miércoles, 24 de marzo de 2021 12:05:28 **1** 

#### **Procedimiento MEANS**

				Analysis	Variable : erro	or			
N	Media	Desv. est.	Mediana	Cuartil inferior	Cuartil superior	Mínimo	Máximo	Error Std	CL inferior al 95% para media
49	-214.5626531	429.8024897	-151.2100000	-390.7800000	32.9300000	-1299.96	966.3100000	61.4003557	-338.0163423

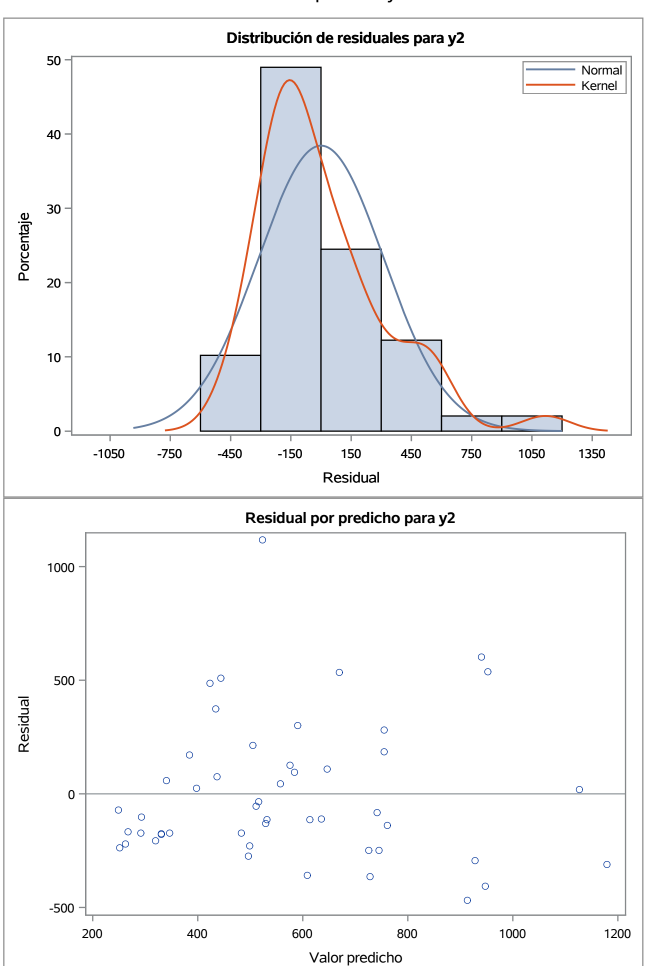
Analysis Variable : error					
CL superior al 95% para media	SS no corregida	SS corregida			
-91.1089638	11122868.12	8867048.65			

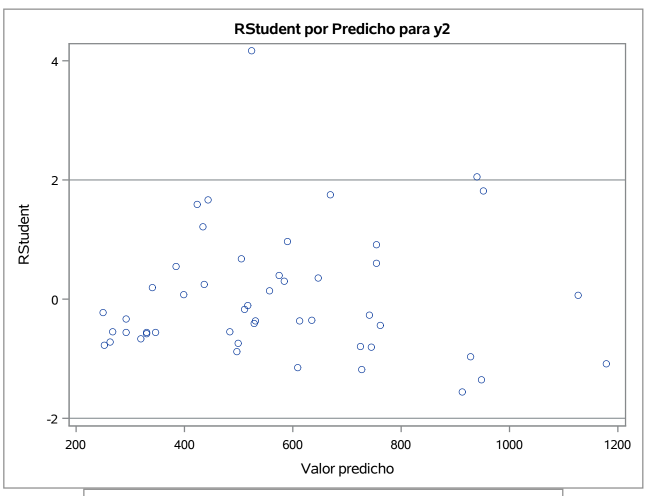
N.º observaciones leídas	49
N.º observaciones usadas	49

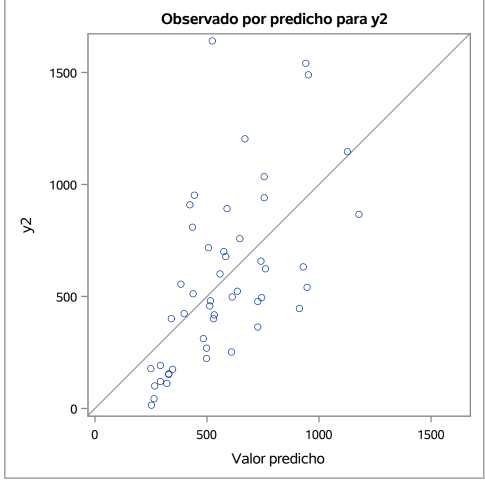
Análisis de varianza							
Origen DF Suma de Cuadrado de la media Valor F Pr					Pr > F		
Modelo	1	2586086	2586086	26.11	<.0001		
Error	47	4654766	99038				
Total corregido	48	7240853					

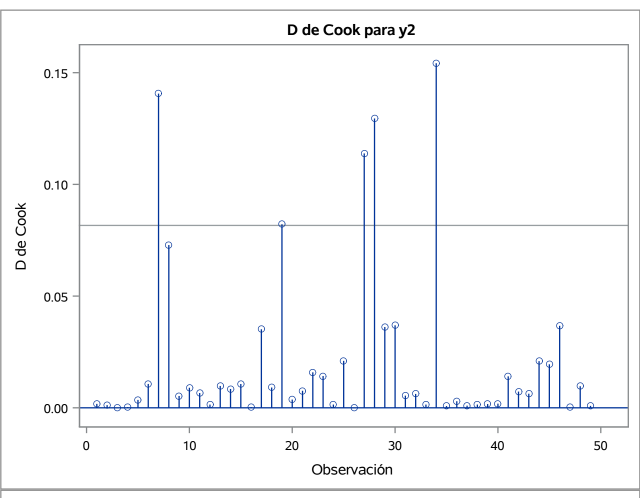
Raíz MSE	314.70237	R-cuadrado	0.3572
Media dependiente	572.96347	R-Sq Ajust	0.3435
Coef Var	54.92538		

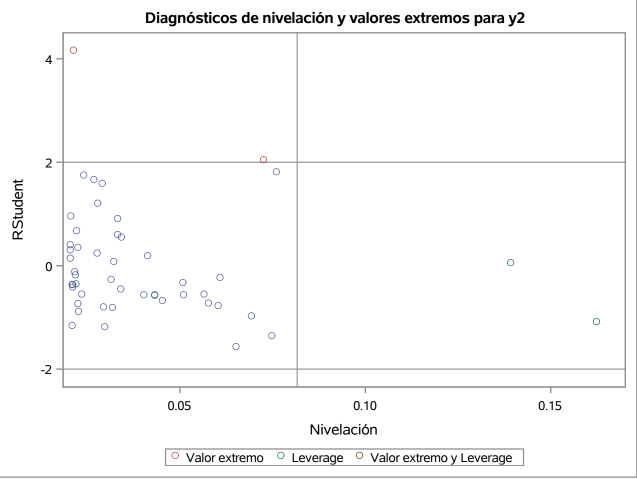
Estimaciones de parámetro							
Variable	DF	Estimación de parámetros	Error estándar	t valor	Pr >  t		
Intercept	1	226.98889	81.27228	2.79	0.0075		
y1	1	0.43932	0.08597	5.11	<.0001		

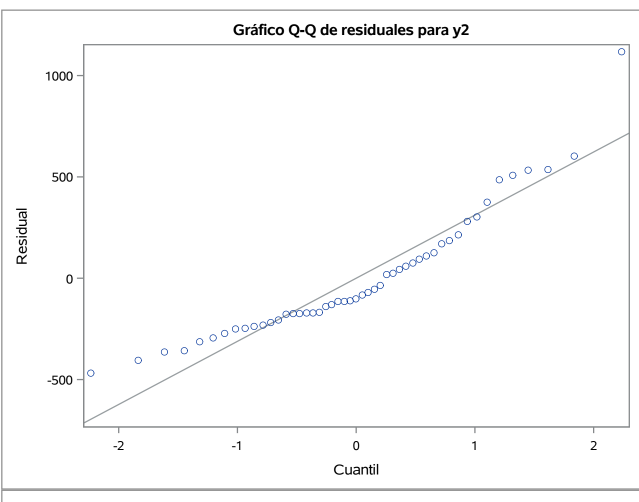


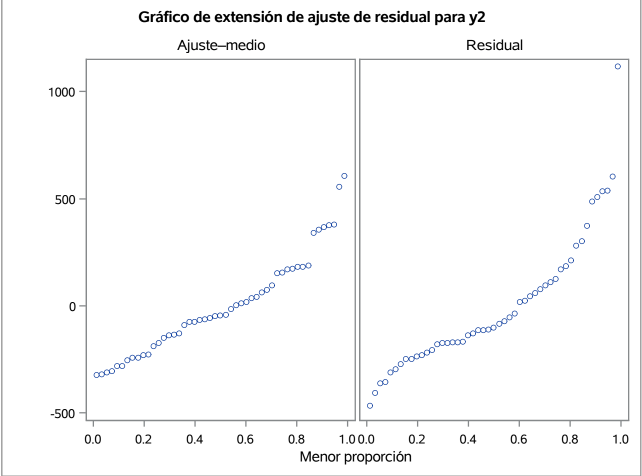


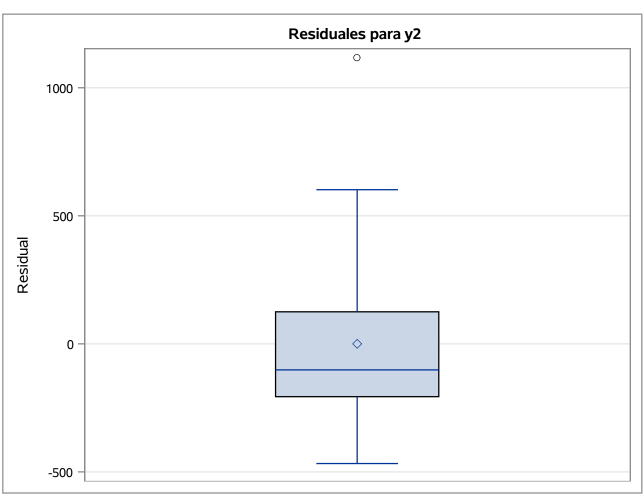


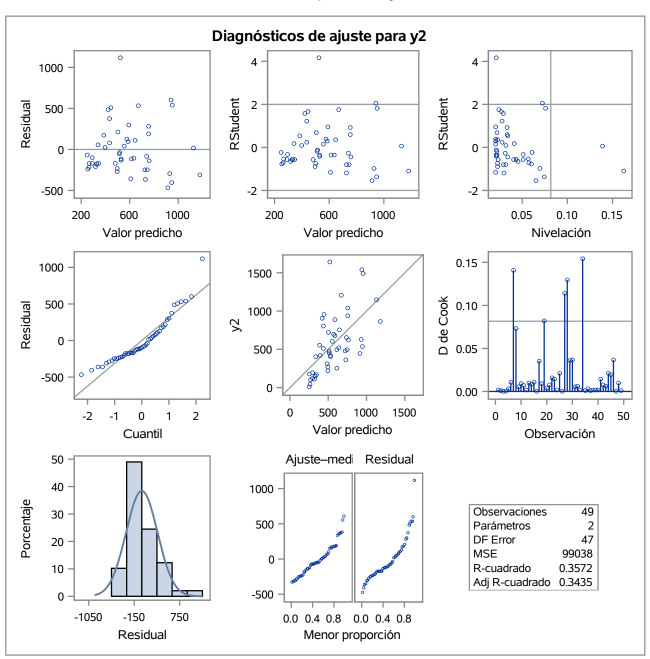


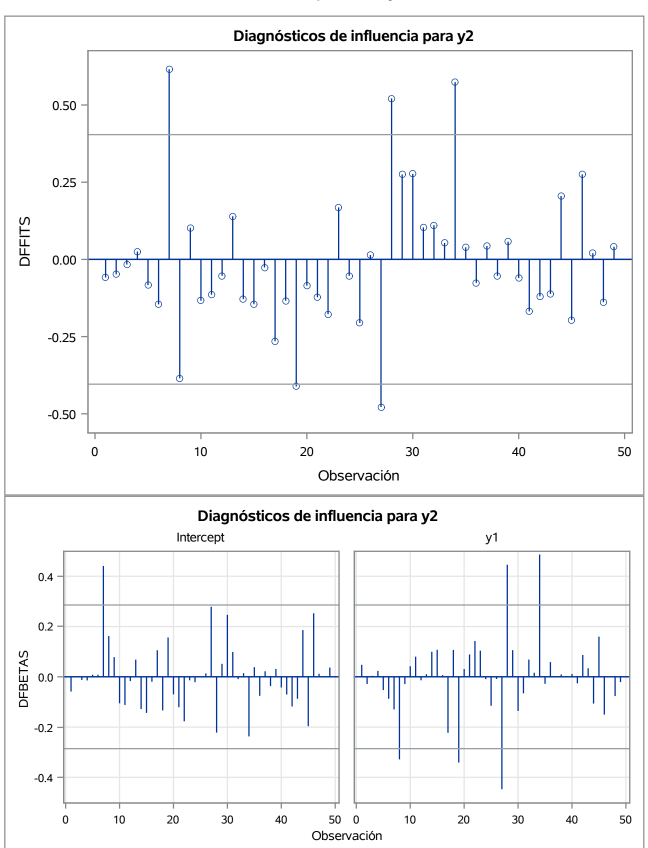


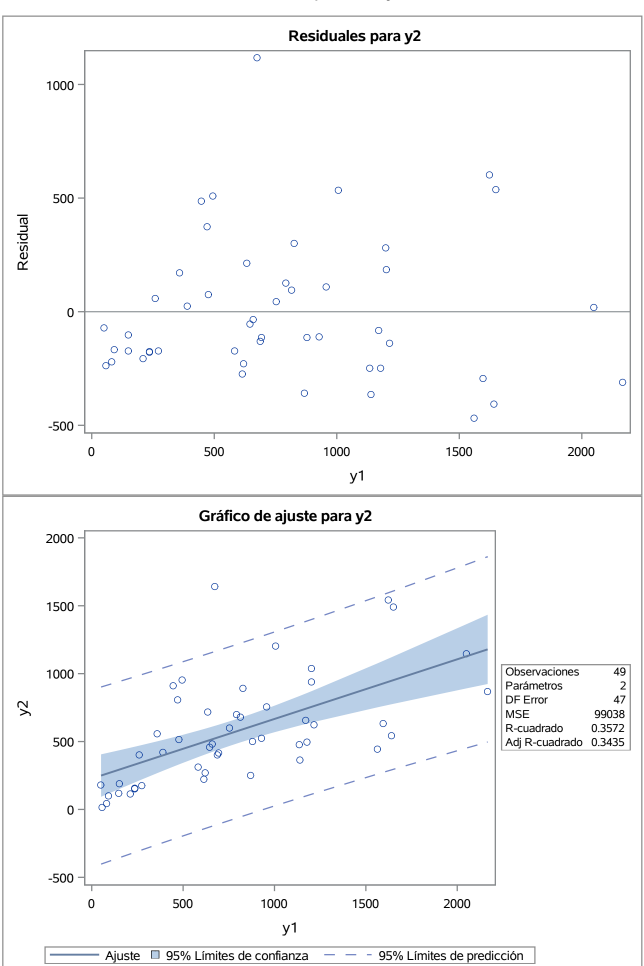












miércoles, 24 de marzo de 2021 12:05:28 **11** 

#### **Procedimiento REG** Modelo: MODEL1

Test 1 resultados para la variable dependiente y2					
Origen	DF	Cuadrado de la media	Valor F	Pr > F	
Numerador	1	4212282	42.53	<.0001	
Denominador	47	99038			

### **Procedimiento CORR**

2 Variables: y1 y2

Matriz CSSCP						
	y1	y2				
у1	13399375.95	5886589.99				
y2	5886589.99	7240852.68				

	Estadísticos simples						
Variable	N	Media	Desv. est.	Suma	Mínimo	Máximo	
y1	49	787.52612	528.34995	38589	51.07000	2166	
y2	49	572.96347	388.39554	28075	14.15000	1641	

Coeficientes de correlación Pearson, N = 49 Prob >  r  suponiendo H0: Rho=0					
	y1	y2			
y1	1.00000	0.59762 <.0001			
y2	0.59762 <.0001	1.00000			

miércoles, 24 de marzo de 2021 12:05:28 **13** 

Obs	rc
1	0.51420