

Procedimiento MEANS

Analysis Variable : error									
N	Media	Desv. est.	Mediana	Cuartil inferior	Cuartil superior	Mínimo	Máximo	Error Std	CL inferior al 95% para media
49	-0.2869388	1.2248235	-0.3000000	-1.0600000	0.7800000	-4.5900000	2.0100000	0.1749748	-0.6387492

Analysis Variable : error		
CL superior al 95% para media	SS no corregida	SS corregida
0.0648716	76.0436000	72.0092408

Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2

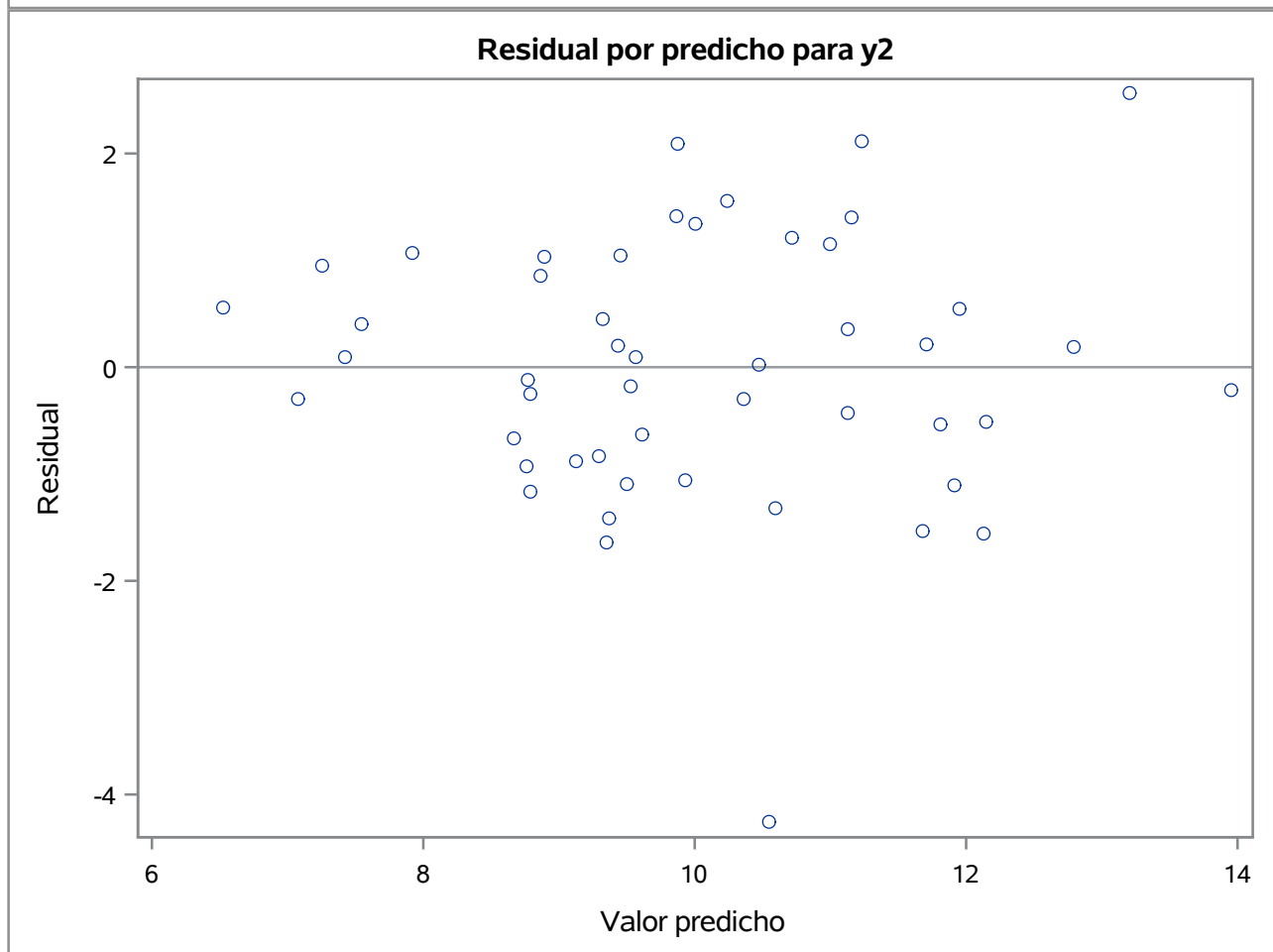
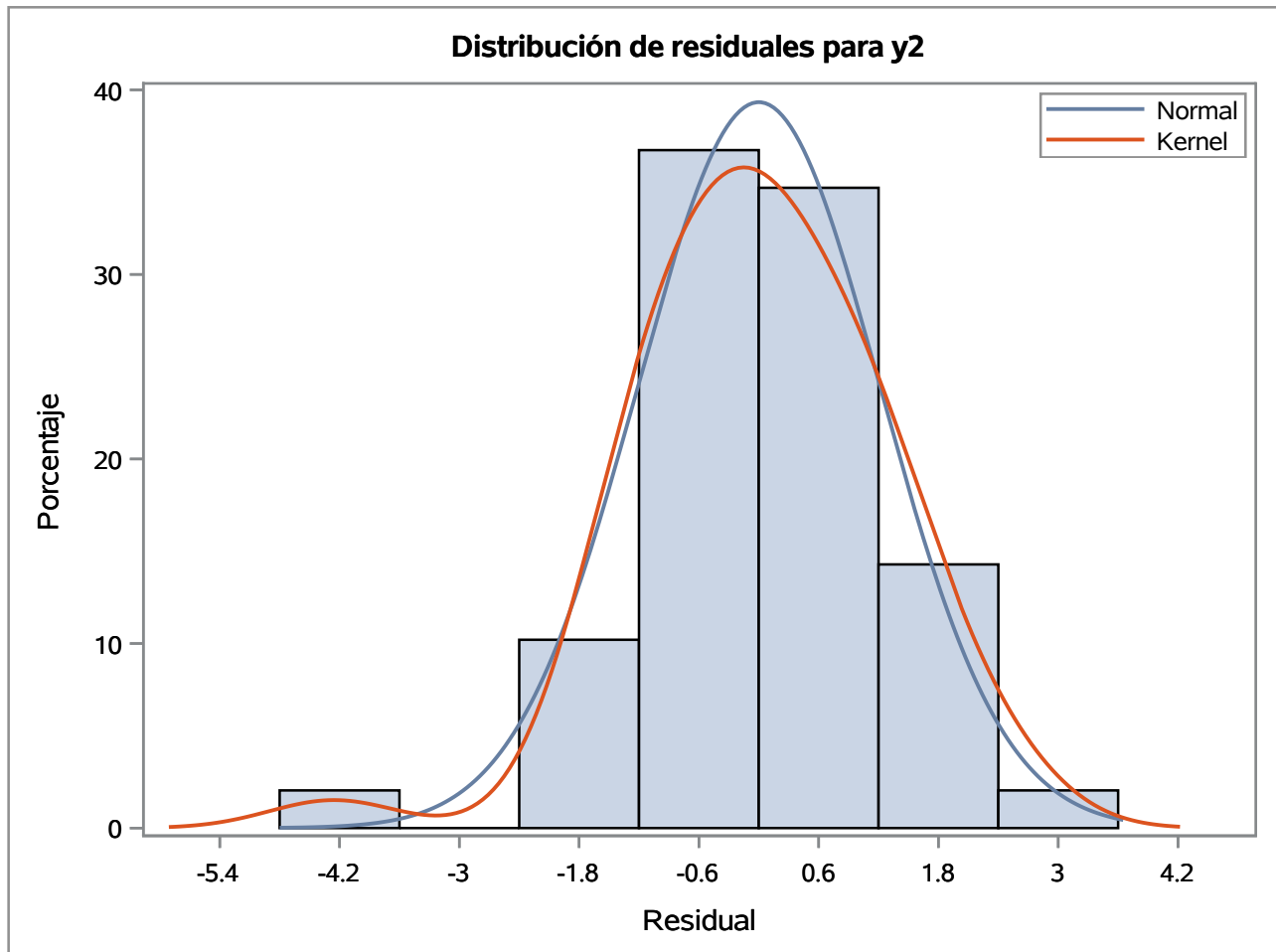
N.º observaciones leídas	49
N.º observaciones usadas	49

Análisis de varianza					
Origen	DF	Suma de cuadrados	Cuadrado de la media	Valor F	Pr > F
Modelo	1	126.76921	126.76921	83.79	<.0001
Error	47	71.10406	1.51285		
Total corregido	48	197.87328			

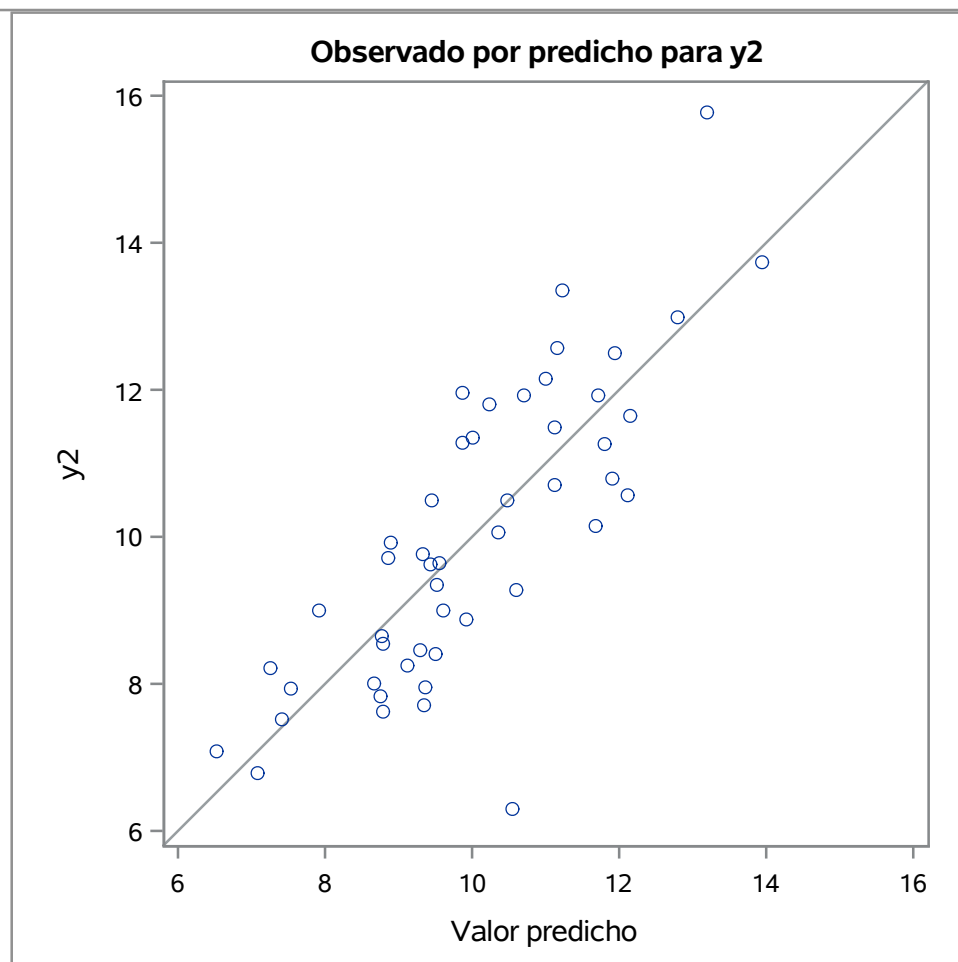
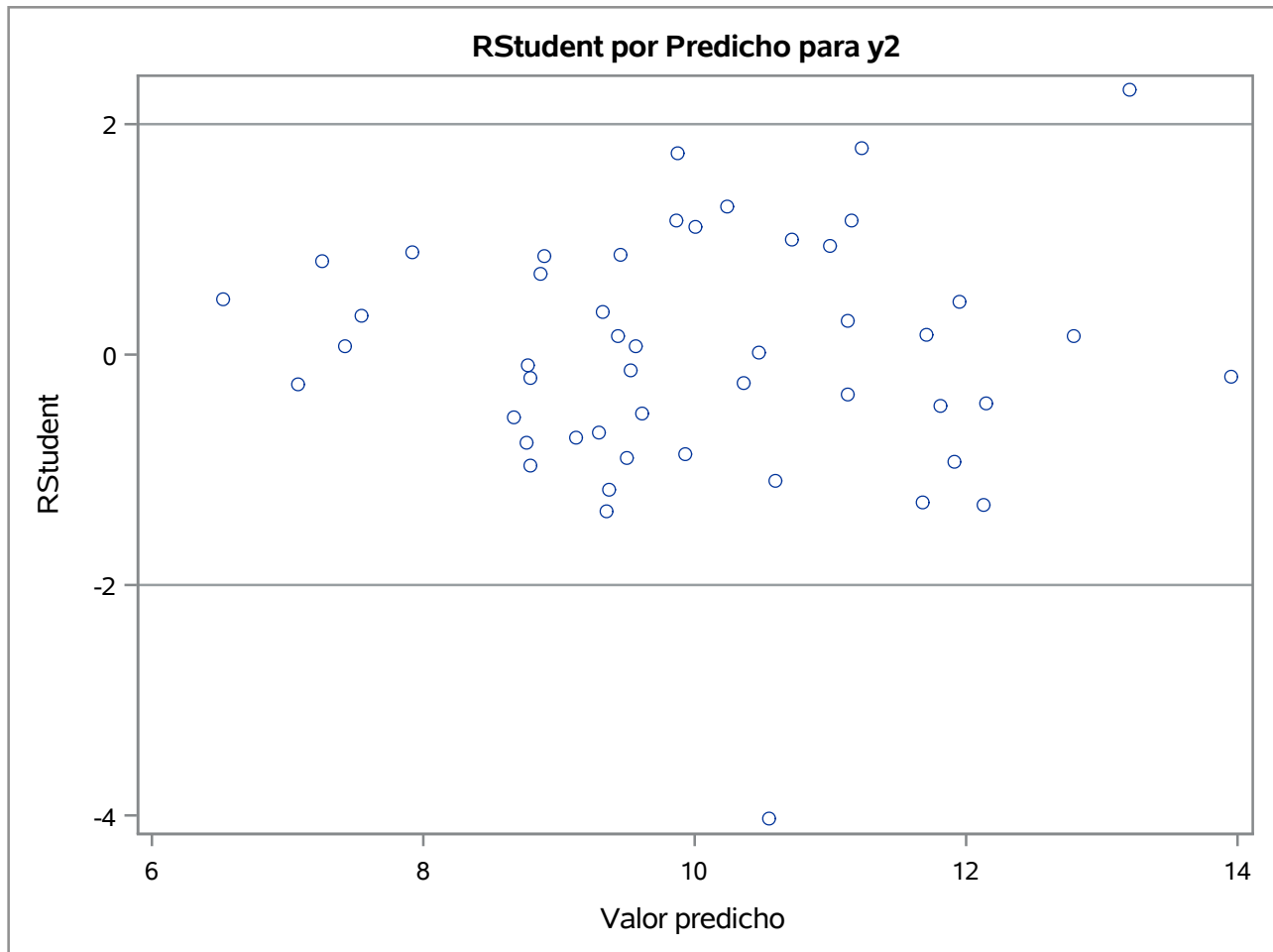
Raíz MSE	1.22998	R-cuadrado	0.6407
Media dependiente	10.00673	R-Sq Ajust	0.6330
Coef Var	12.29153		

Estimaciones de parámetro					
Variable	DF	Estimación de parámetros	Error estándar	t valor	Pr > t
Intercept	1	0.51511	1.05167	0.49	0.6266
y1	1	0.92208	0.10073	9.15	<.0001

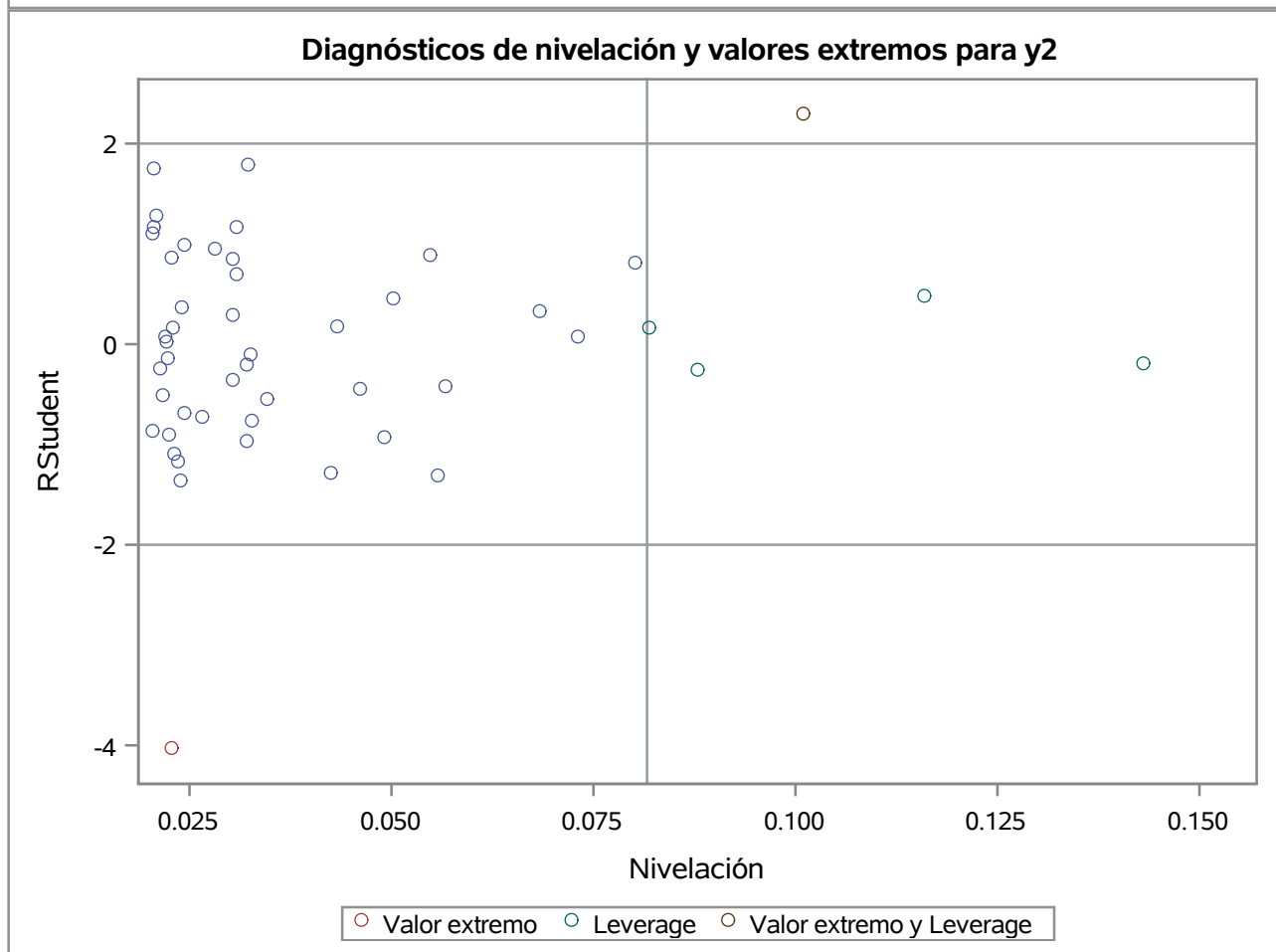
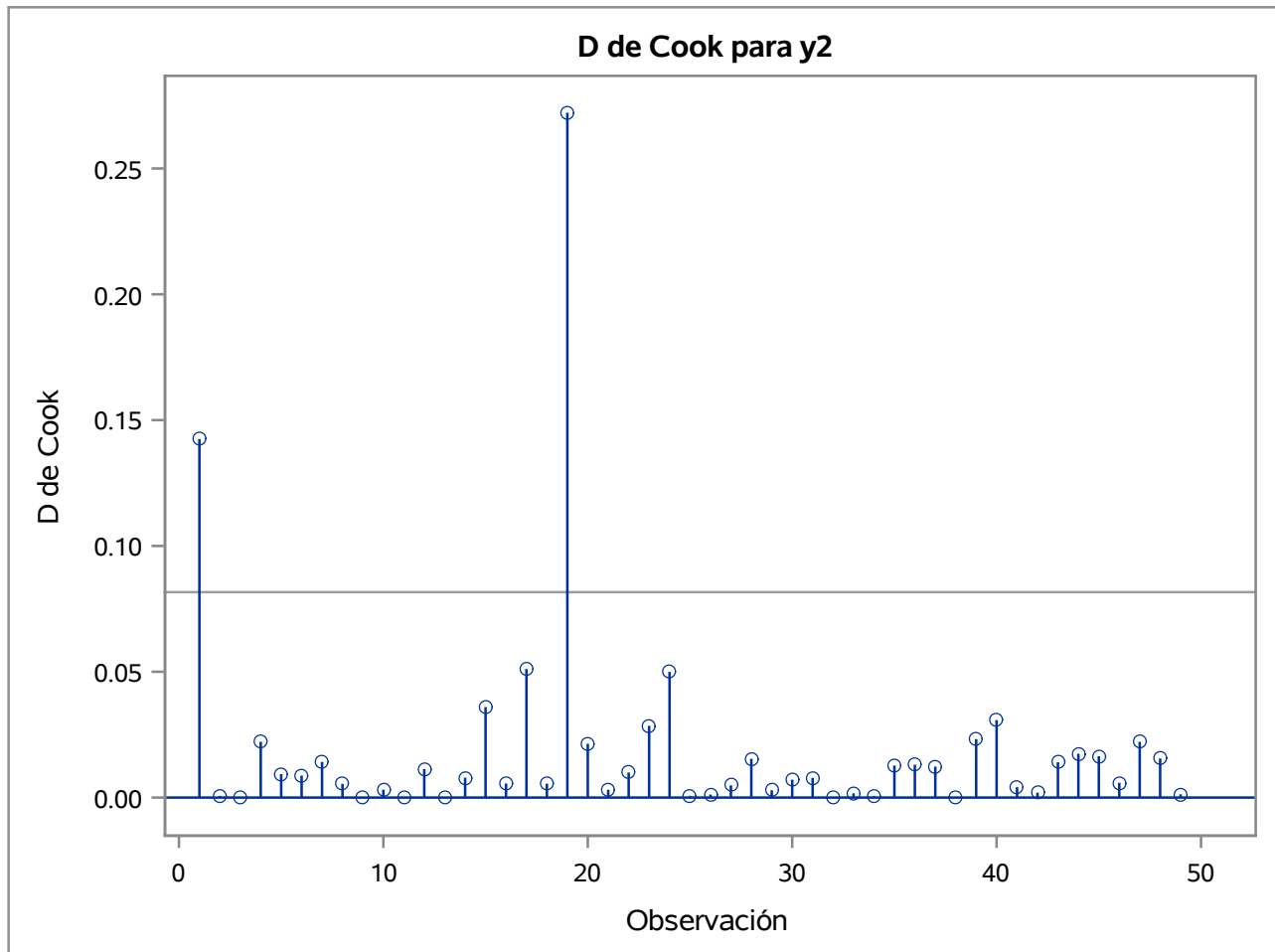
Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2



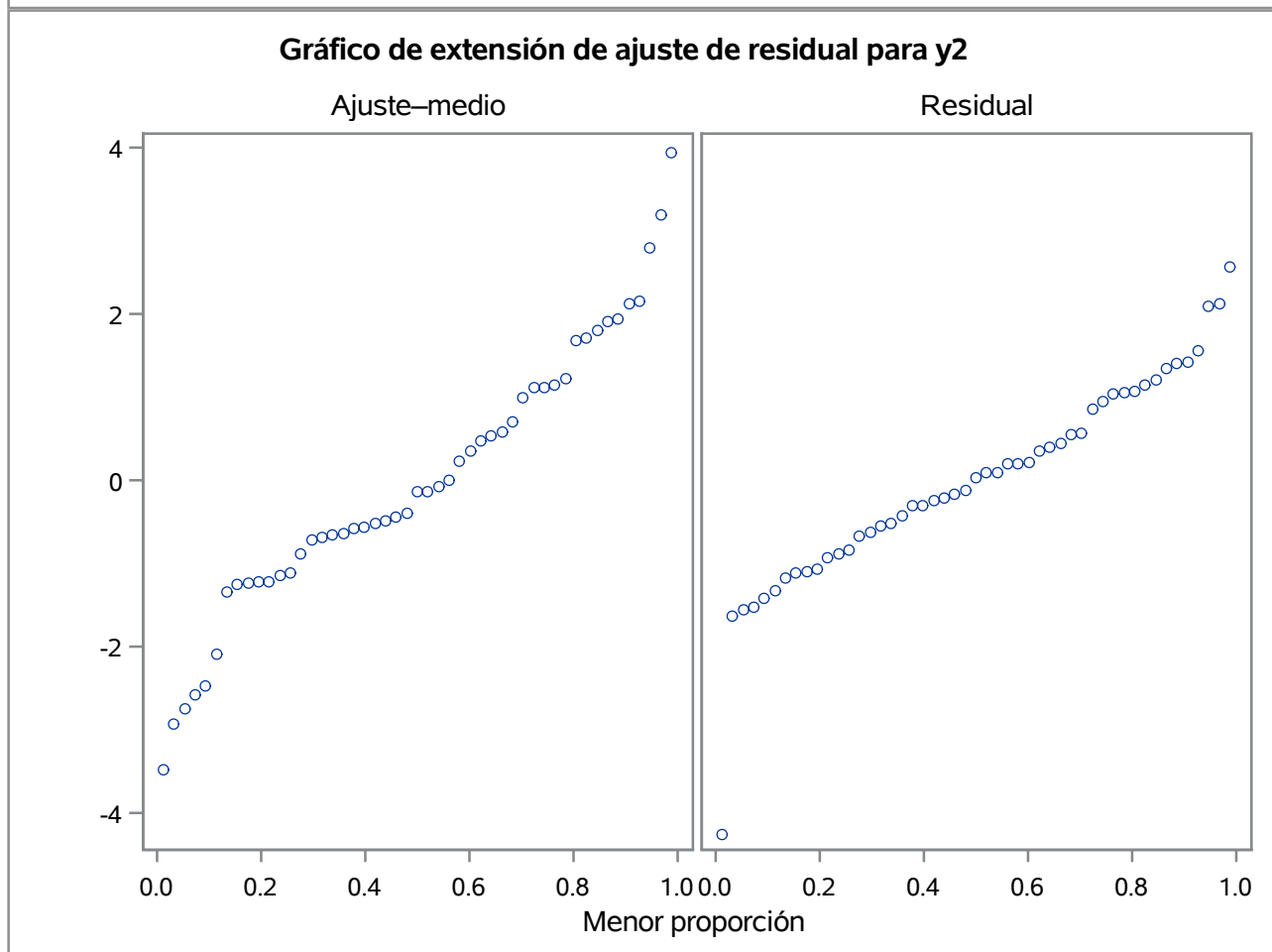
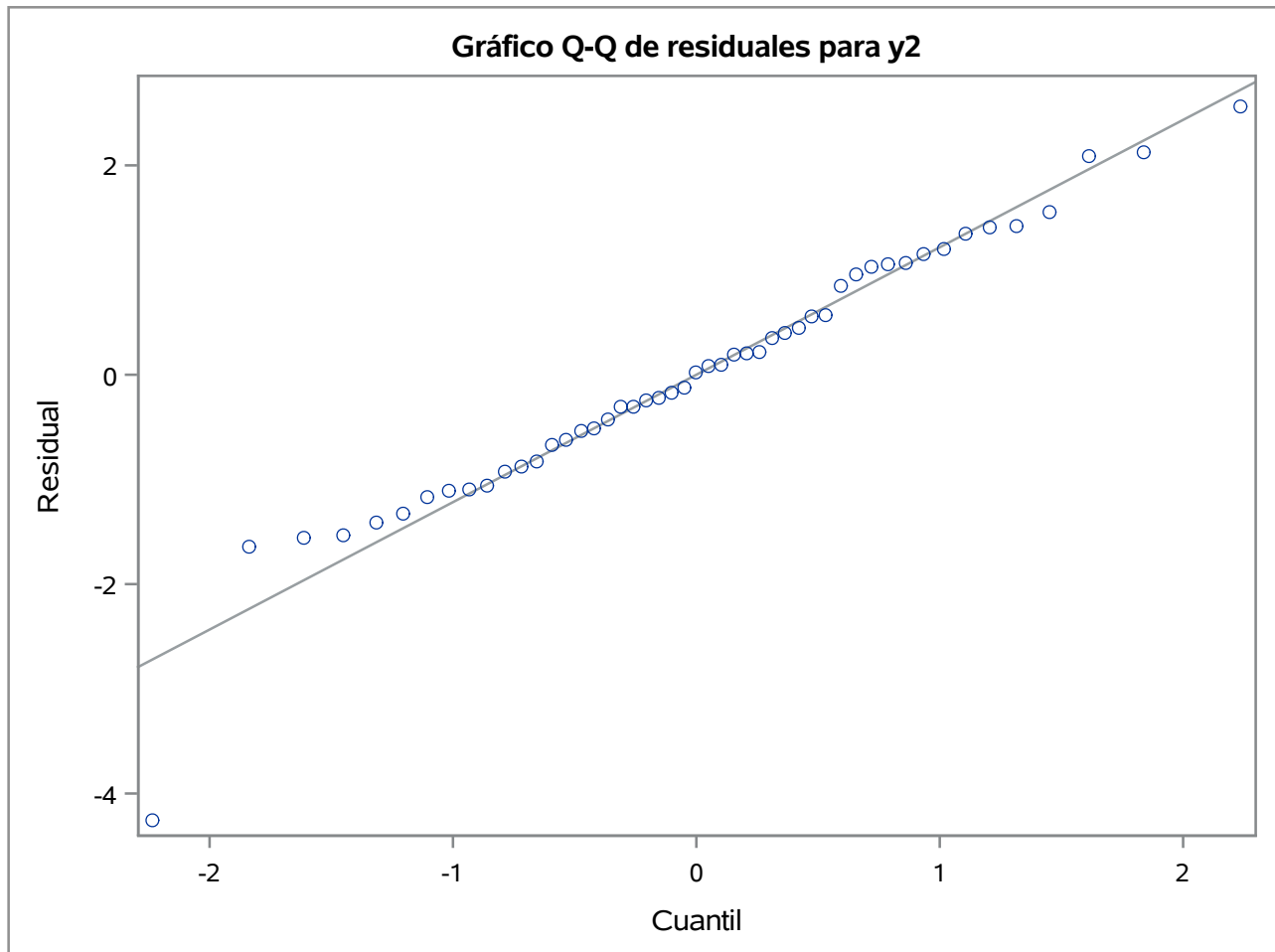
Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2



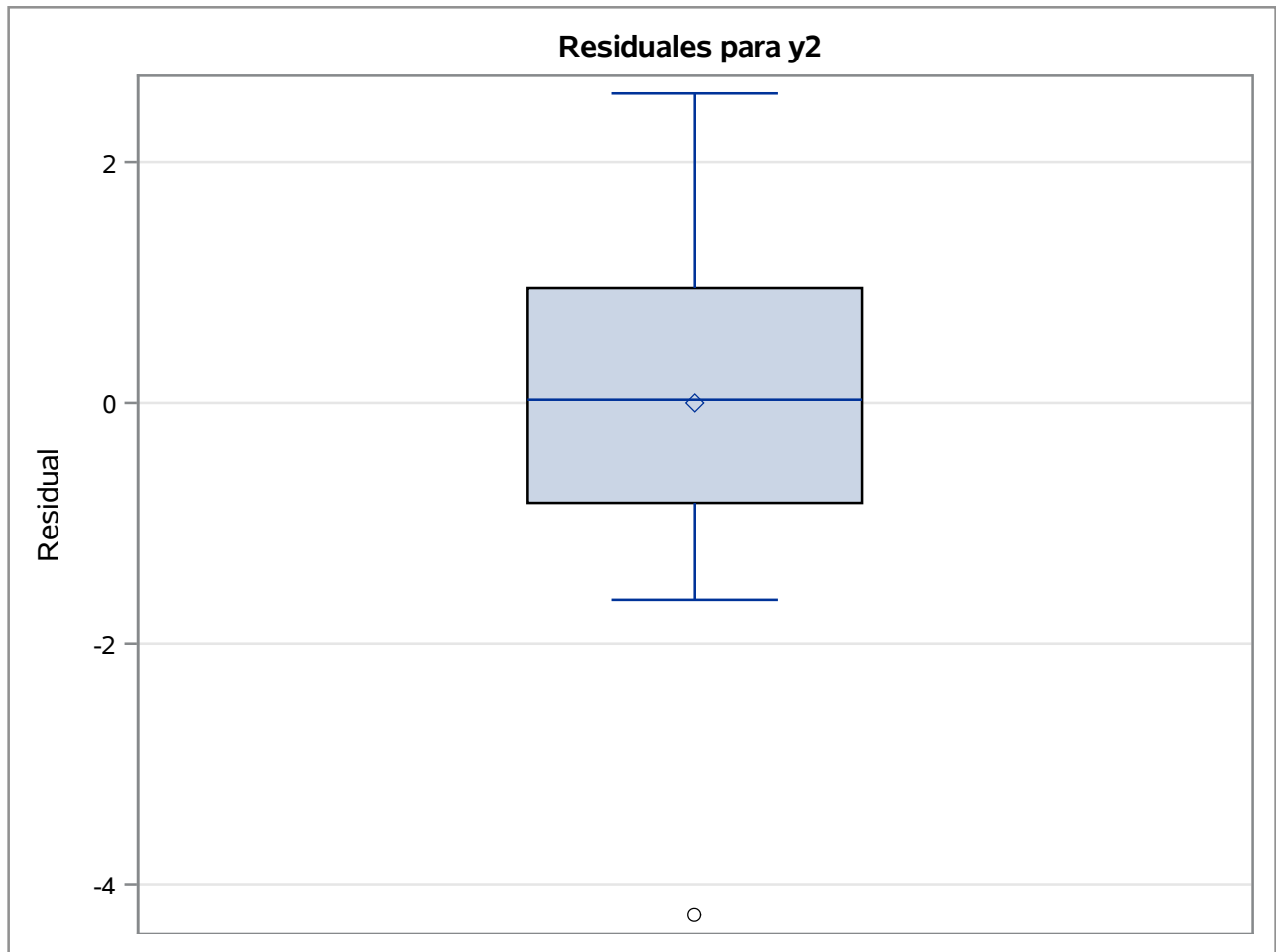
Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2



Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2

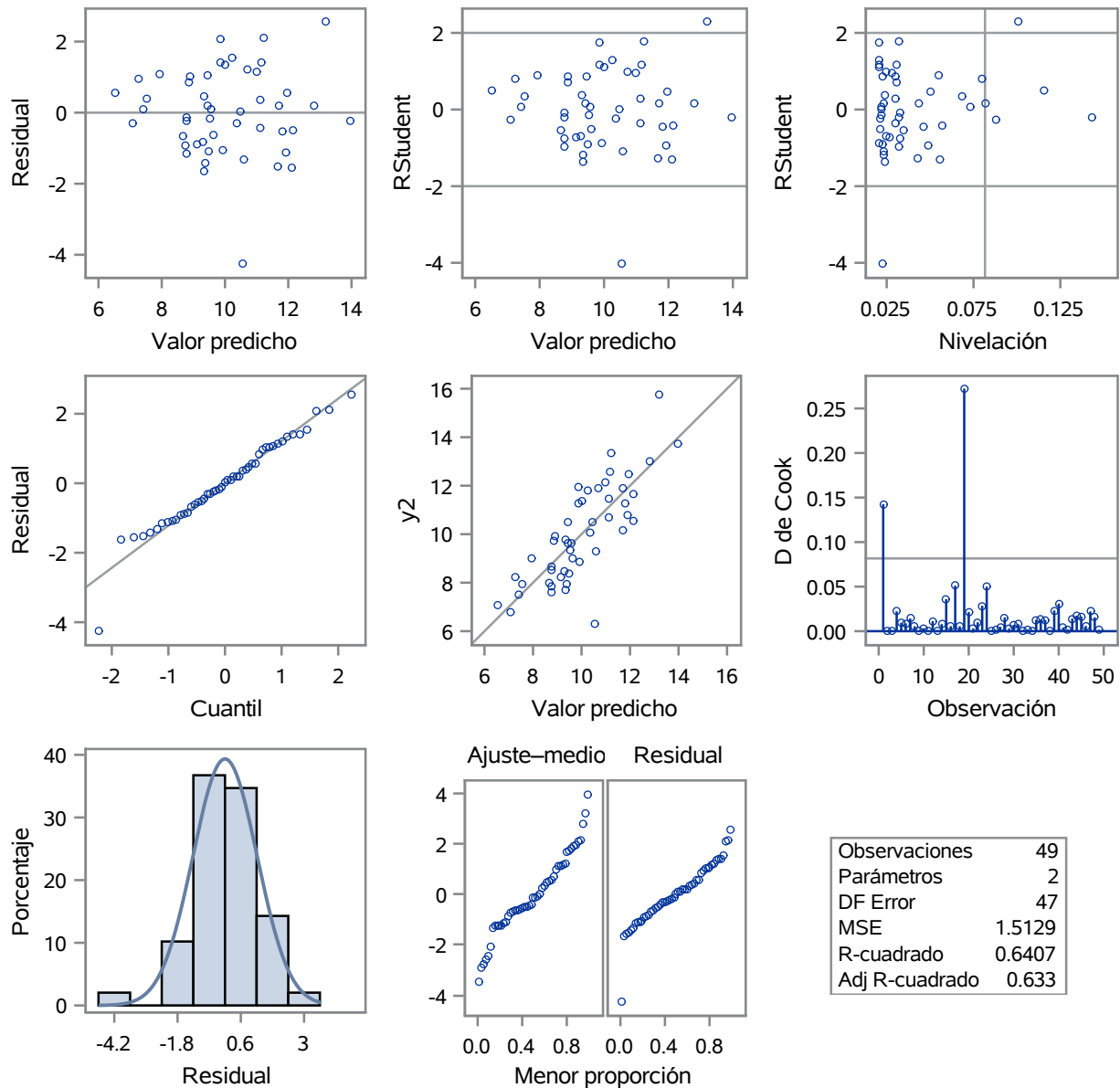


Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2

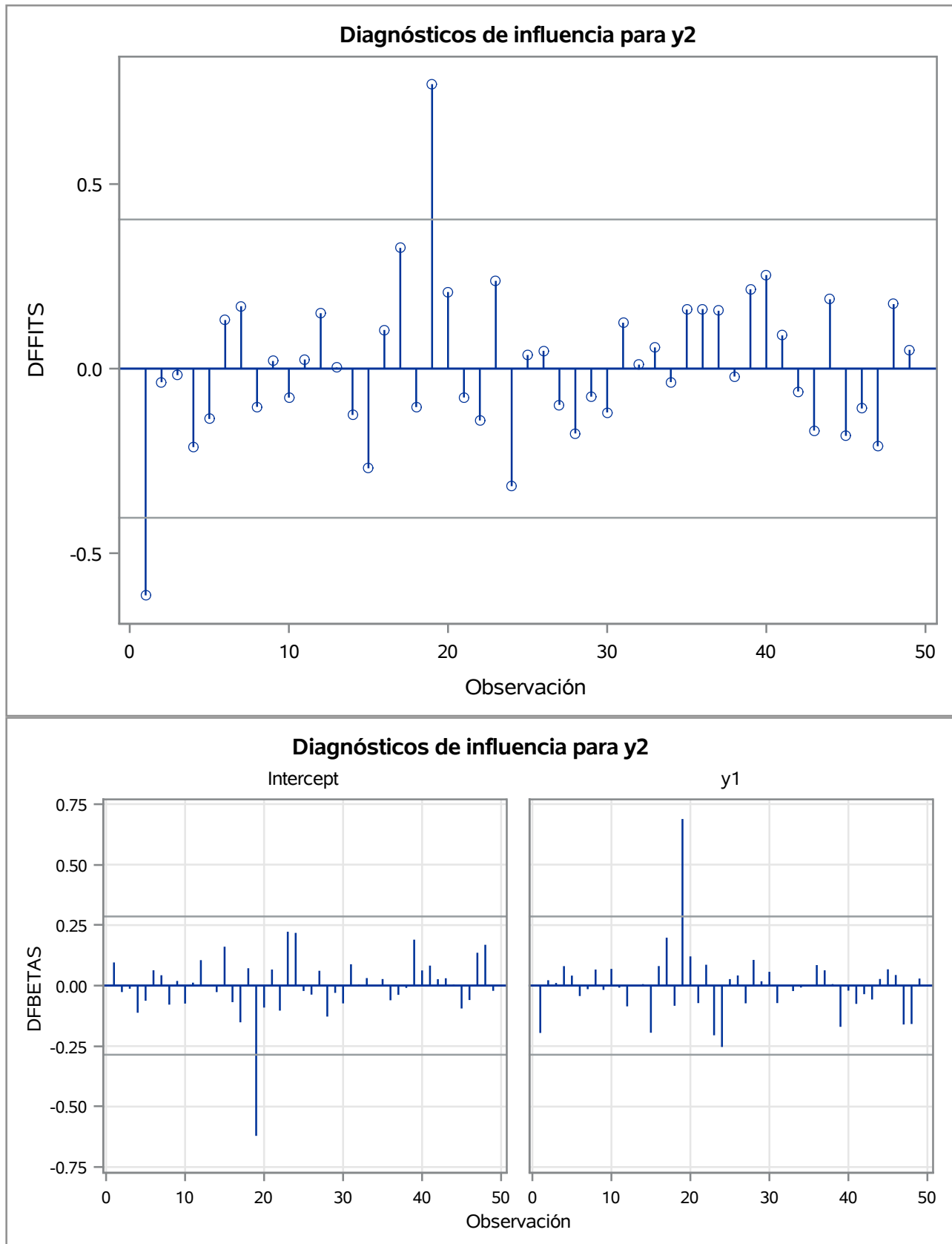


Procedimiento REG
Modelo: MODEL1
Variable dependiente: y2

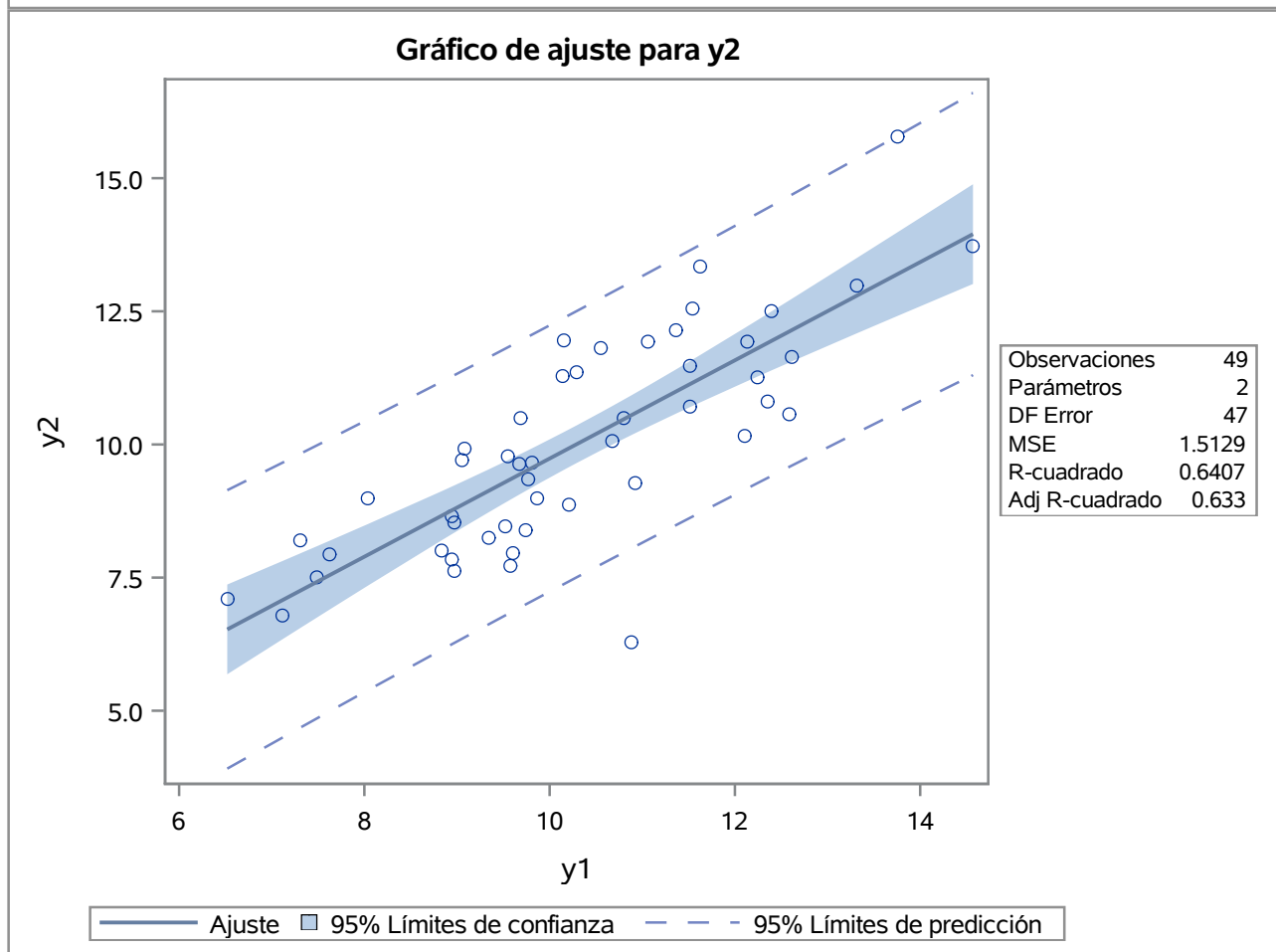
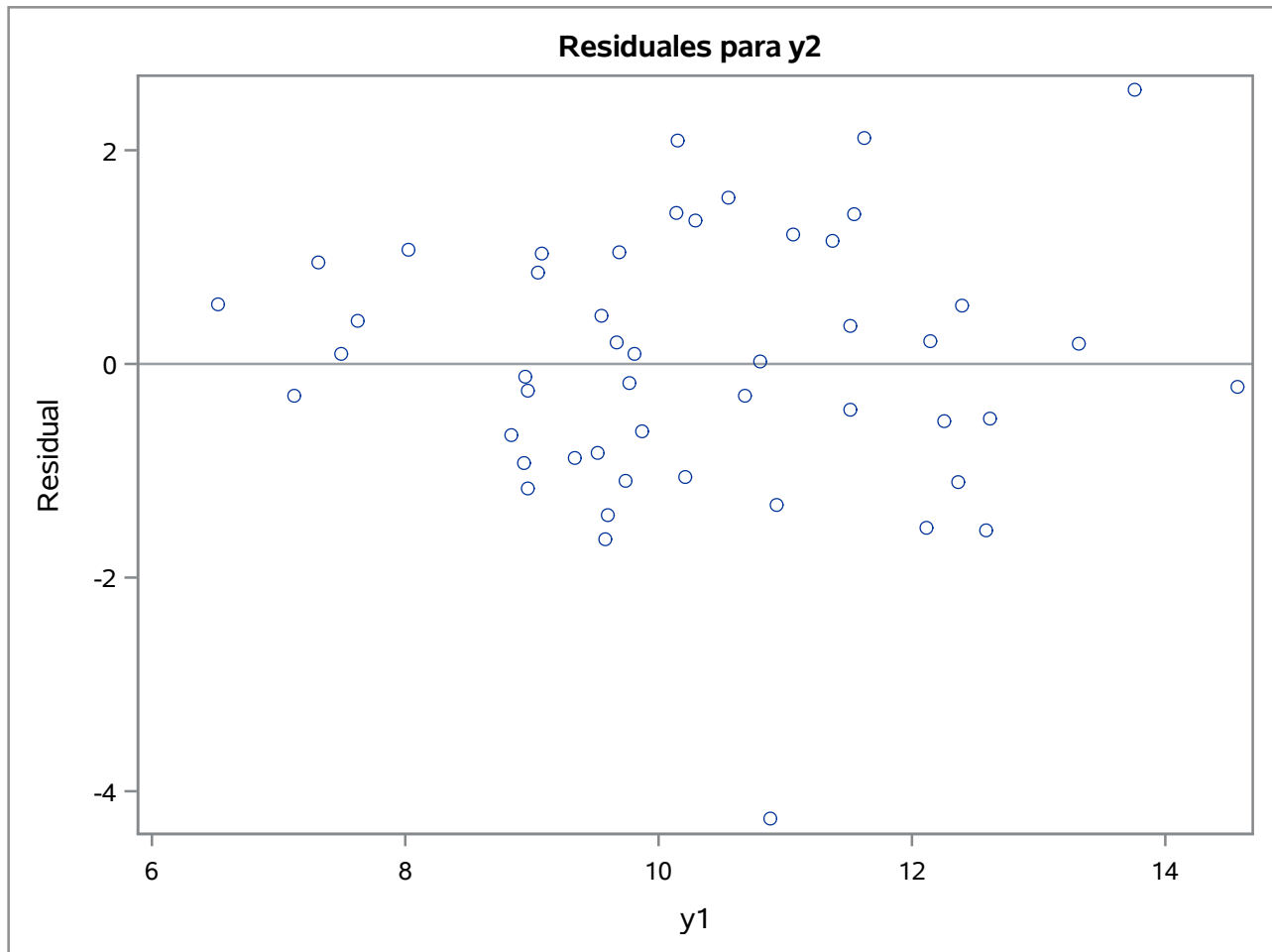
Diagnósticos de ajuste para y2



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	0.90518	0.60	0.4431
Denominador	47	1.51285		

Procedimiento CORR

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

Matriz CSSCP		
	y1	y2
y1	149.0985388	137.4812878
y2	137.4812878	197.8732776

Estadísticos simples						
Variable	N	Media	Desv. est.	Suma	Mínimo	Máximo
y1	49	10.29367	1.76245	504.39000	6.52000	14.57000
y2	49	10.00673	2.03036	490.33000	6.29000	15.77000

Coeficientes de correlación Pearson, N = 49 Prob > r suponiendo H0: Rho=0		
	y1	y2
y1	1.00000	0.80041 <.0001
y2	0.80041 <.0001	1.00000

Obs	rc
1	0.78336