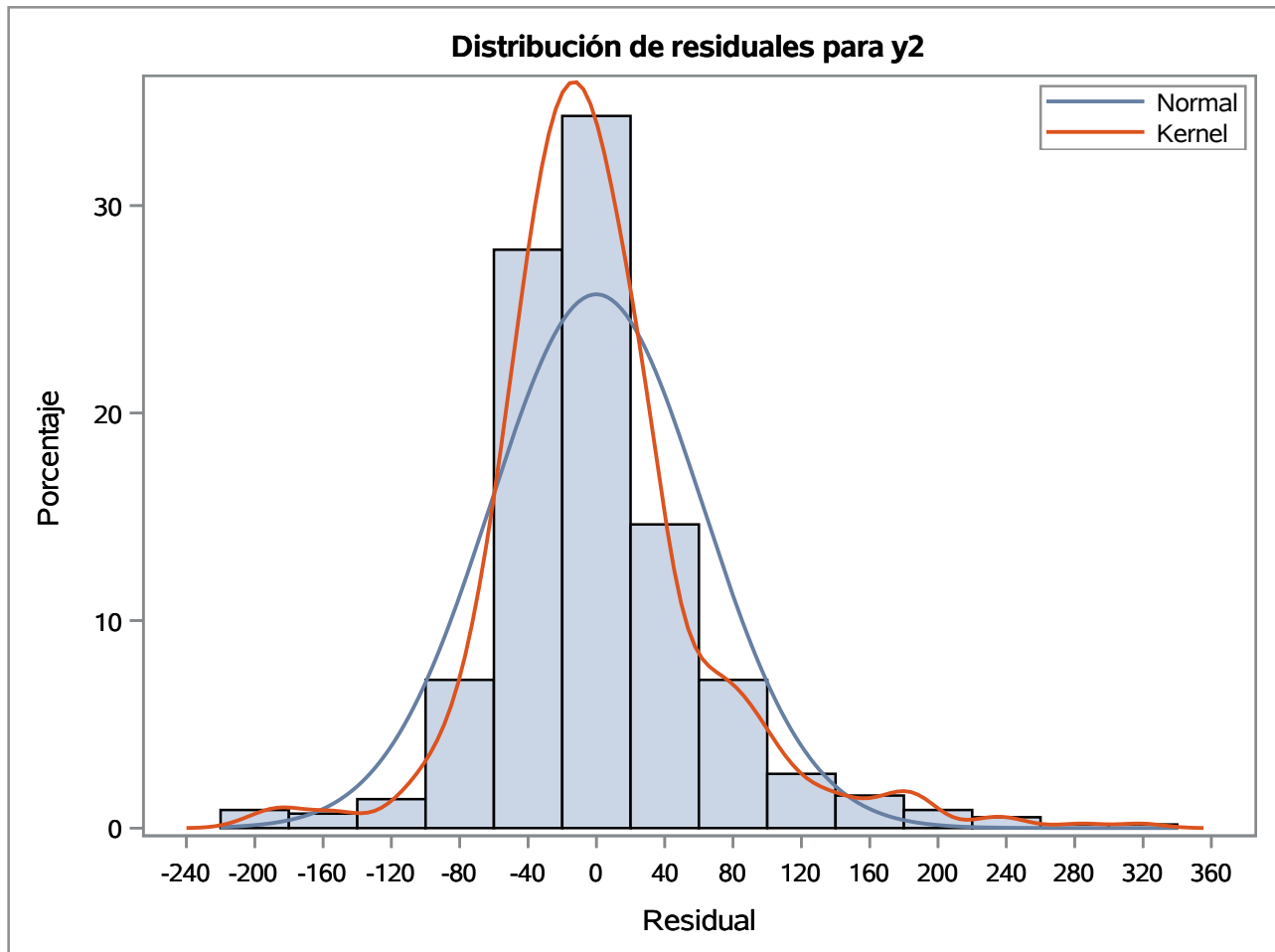
N.º observaciones leídas	574
N.º observaciones usadas	574

Análisis de varianza					
Origen	DF	Suma de cuadrados	Cuadrado de la media	Valor F	Pr > F
Modelo	1	12657139	12657139	3283.75	<.0001
Error	572	2204759	3854.47446		
Total corregido	573	14861898			

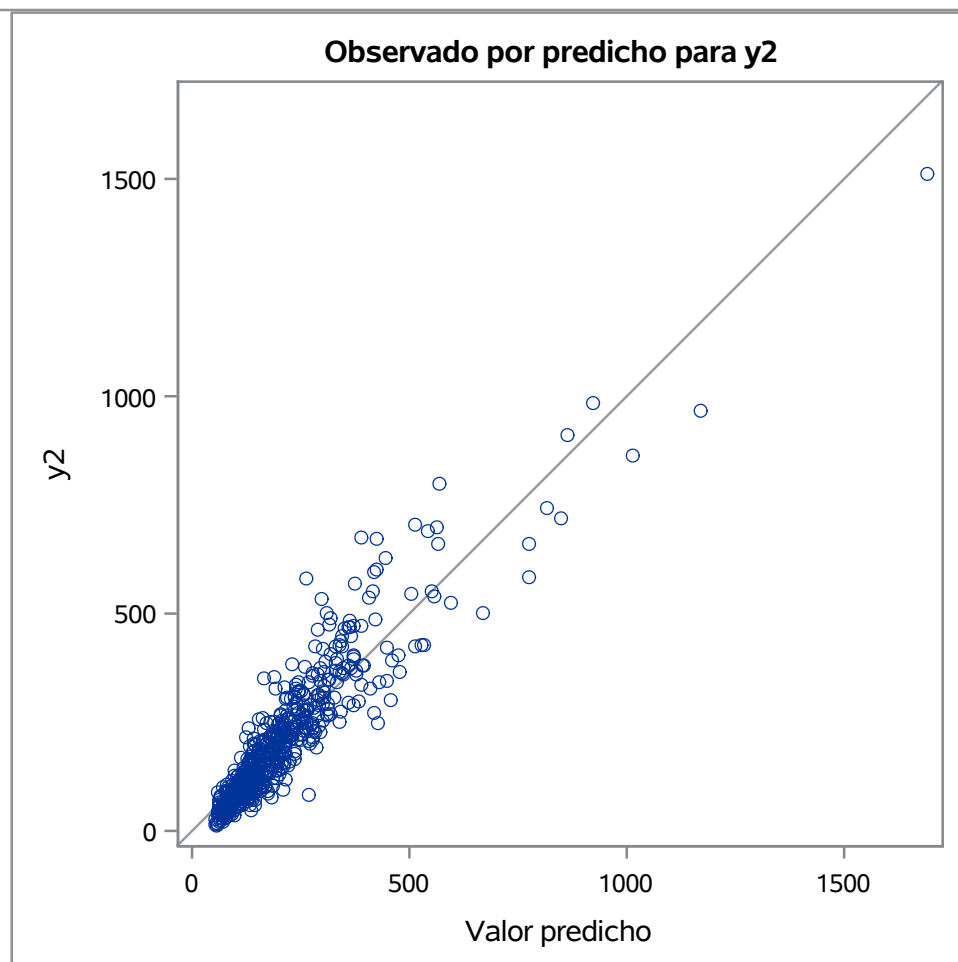
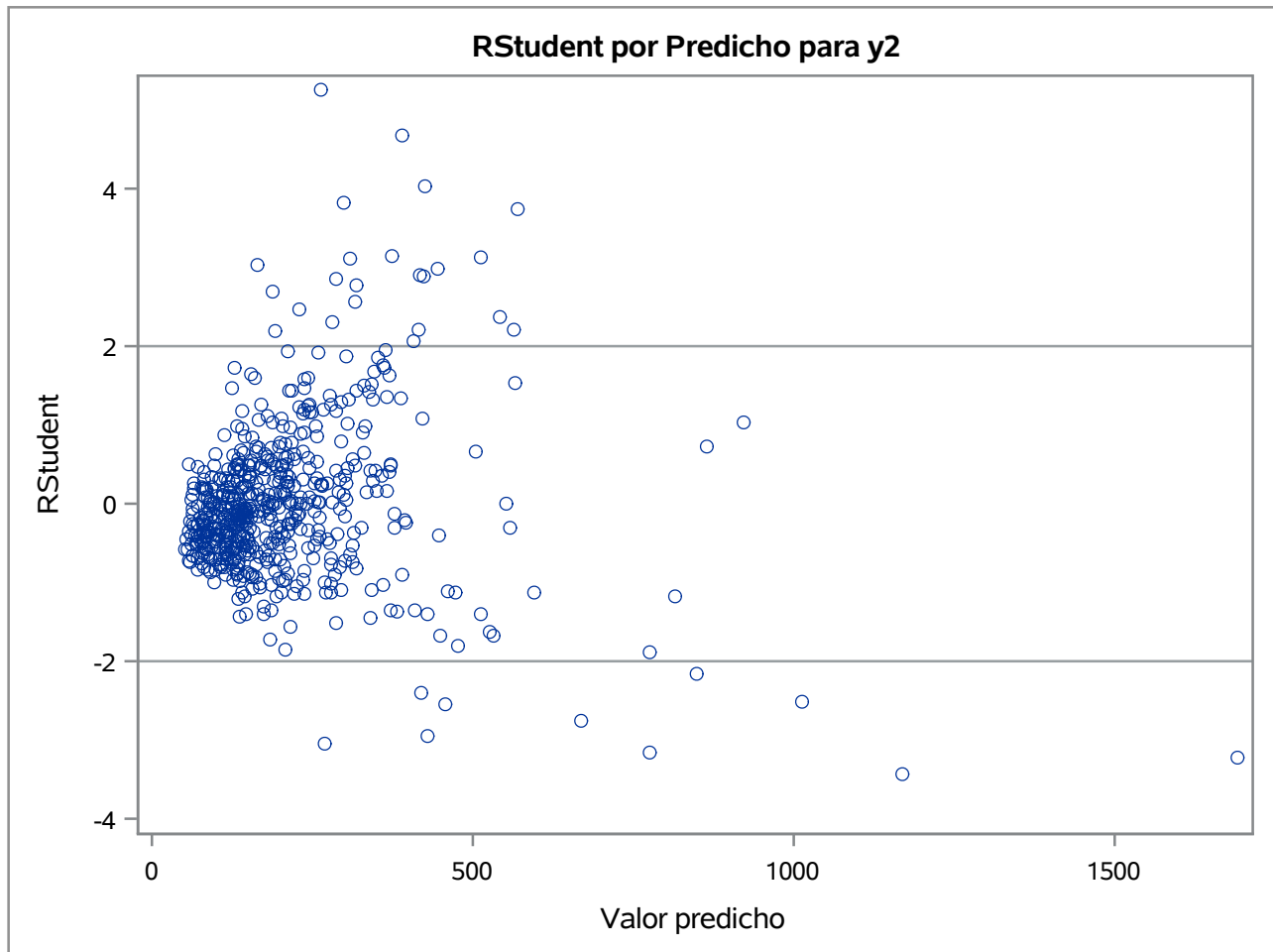
Raíz MSE	62.08441	R-cuadrado	0.8517
Media dependiente	207.57902	R-Sq Ajust	0.8514
Coef Var	29.90881		

Estimaciones de parámetro					
Variable	DF	Estimación de parámetros	Error estándar	t valor	Pr > t
Intercept	1	21.54010	4.15392	5.19	<.0001
y1	1	0.91172	0.01591	57.30	<.0001

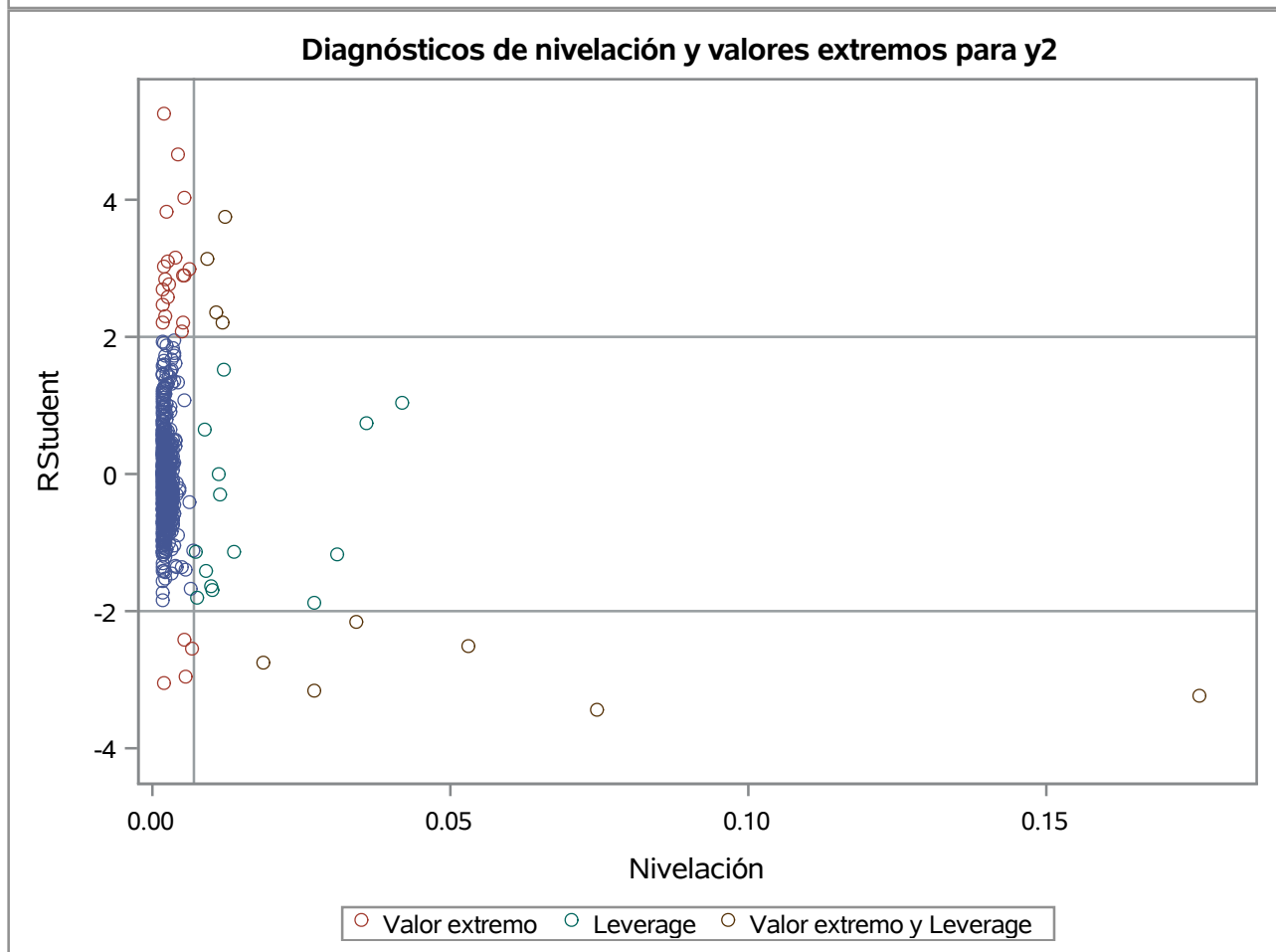
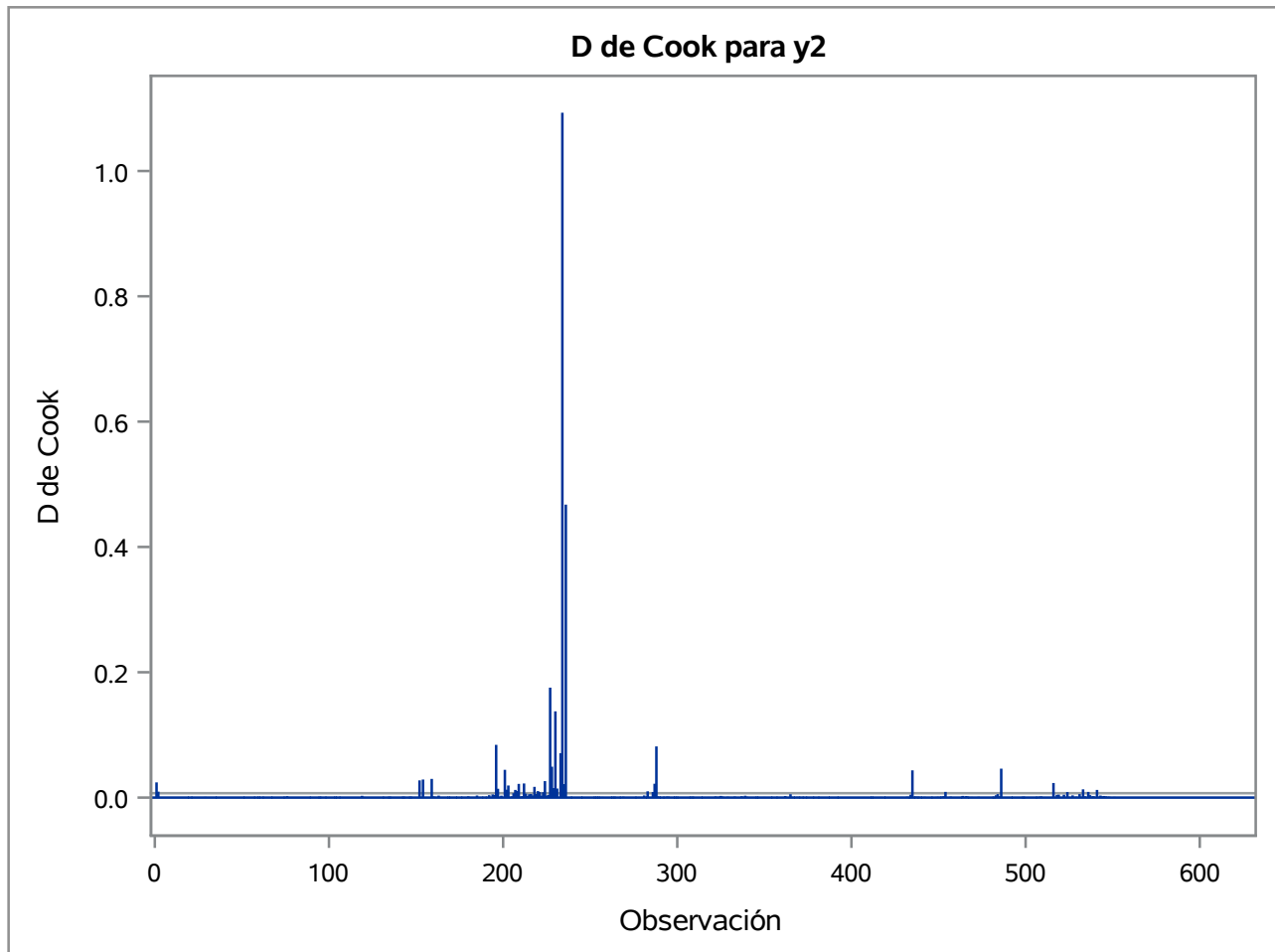
Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2



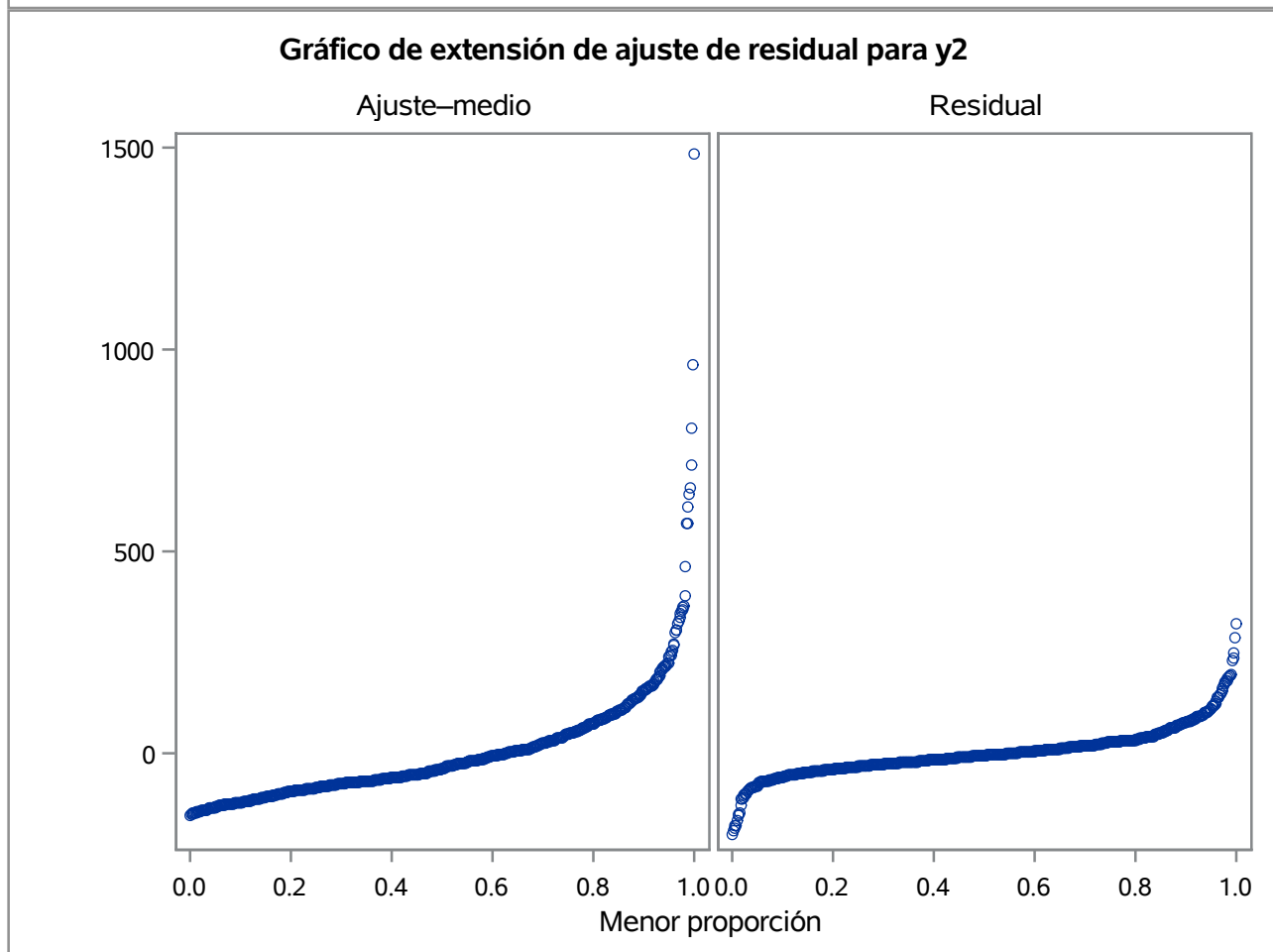
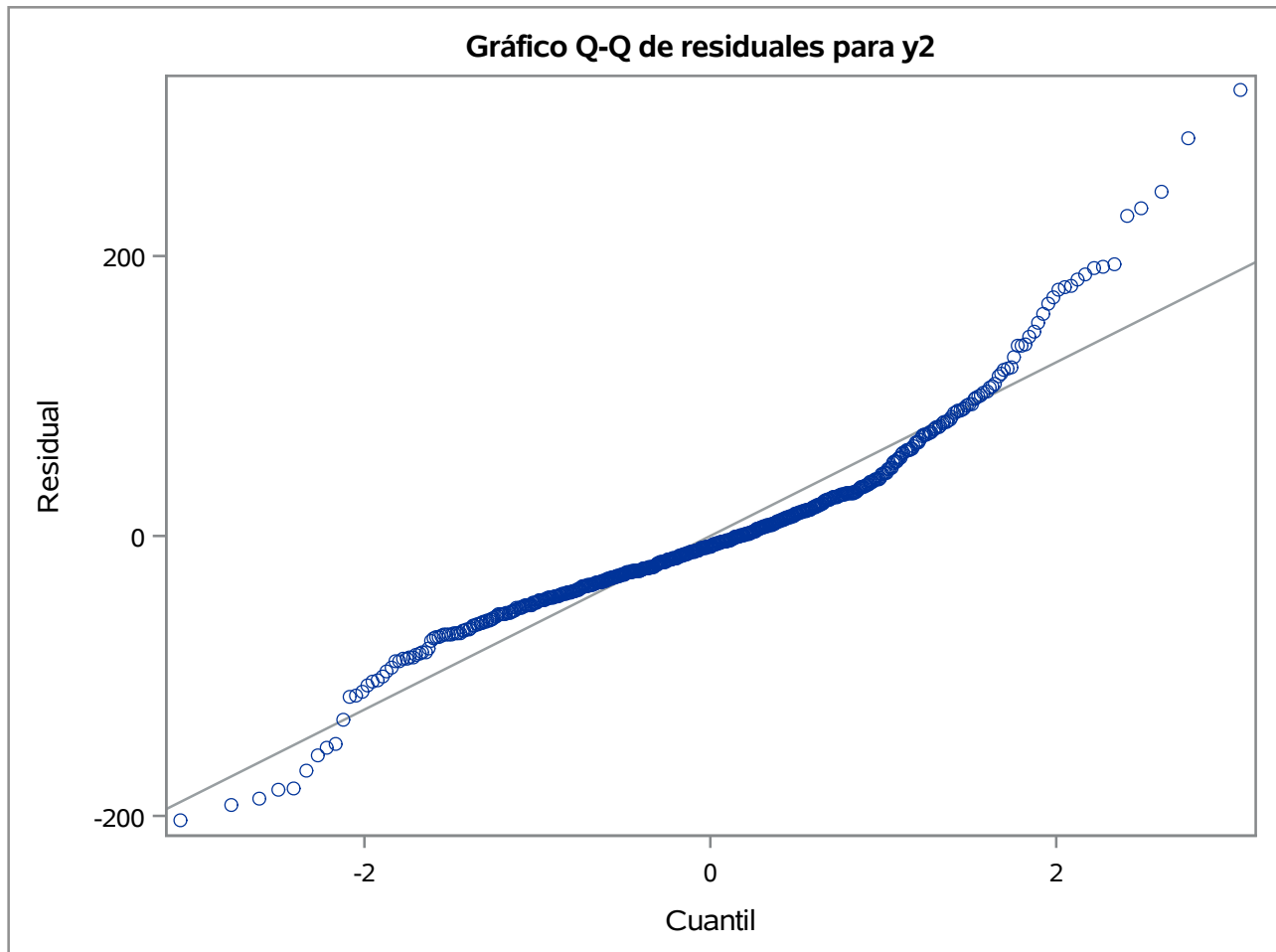
Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2



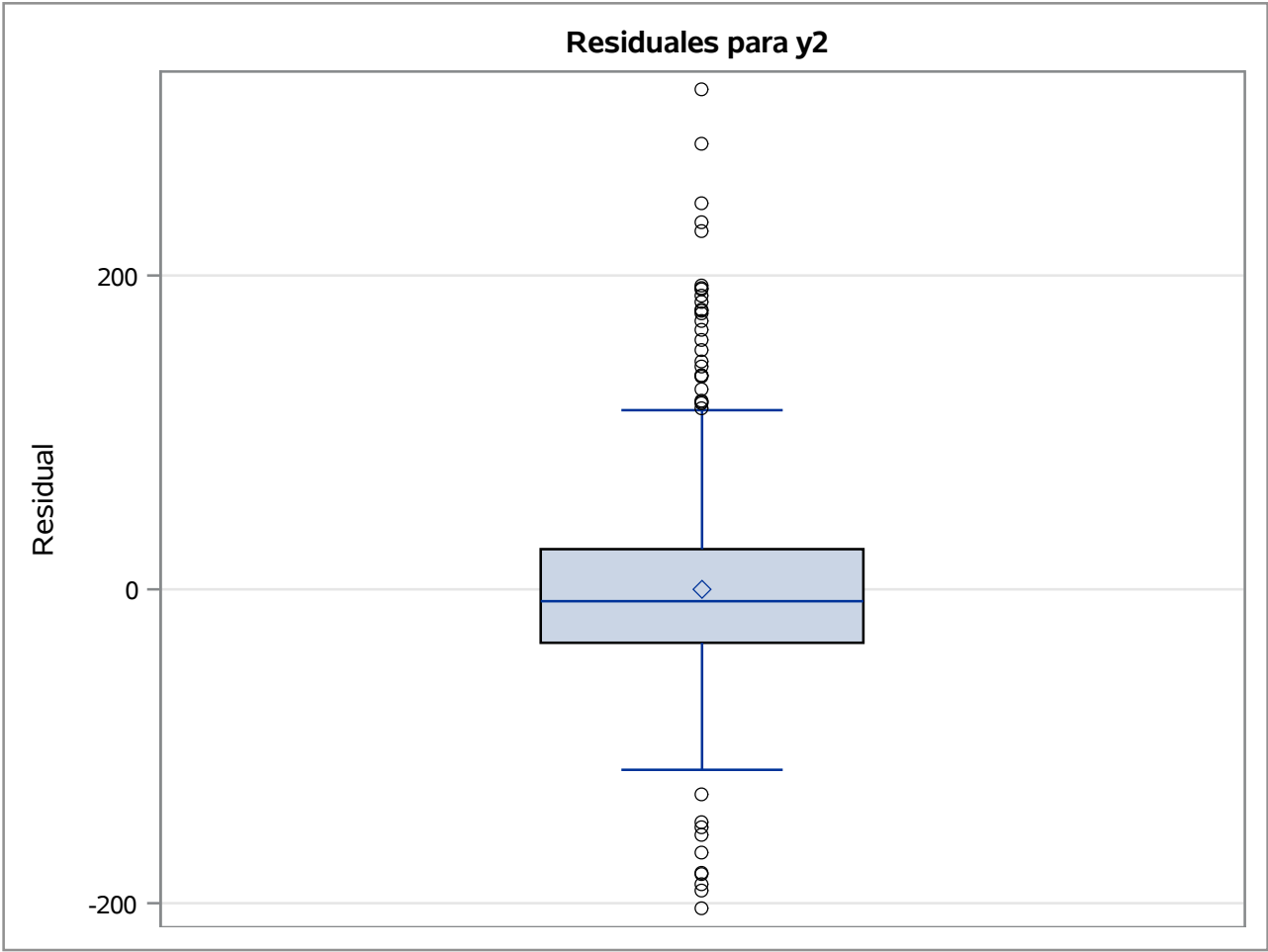
Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2



Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2

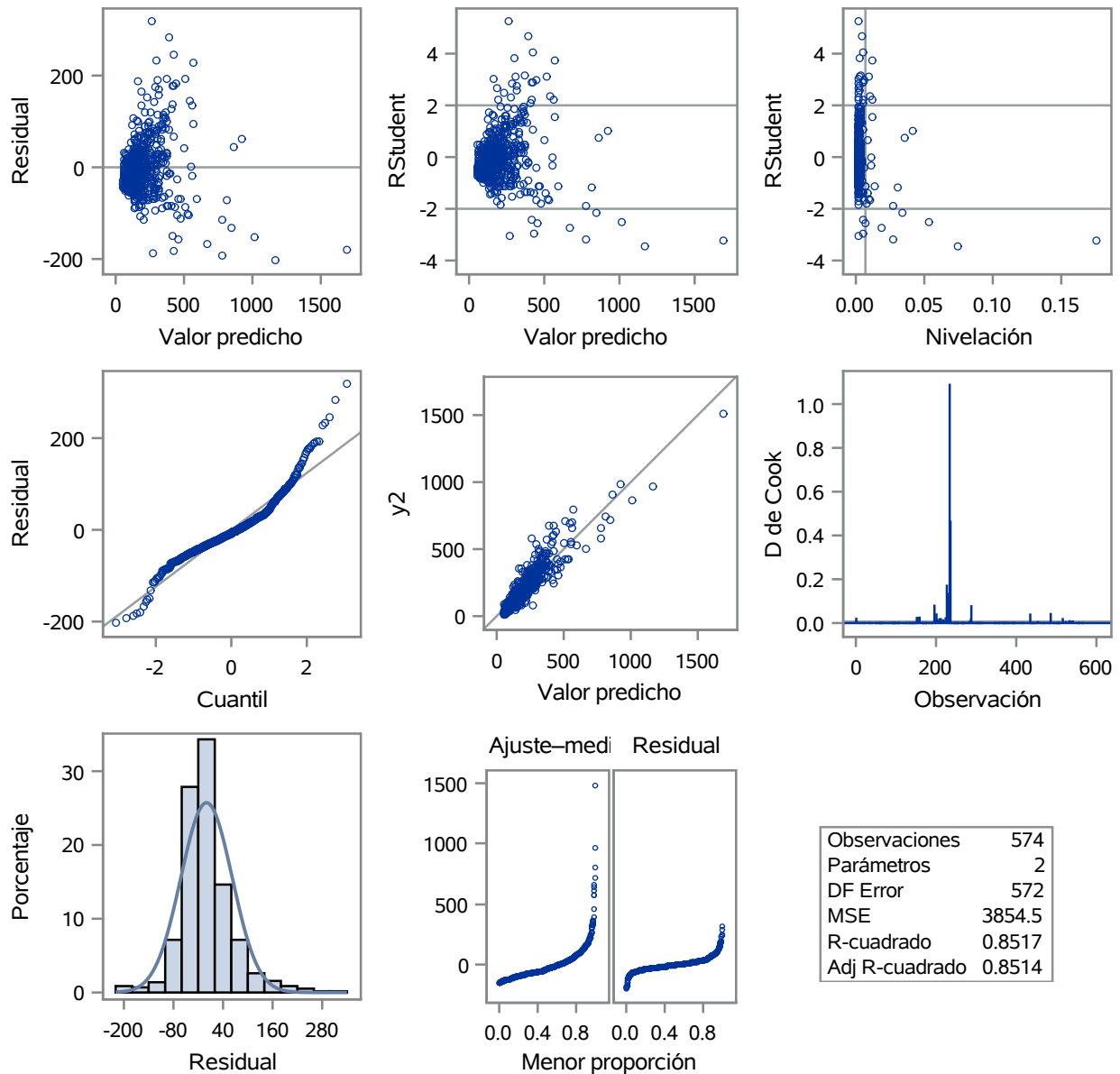


Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2

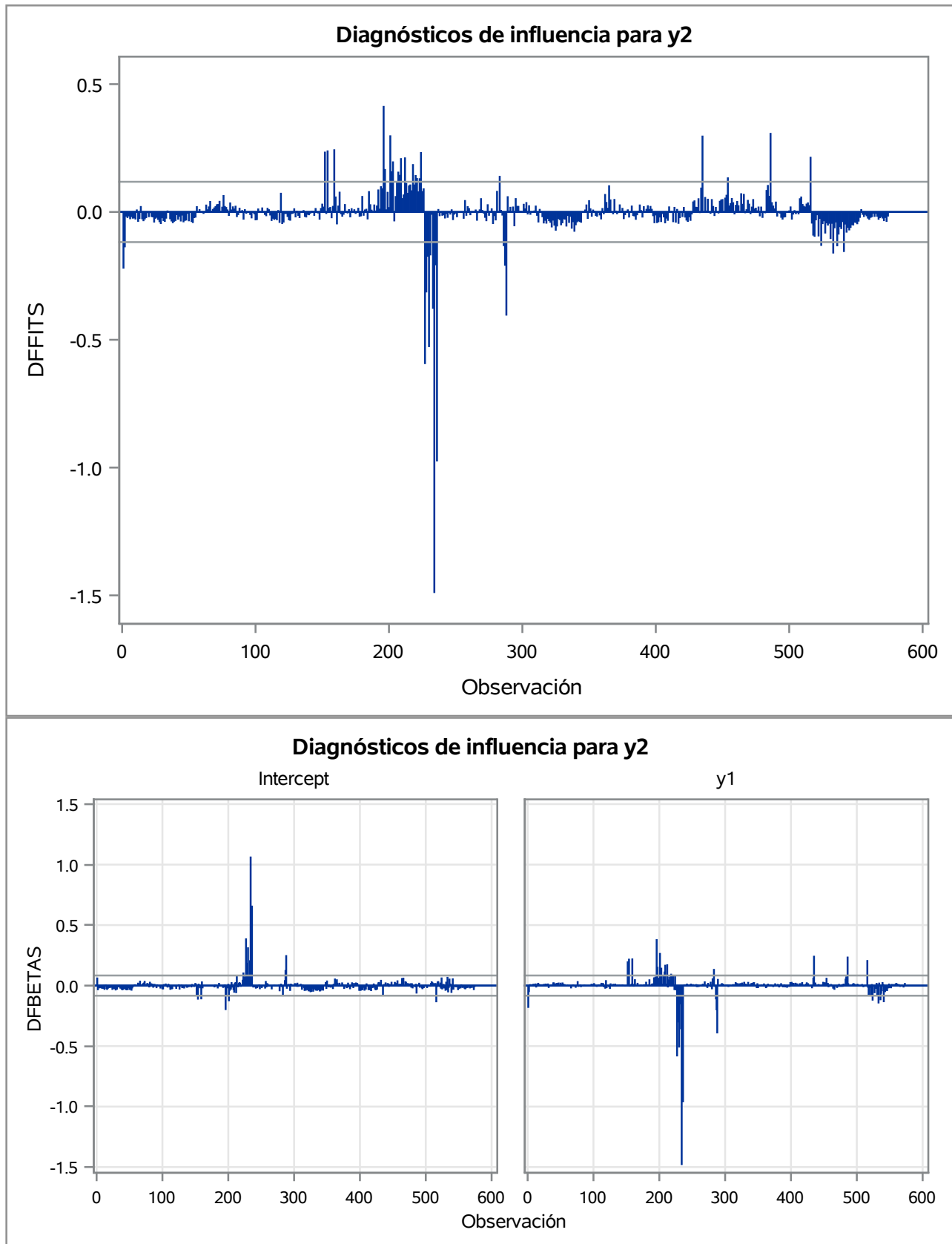


Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2

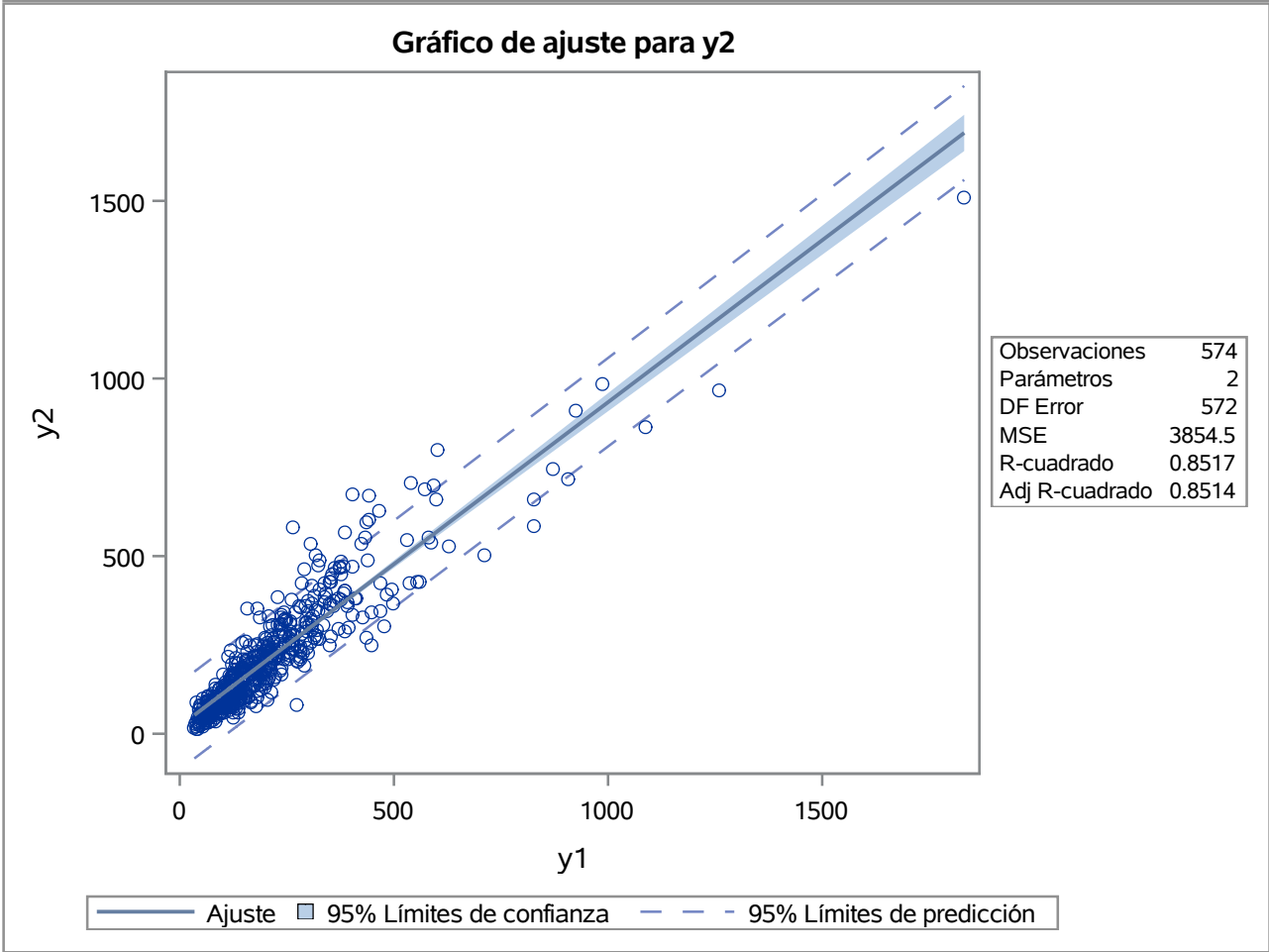
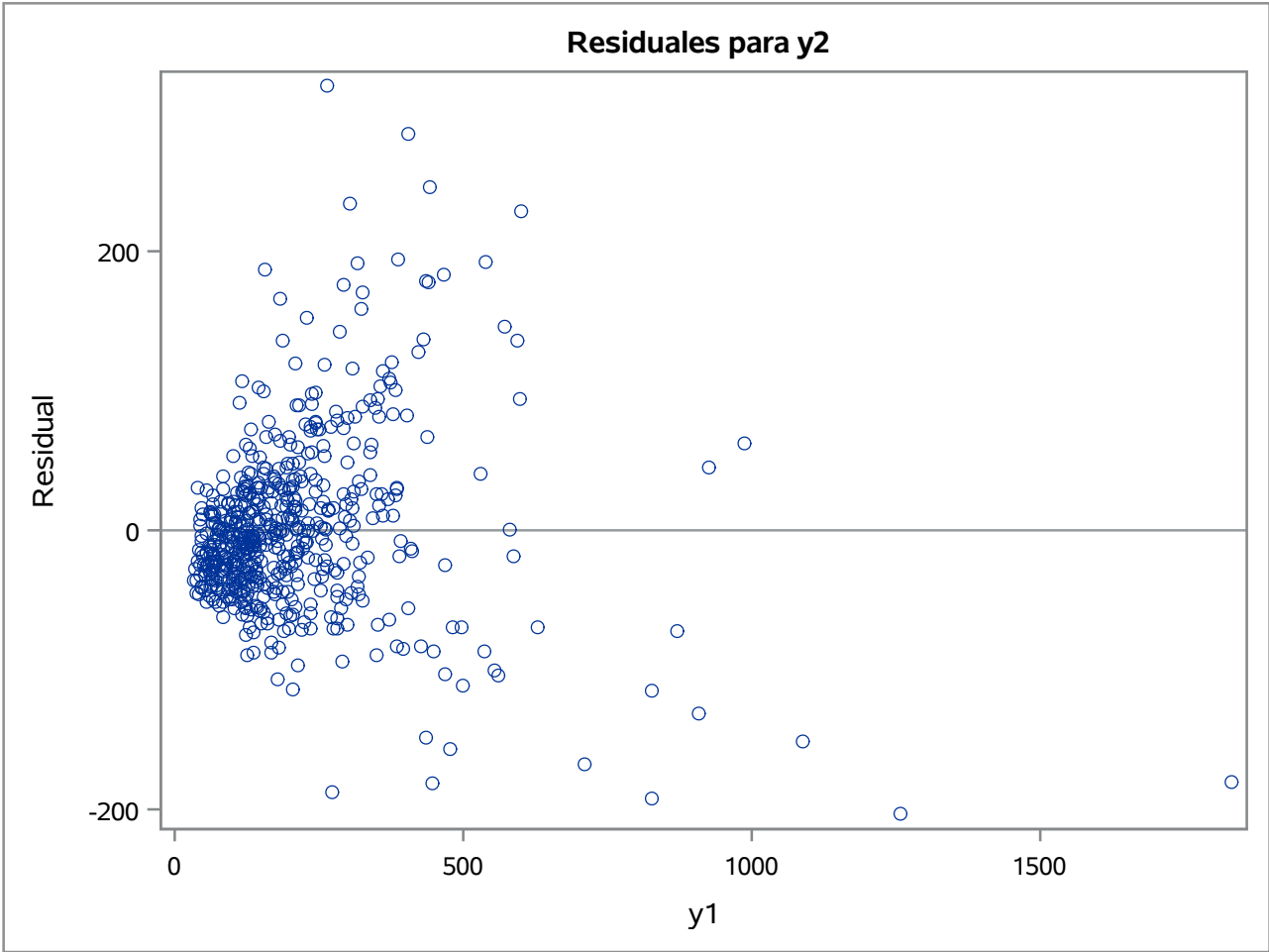
Diagnósticos de ajuste para y2



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	118677	30.79	<.0001
Denominador	572	3854.47446		

Procedimiento CORR

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

Matriz CSSCP		
	y1	y2
y1	15227031.51	13882746.57
y2	13882746.57	14861898.26

Estadísticos simples						
Variable	N	Media	Desv. est.	Suma	Mínimo	Máximo
y1	574	204.05333	163.01603	117127	34.04000	1832
y2	574	207.57902	161.04967	119150	12.22000	1511

Coeficientes de correlación Pearson, N = 574 Prob > r suponiendo H0: Rho=0		
	y1	y2
y1	1.00000	0.92285 <.0001
y2	0.92285 <.0001	1.00000

Obs	rc
1	0.92256