jueves, 25 de febrero de 2021 12:30:16 **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
57	75	0.0631652	2.3188109	-0.0200000	-1.3800000	1.5600000	-9.6600000	9.0300000	0.0967011	-0.1267659

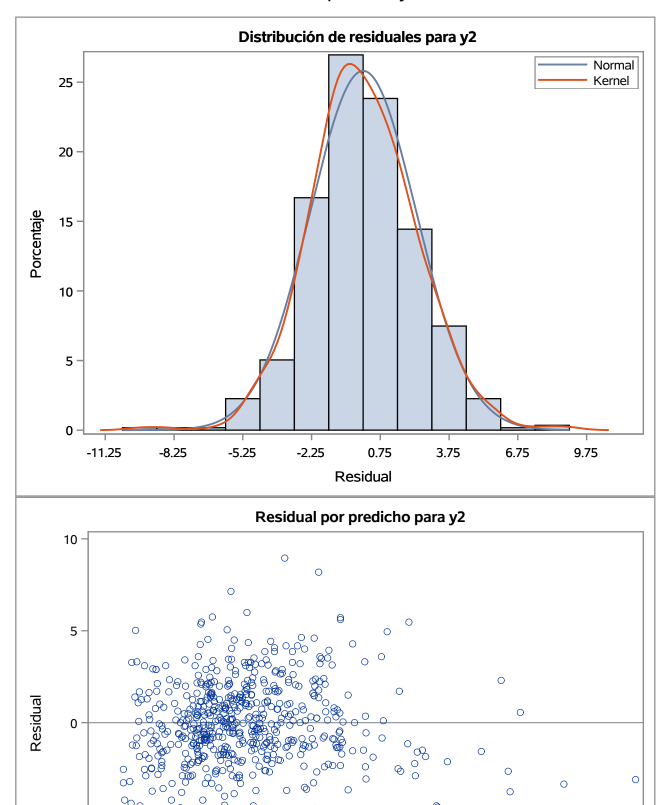
Analysis Variable : error					
CL superior al 95% para media	SS no corregida	SS corregida			
0.2530964	3088.63	3086.33			

N.º observaciones leídas	575
N.º observaciones usadas	575

Análisis de varianza							
Origen	DF	Suma de cuadrados	Cuadrado de la media	Valor F	Pr > F		
Modelo	1	19676	19676	3653.02	<.0001		
Error	573	3086.32391	5.38625				
Total corregido	574	22762					

Raíz MSE	2.32083	R-cuadrado	0.8644
Media dependiente	22.82117	R-Sq Ajust	0.8642
Coef Var	10.16964		

Estimaciones de parámetro						
Variable	DF	Estimación de parámetros	Error estándar	t valor	Pr > t	
Intercept	1	0.07723	0.38855	0.20	0.8425	
y1	1	0.99938	0.01654	60.44	<.0001	



0

Valor predicho

40

50

0

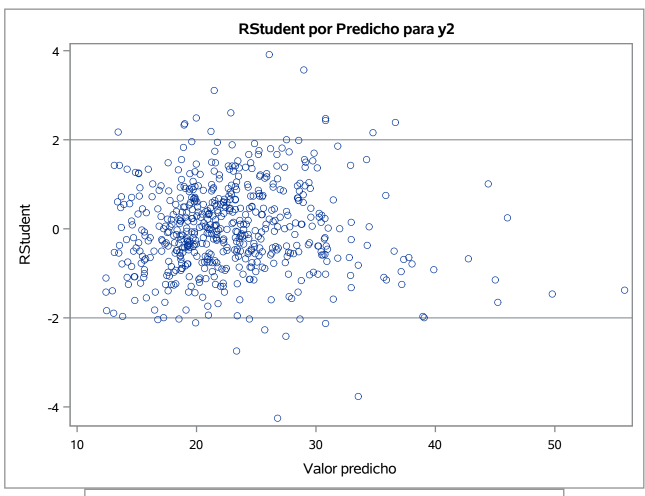
30

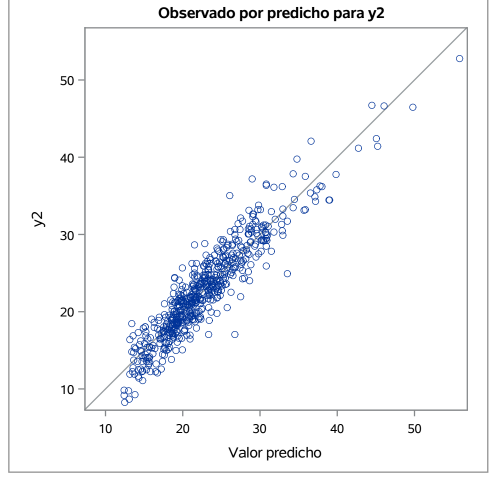
20

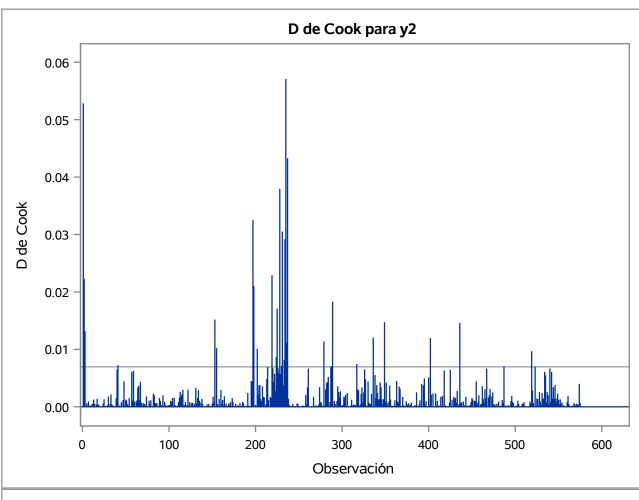
-5

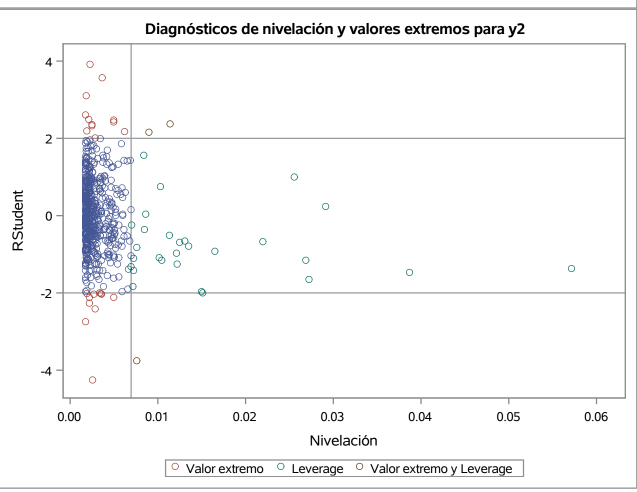
-10 ·

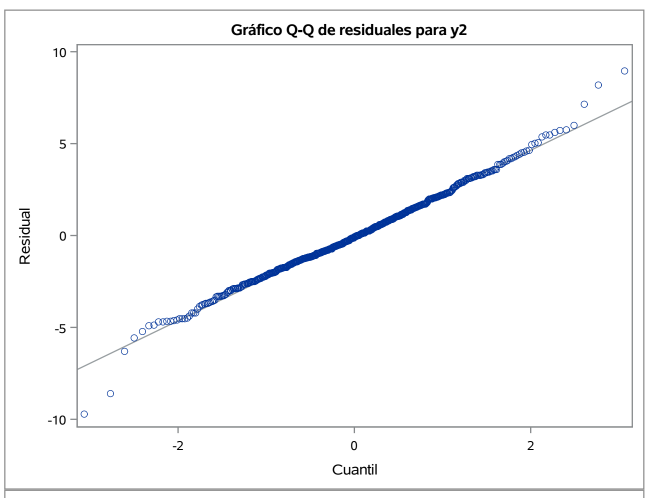
10

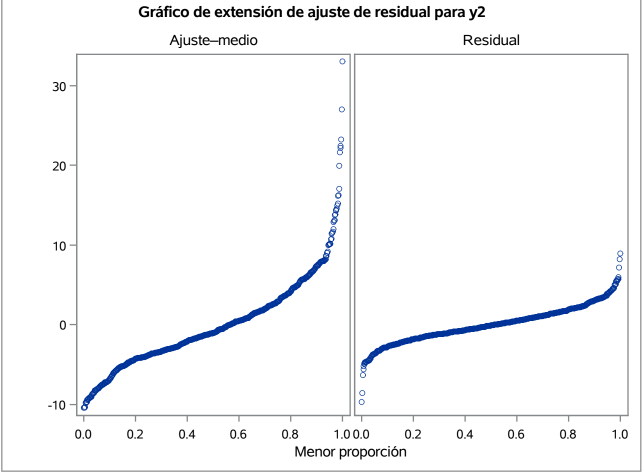


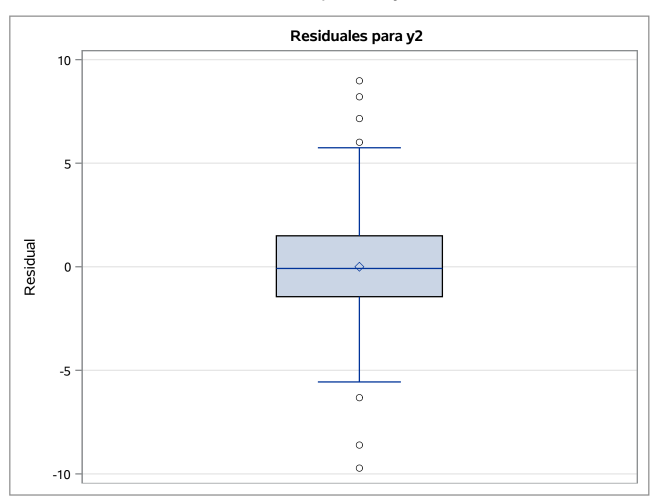


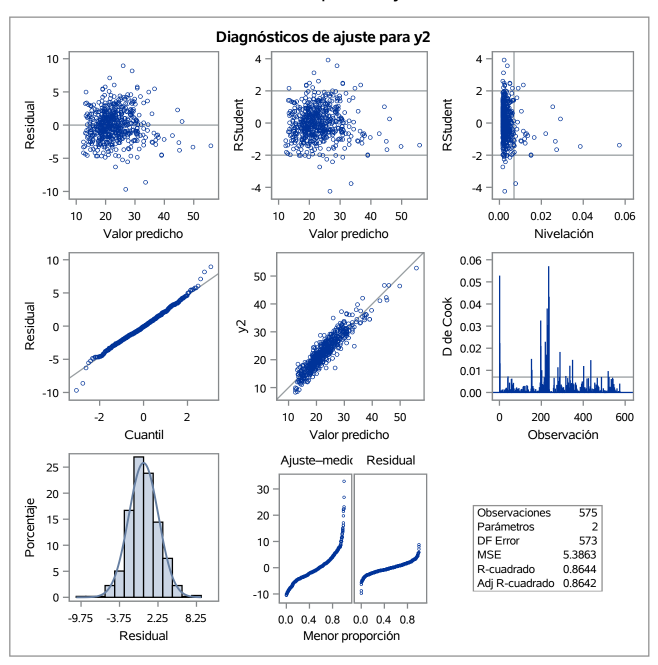


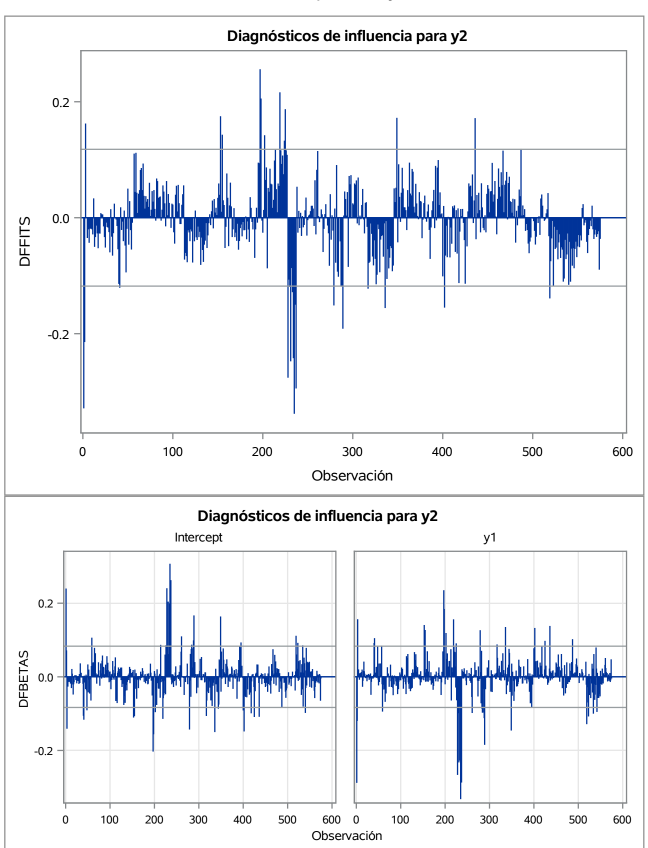


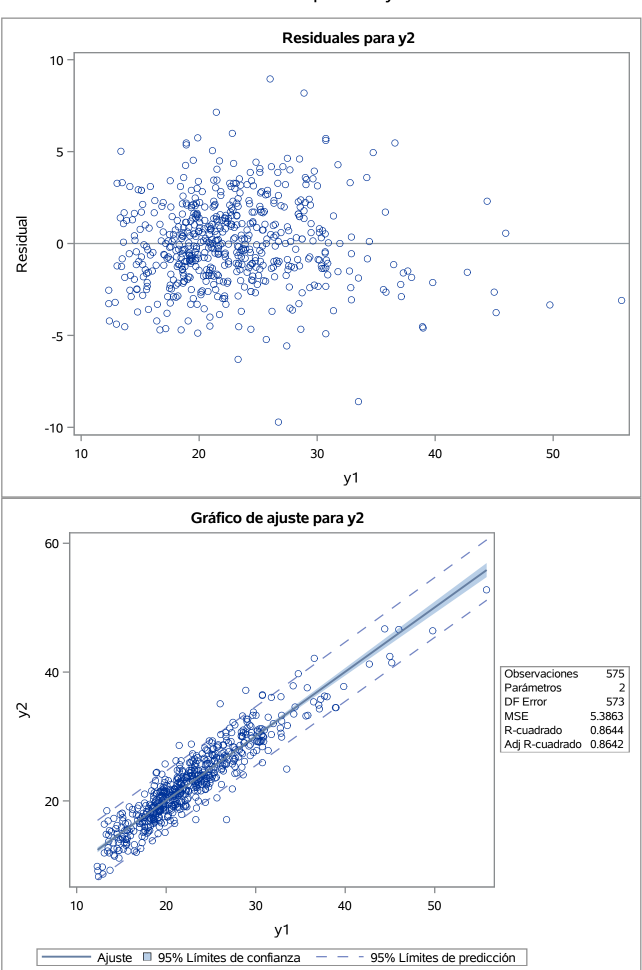












jueves, 25 de febrero de 2021 12:30:16 **11**

Procedimiento REG Modelo: MODEL1

Test 1 resultados para la variable dependiente y2					
Origen	DF	Cuadrado de la media	Valor F	Pr > F	
Numerador	1	0.00753	0.00	0.9702	
Denominador	573	5.38625			

Procedimiento CORR

y2 2 Variables: y1

Matriz CSSCP							
	y1	y2					
у1	19700.43840	19688.25954					
y2	19688.25954	22762.41212					

Estadísticos simples							
Variable	N	Media	Desv. est.	Suma	Mínimo	Máximo	
y1	575	22.75800	5.85844	13086	12.33000	55.80000	
y2	575	22.82117	6.29728	13122	8.25000	52.75000	

Coeficientes de correlación Pearson, N = 575 Prob > r suponiendo H0: Rho=0					
	y1	y2			
y1	1.00000	0.92974 <.0001			
y2	0.92974 <.0001	1.00000			

jueves, 25 de febrero de 2021 12:30:16 **13**

Obs	rc
1	0.92727