jueves, 25 de febrero de 2021 11:47:35 **1**

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	-208.3506122	426.2659747	-146.0600000	-389.4400000	37.1000000	-1274.75	968.1400000	60.8951392	-330.7884958

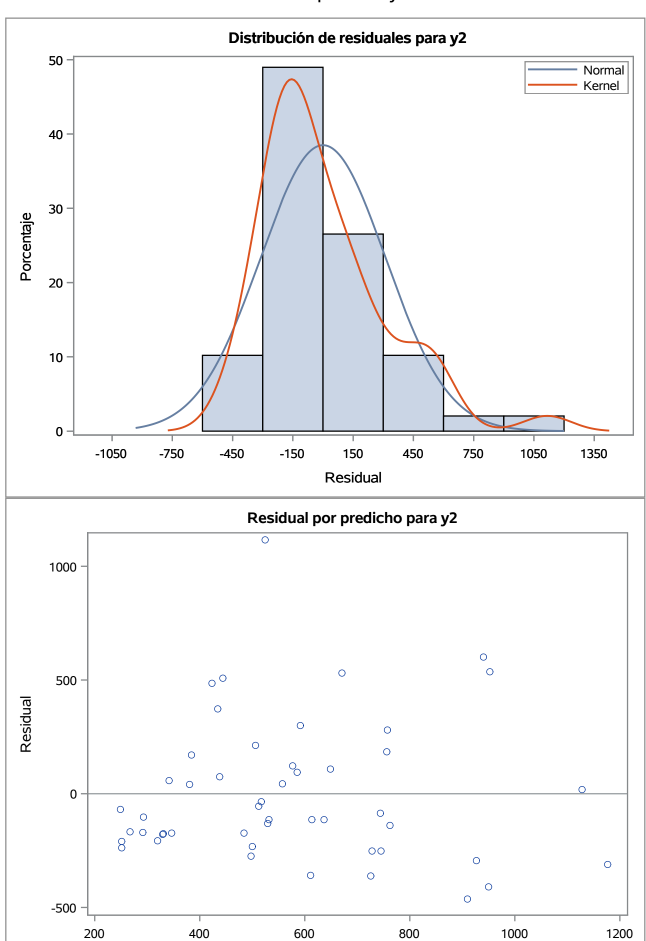
Analysis Variable : error				
CL superior al 95% para media	SS no corregida	SS corregida		
-85.9127287	10848817.60	8721728.70		

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

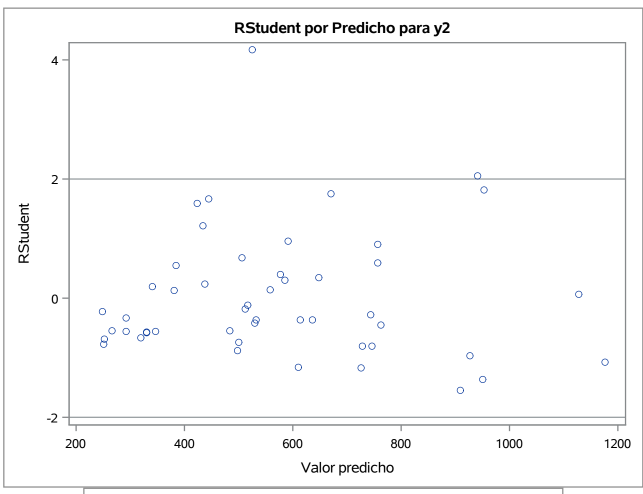
Análisis de varianza						
Origen	DF	Suma de cuadrados	Cuadrado de la media	Valor F	Pr > F	
Modelo	1	2601537	2601537	26.36	<.0001	
Error	47	4639316	98709			
Total corregido	48	7240853				

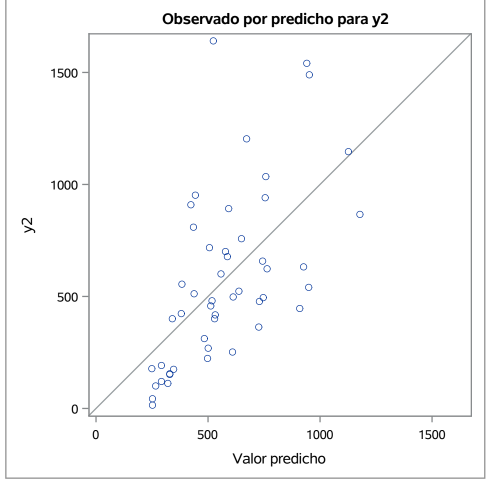
Raíz MSE	314.17965	R-cuadrado	0.3593
Media dependiente	572.96347	R-Sq Ajust	0.3457
Coef Var	54.83415		

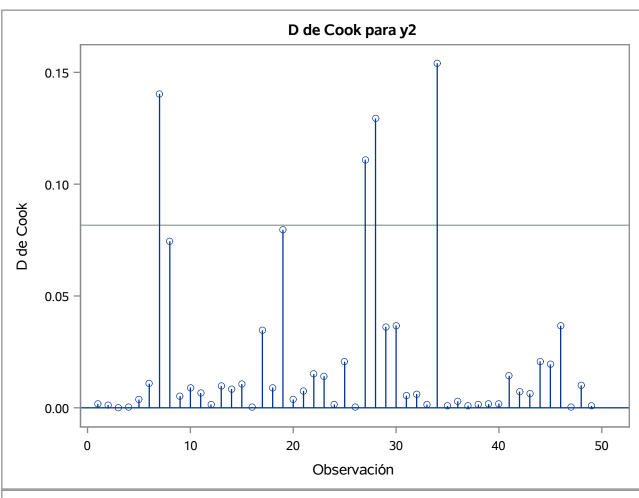
Estimaciones de parámetro						
Variable	DF	Estimación de parámetros	Error estándar	t valor	Pr > t	
Intercept	1	226.12737	81.10963	2.79	0.0076	
y1	1	0.44391	0.08647	5.13	<.0001	

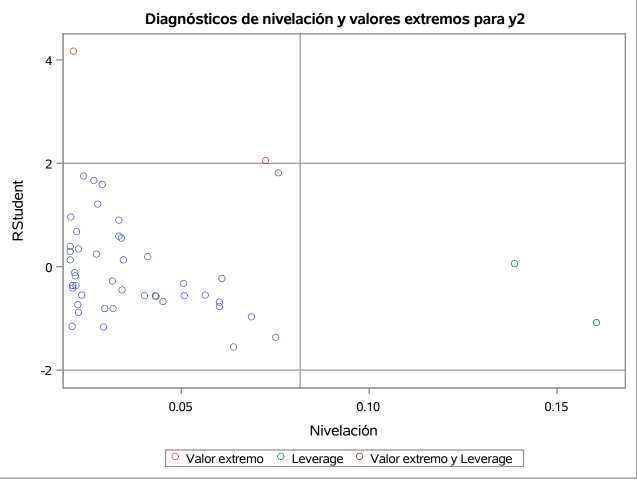


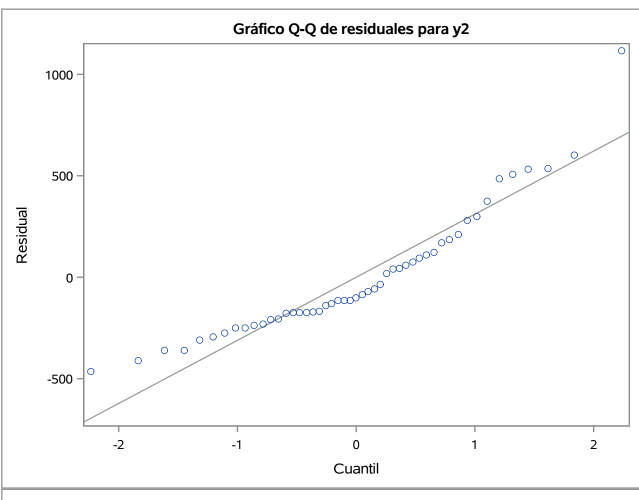
Valor predicho

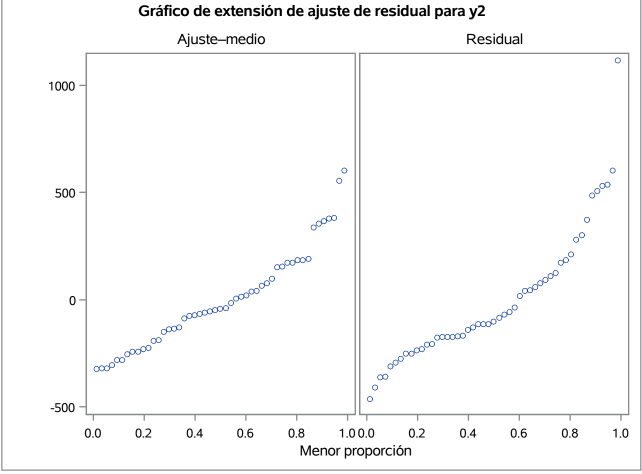


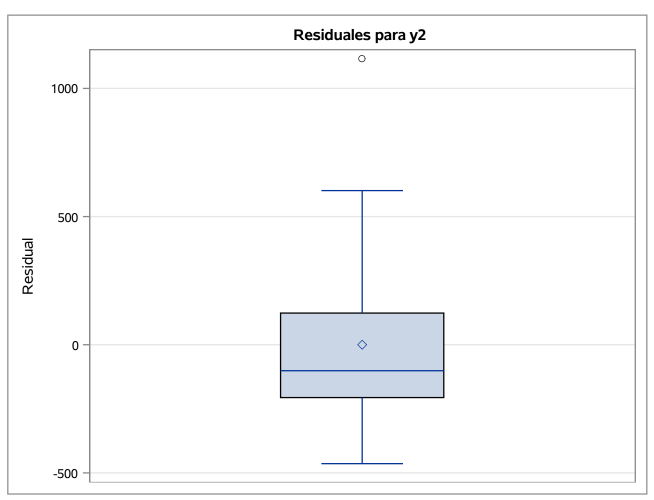


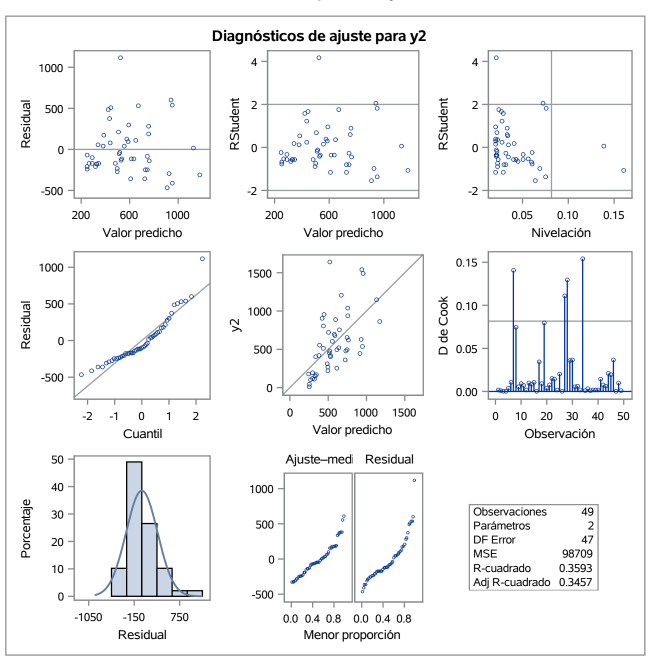


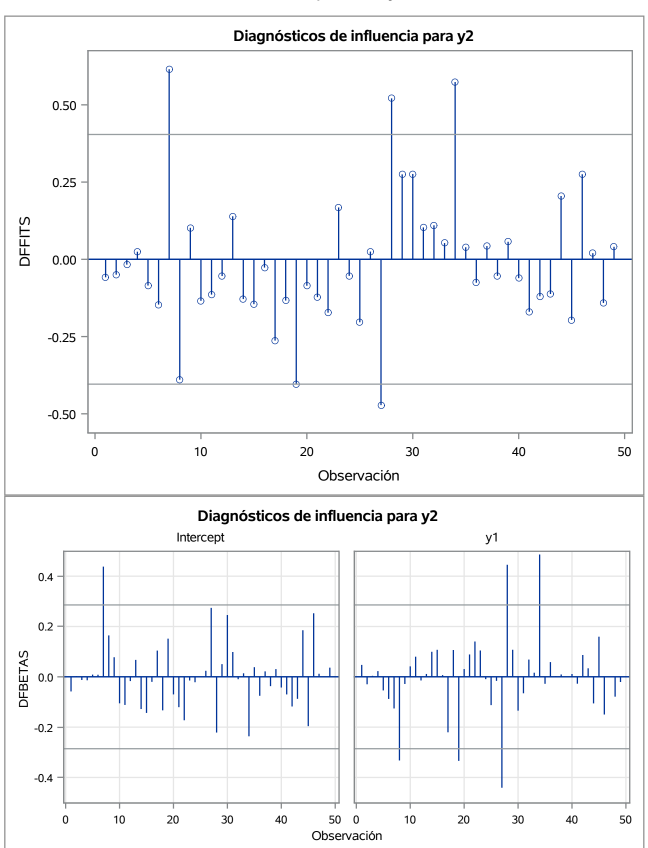


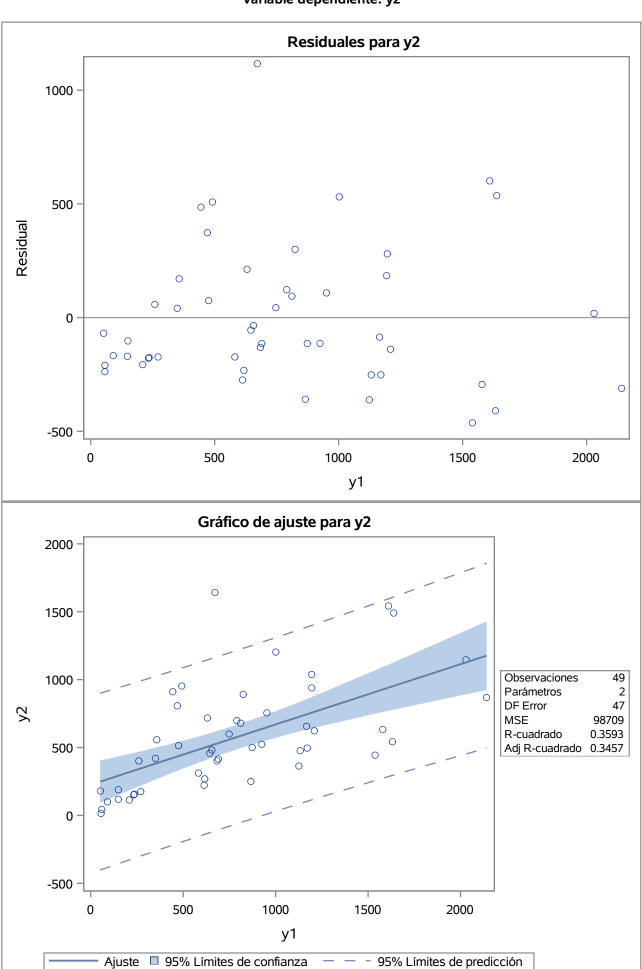












jueves, 25 de febrero de 2021 11:47:35 **11**

Procedimiento REG Modelo: MODEL1

Test 1 resultados para la variable dependiente y2					
Origen	DF	Cuadrado de la media	Valor F	Pr > F	
Numerador	1	4082413	41.36	<.0001	
Denominador	47	98709			

Procedimiento CORR

2 Variables: y1 y2

Matriz CSSCP					
	y1	y2			
у1	13201785.14	5860454.57			
y2	5860454.57	7240852.68			

Estadísticos simples						
Variable	N	Media	Desv. est.	Suma	Mínimo	Máximo
y1	49	781.31408	524.43988	38284	50.84000	2141
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	0.59940 <.0001		
y2	0.59940 <.0001	1.00000		

jueves, 25 de febrero de 2021 11:47:35 **13**

Obs	rc
1	0.51932