jueves, 25 de febrero de 2021 11:37:37 **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
611	7.5548118	90.2803014	2.2800000	-44.8100000	56.3600000	-392.0500000	430.2600000	3.6523501	0.3821056

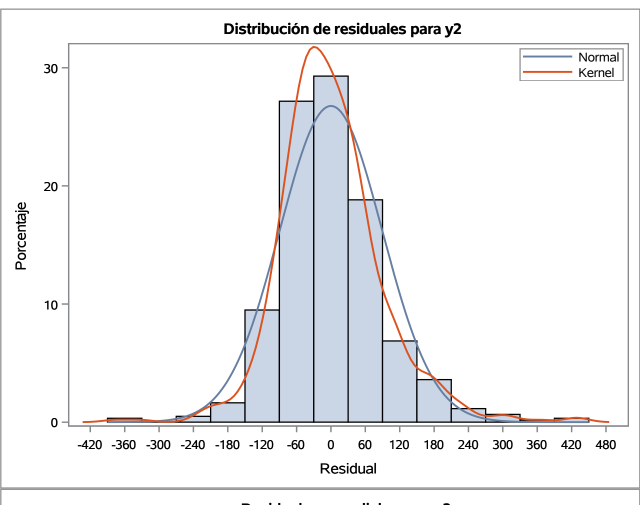
Analysis Variable : error					
CL superior al 95% para media	SS no corregida	SS corregida			
14.7275180	5006697.95	4971825.02			

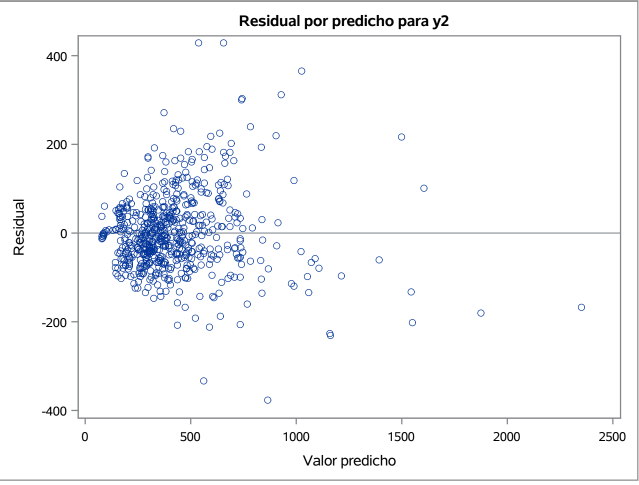
N.º observaciones leídas	611
N.º observaciones usadas	611

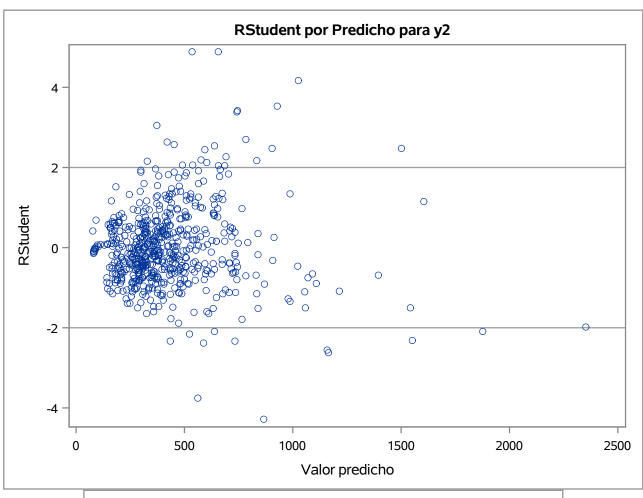
Análisis de varianza							
Origen	DF	Suma de cuadrados	Cuadrado de la media	Valor F	Pr > F		
Modelo	1	35052601	35052601	4377.16	<.0001		
Error	609	4876915	8008.07008				
Total corregido	610	39929515					

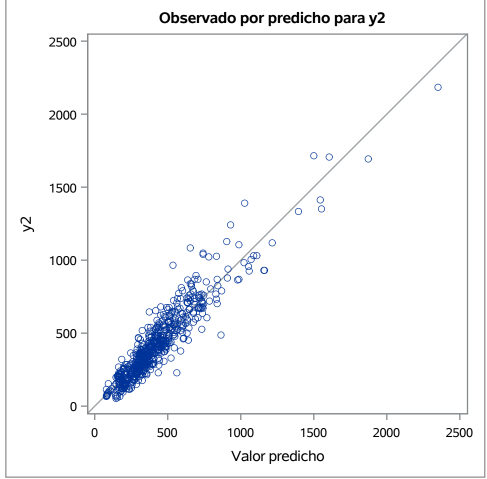
Raíz MSE	89.48782	R-cuadrado	0.8779
Media dependiente	425.76426	R-Sq Ajust	0.8777
Coef Var	21.01816		

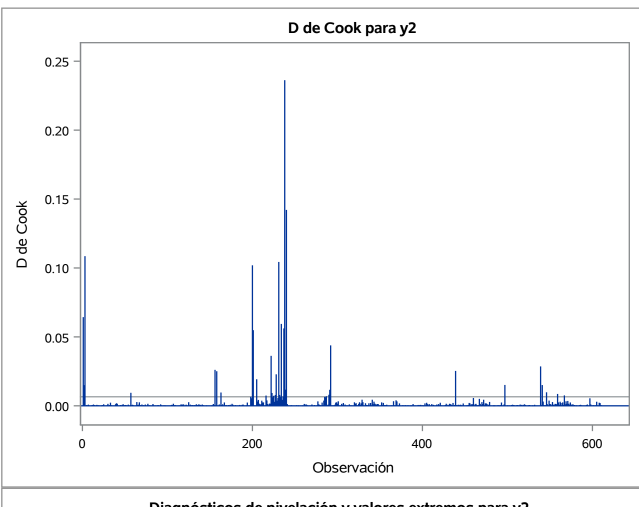
Estimaciones de parámetro							
Variable	DF	Estimación de parámetros	Error estándar	t valor	Pr > t		
Intercept	1	28.24004	7.01490	4.03	<.0001		
y1	1	0.95054	0.01437	66.16	<.0001		

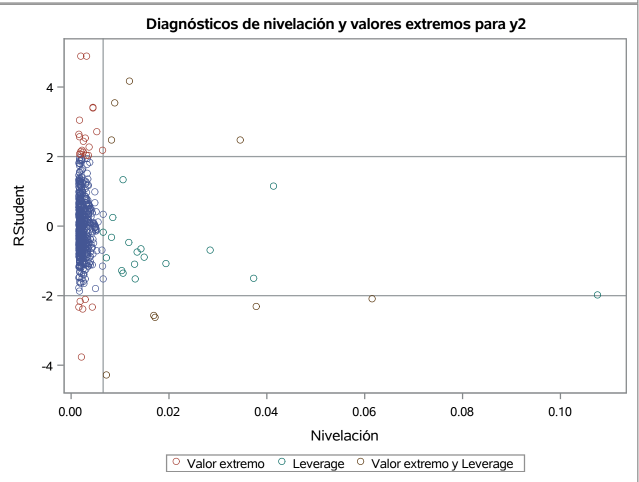


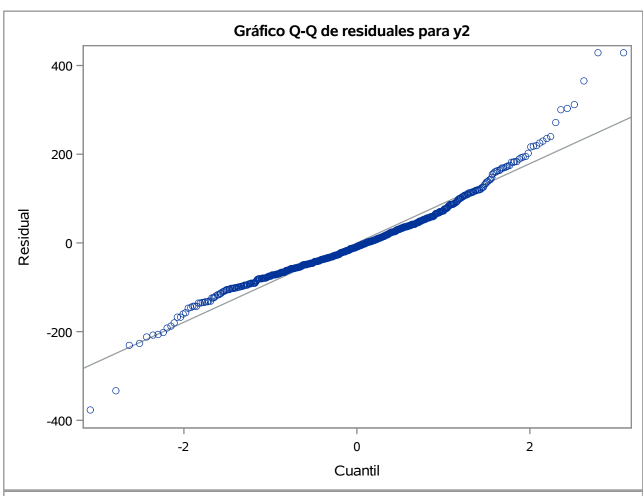


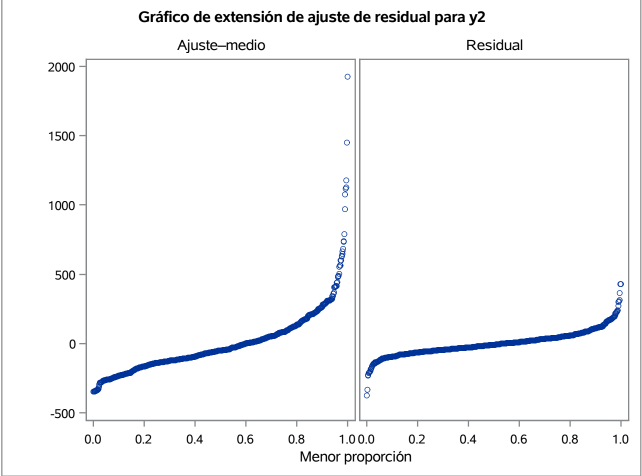


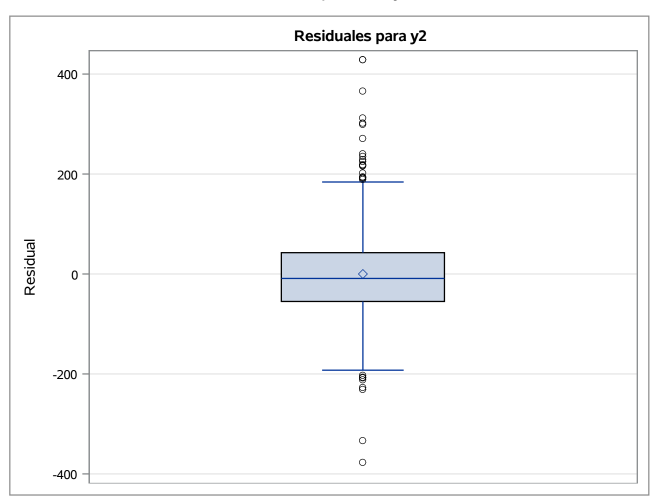


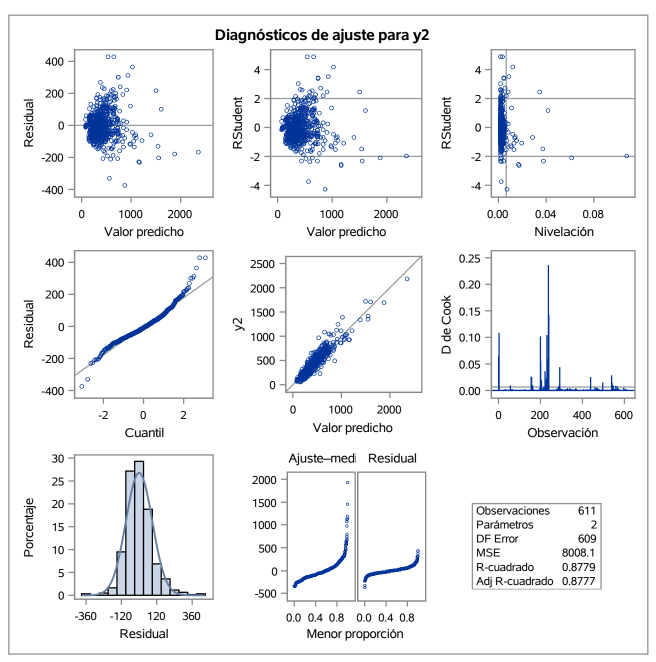


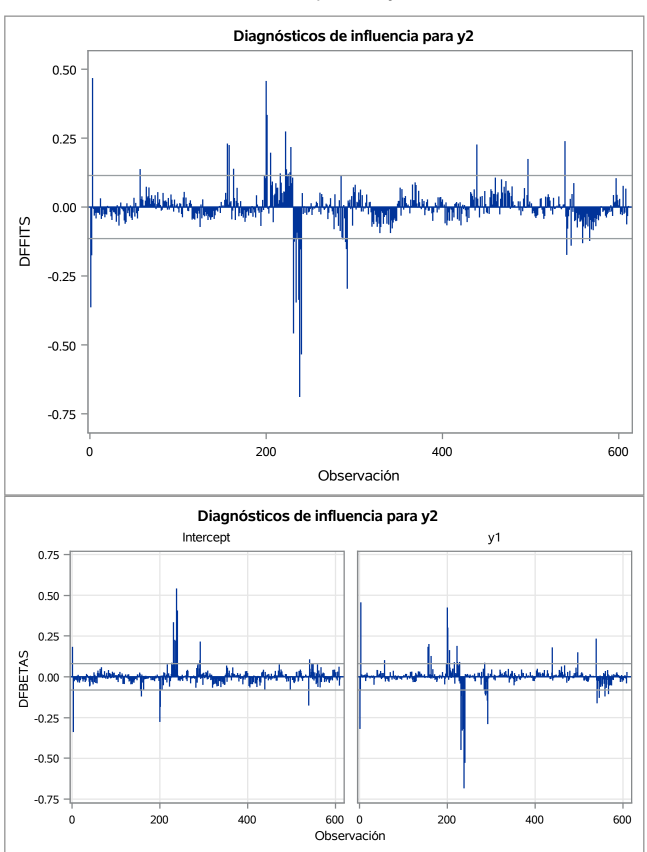


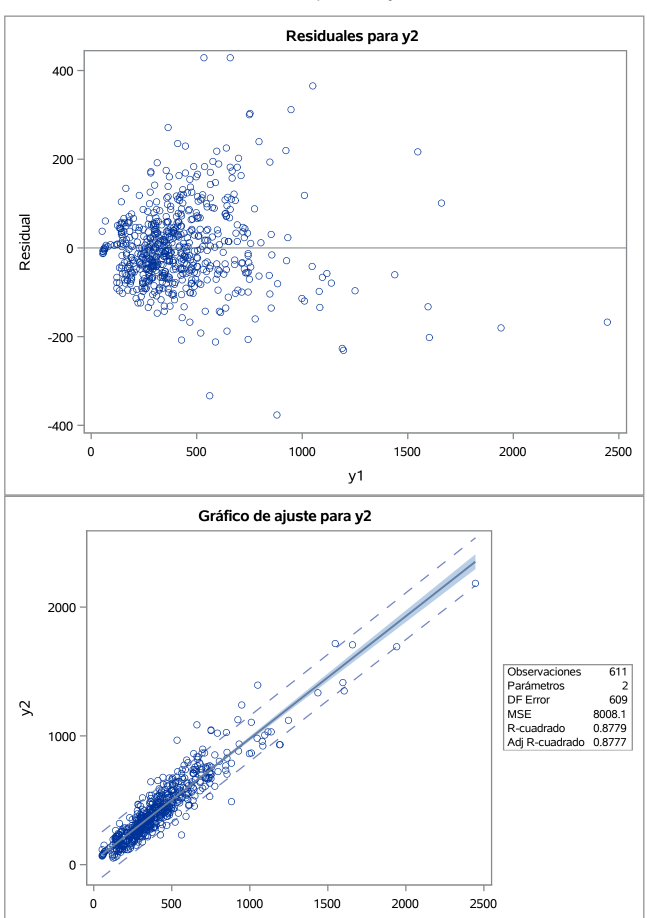












у1

– 95% Límites de predicción

Ajuste 95% Límites de confianza

jueves, 25 de febrero de 2021 11:37:37 **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	94910	11.85	0.0006		
Denominador	609	8008.07008				

Procedimiento CORR

2 Variables: y1 y2

Matriz CSSCP							
	y1	y2					
у1	38795444.25	36876567.29					
y2	36876567.29	39929515.36					

Estadísticos simples							
Variable	N	Media	Desv. est.	Suma	Mínimo	Máximo	
y1	611	418.20944	252.18860	255526	52.17000	2446	
y2	611	425.76426	255.84804	260142	53.46000	2185	

Coeficientes de correlación Pearson, N = 611 Prob > r suponiendo H0: Rho=0						
	y1	y2				
y1	1.00000	0.93694 <.0001				
y2	0.93694 <.0001	1.00000				

jueves, 25 de febrero de 2021 11:37:37 **13**

Obs	rc
1	0.93643