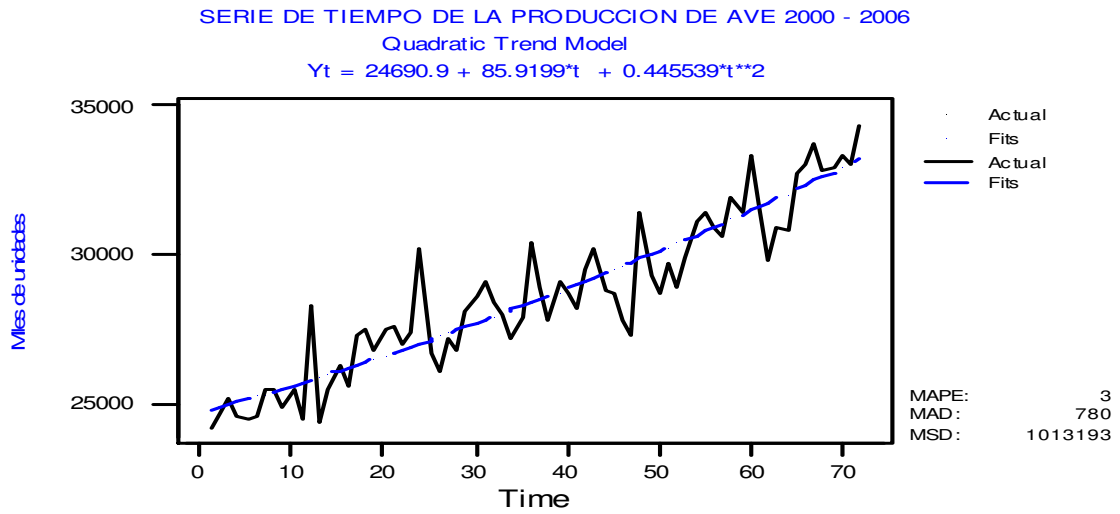
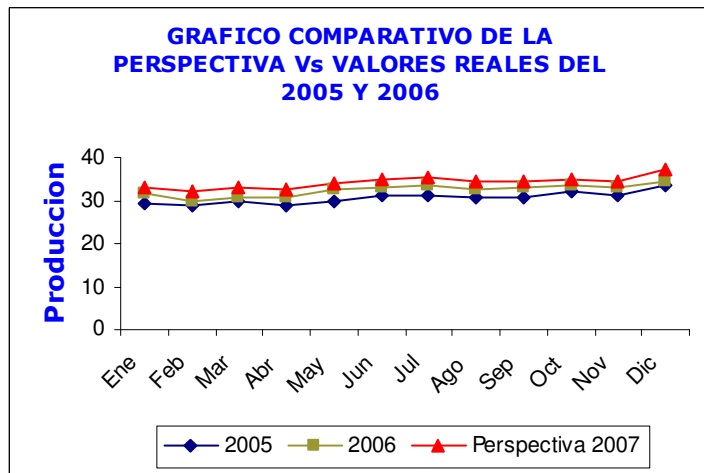


PERSPECTIVA DE LA PRODUCCION DE AVE PARA EL PERIODO 2007



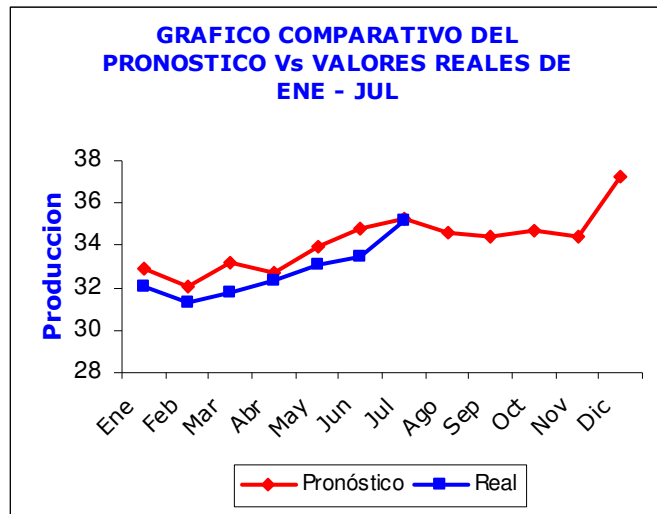
CUADRO COMPARATIVO DE LA PERSPECTIVA Vs VALORES REALES (Millones de unidades)			
Meses	REAL		Perspectiva 2007
	2005	2006	
Ene	29	31	33
Feb	29	30	32
Mar	30	31	33
Abr	29	31	33
May	30	33	34
Jun	31	33	35
Jul	31	34	35
Ago	31	33	35
Sep	31	33	34
Oct	32	33	35
Nov	31	33	34
Dic	33	34	37
Ene - Dic	367	389	410



Con la información obtenida de la base de datos de la DGIA para los periodos (2000 – 2006) se desarrollo un “Análisis de Series de Tiempo” con la finalidad de estimar la producción de Ave para este año, por lo que los resultados y el comportamiento de las líneas comparativas tienen el mismo comportamiento acompañado con la información de la tendencia creciente a través del tiempo.

COMPARATIVO DE LA PERSPECTIVA DE LA PRODUCCION vs. VALORES REALES DE ENE – JUL DEL 2007

PERSPECTIVA DE LA PRODUCCION DE AVE Vs VALORES REALES DE ENE - JUL 2007 (Millones de unidades)				
Mes	Pronóstico	Real	Proporcion	Diferencia
Ene	33	32	1.0	-1
Feb	32	31	1.0	-1
Mar	33	32	1.0	-1
Abr	33	32	1.0	0
May	34	33	1.0	-1
Jun	35	33	1.0	-1
Jul	35	35	1.0	0
Ago	35			
Sep	34			
Oct	35			
Nov	34			
Dic	37			
Ene-Jul	235	229	1.0	-6
Ene-Dic	410			



MAPE: Error porcentual de la media absoluta = **2.6%**

MAD: Desviación estándar de la media absoluta = **0.8**

MSD: Desvariación estándar para la media al cuadrado = **0.9**

RESULTADO FINAL

Como resultado de la aplicación de la metodología de las "Series de Tiempo de Box Jenkins" se espera que la producción de "Ave" para este año a nivel nacional sea de **410** millones de unidades, con margen de error estimado menor a 3%.