



## COMPENDIO DE GRÁFICAS 2D

### Indicador | SFE–RGVN

Patentamiento de automotores en la provincia de Santa Fe

### Fuente primaria

Dirección Nacional de Registro de la Propiedad Automotor de Argentina (DNRPA)

### Unidad de medida

Miles de automotores

### Último dato disponible

2025.M11

### Fecha de actualización

05/12/2025



 [ces@bcsf.com.ar](mailto:ces@bcsf.com.ar)

 [www.bcsf.com.ar/ces](http://www.bcsf.com.ar/ces)

 [www.bcsf.com.ar](http://www.bcsf.com.ar)

 /BCSFOficial

 @bcsfoficial

 @BCSF\_Oficial

 Bolsa de Comercio de Santa Fe

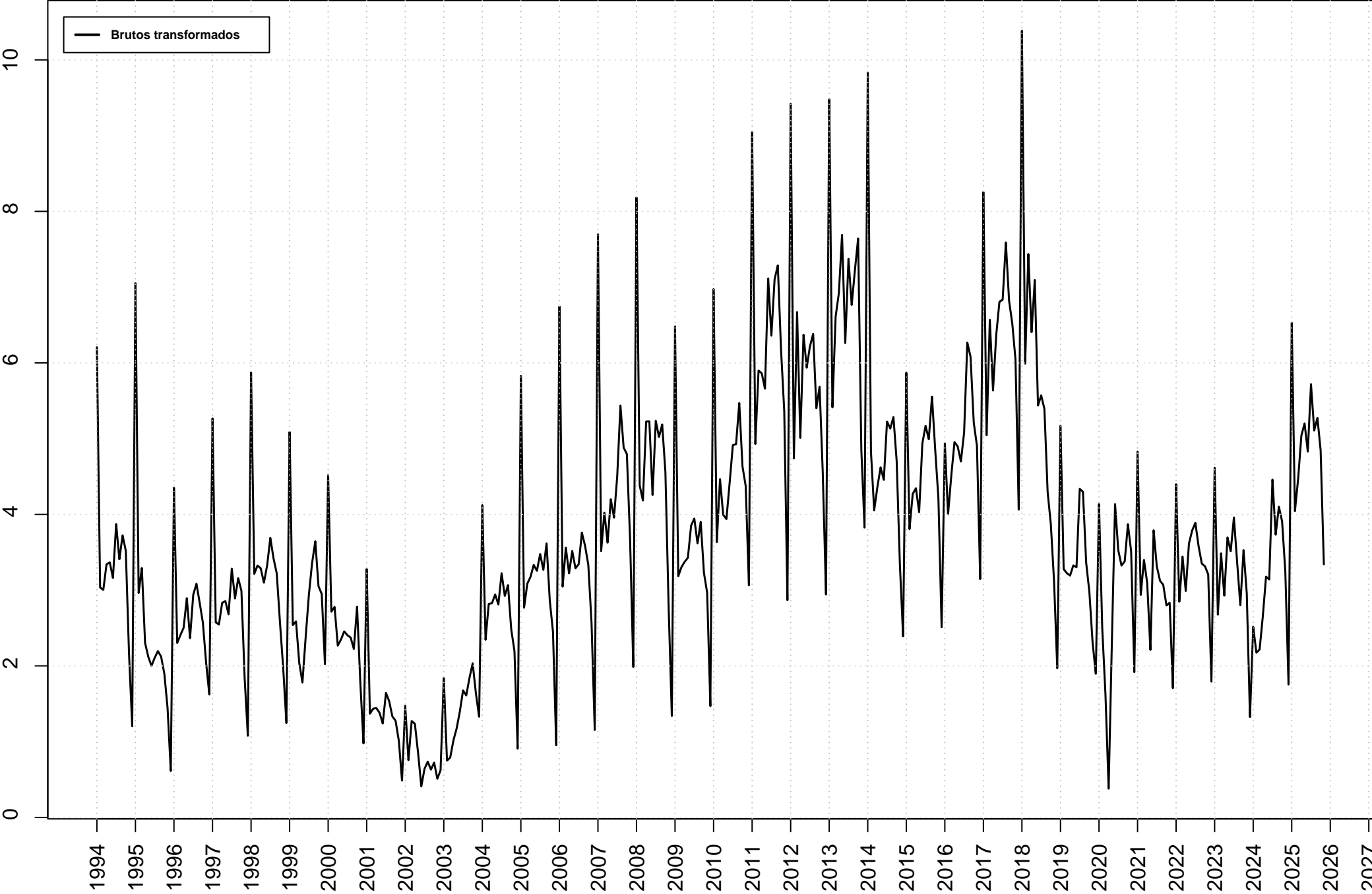
SFE-RGVN | SERIE ORIGINAL: DATOS BRUTOS TRANSFORMADOS

Fecha último dato [2025.M11]

Último dato: 3,34

Miles de automotores

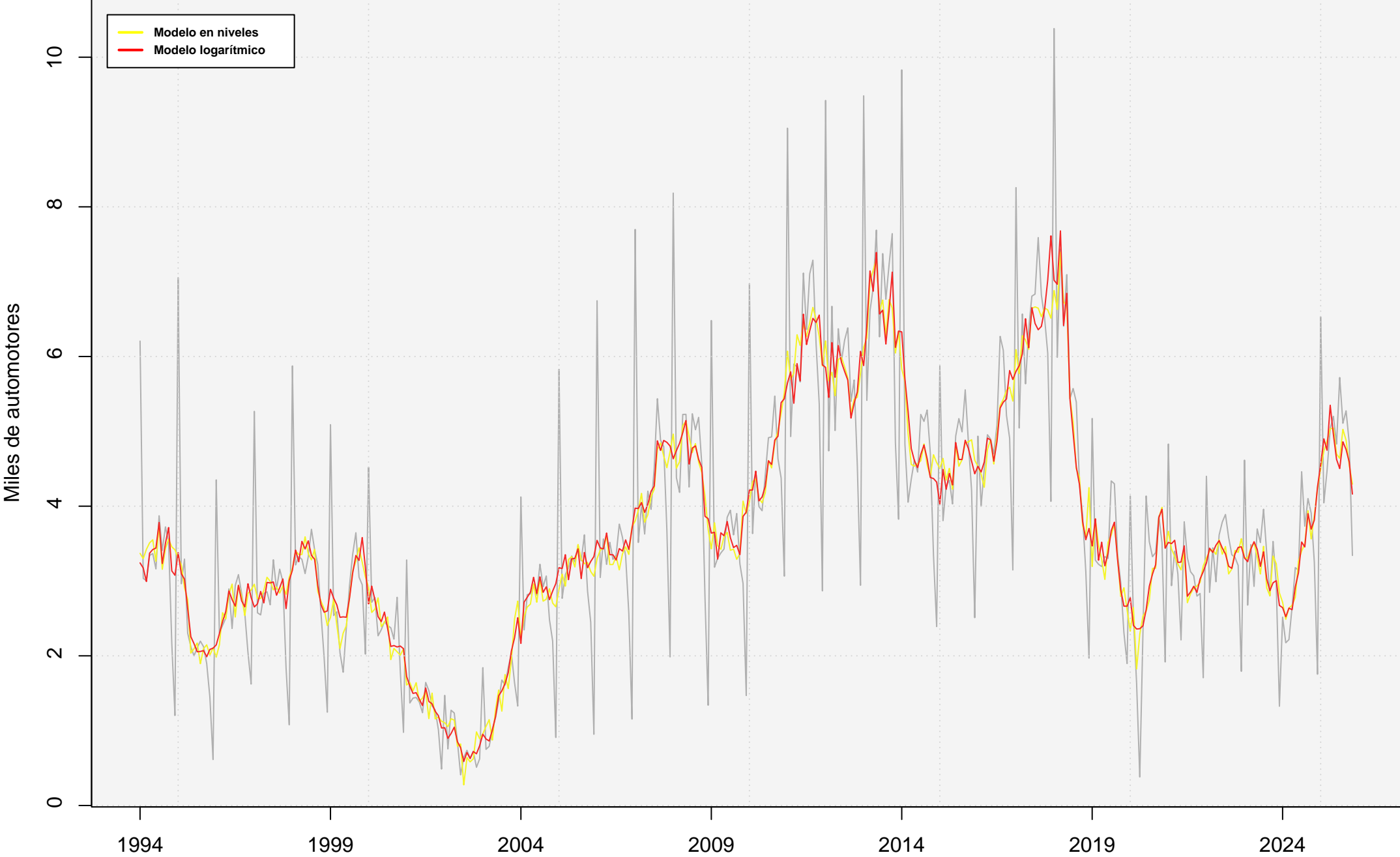
Brutos transformados



SFE-RGVN | MODELO DE AJUSTE: MEJOR LOGARITMO Y MEJOR NIVEL

Fecha último dato [2025.M11]

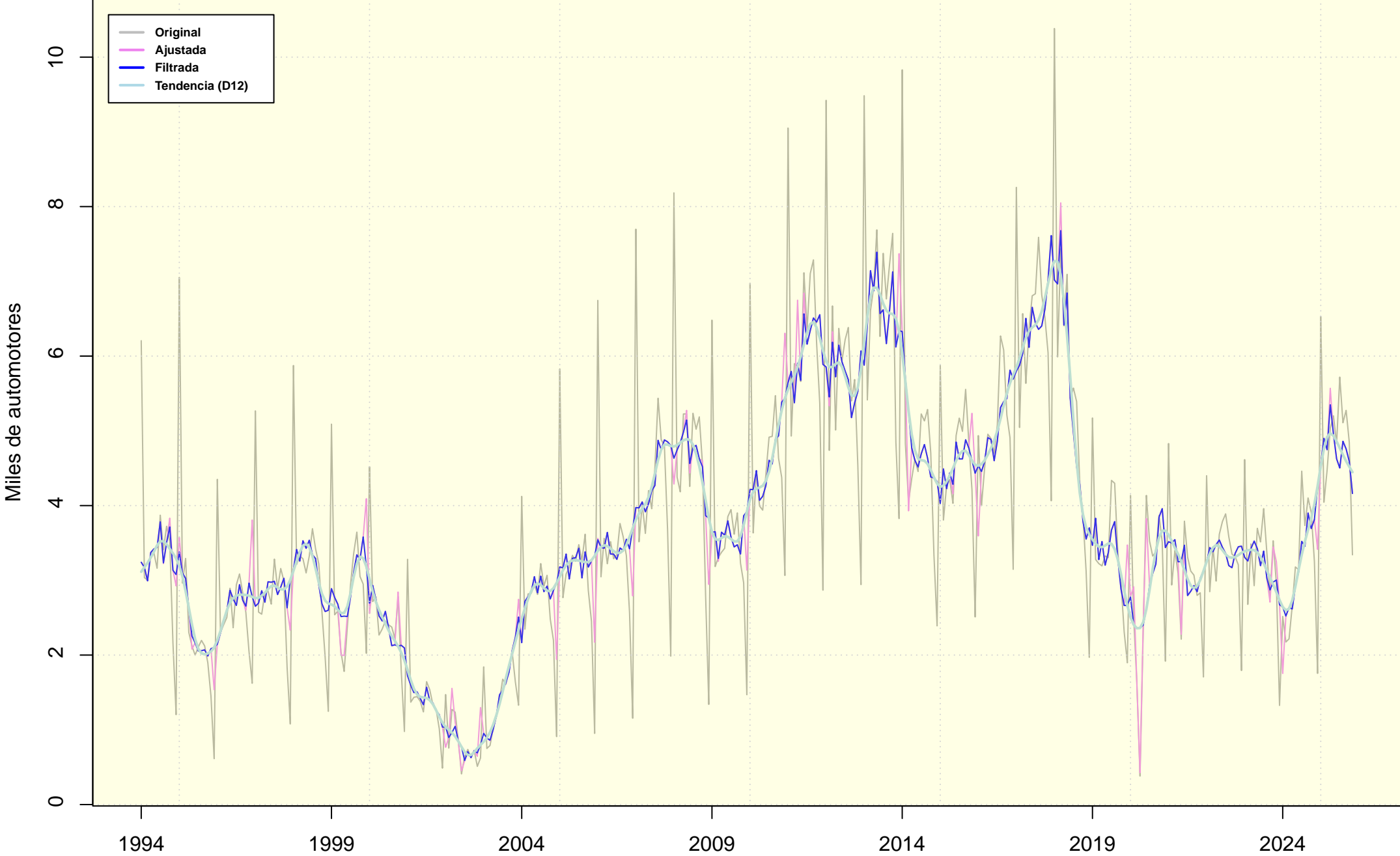
Modelo con menor volatilidad: log



SFE-RGVN | SERIE ORIGINAL Y FILTROS

Fecha último dato [2025.M11]

Método: X11 | Transformación: log | Modelo: (1 0 2)(0 1 1)



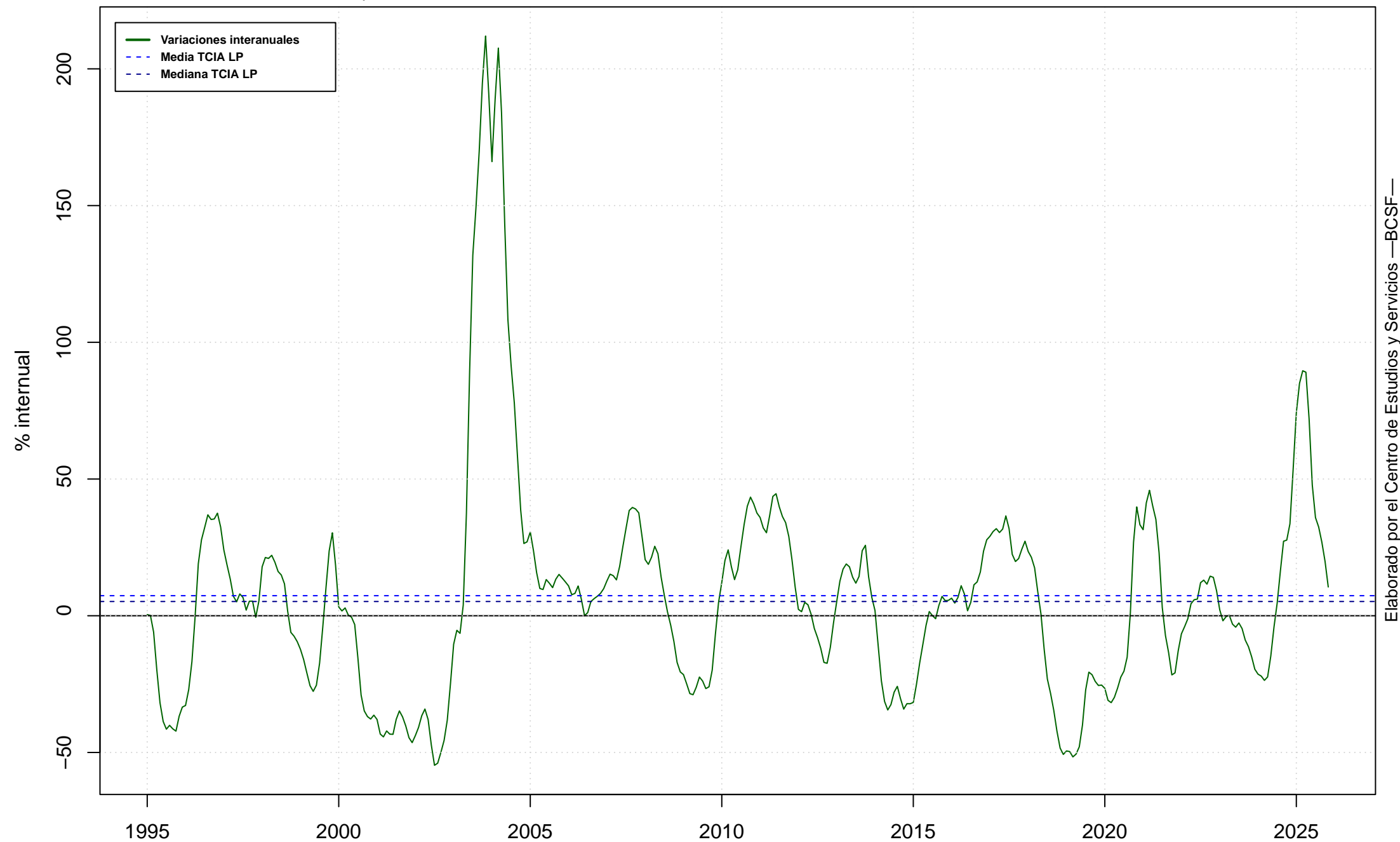
# SFE-RGVN | VARIACIONES INTERANUALES

Fecha último dato [2025.M11]

Variación interanual último dato disponible: 10,5179 %

Media TCIA LP: 7,3304 %

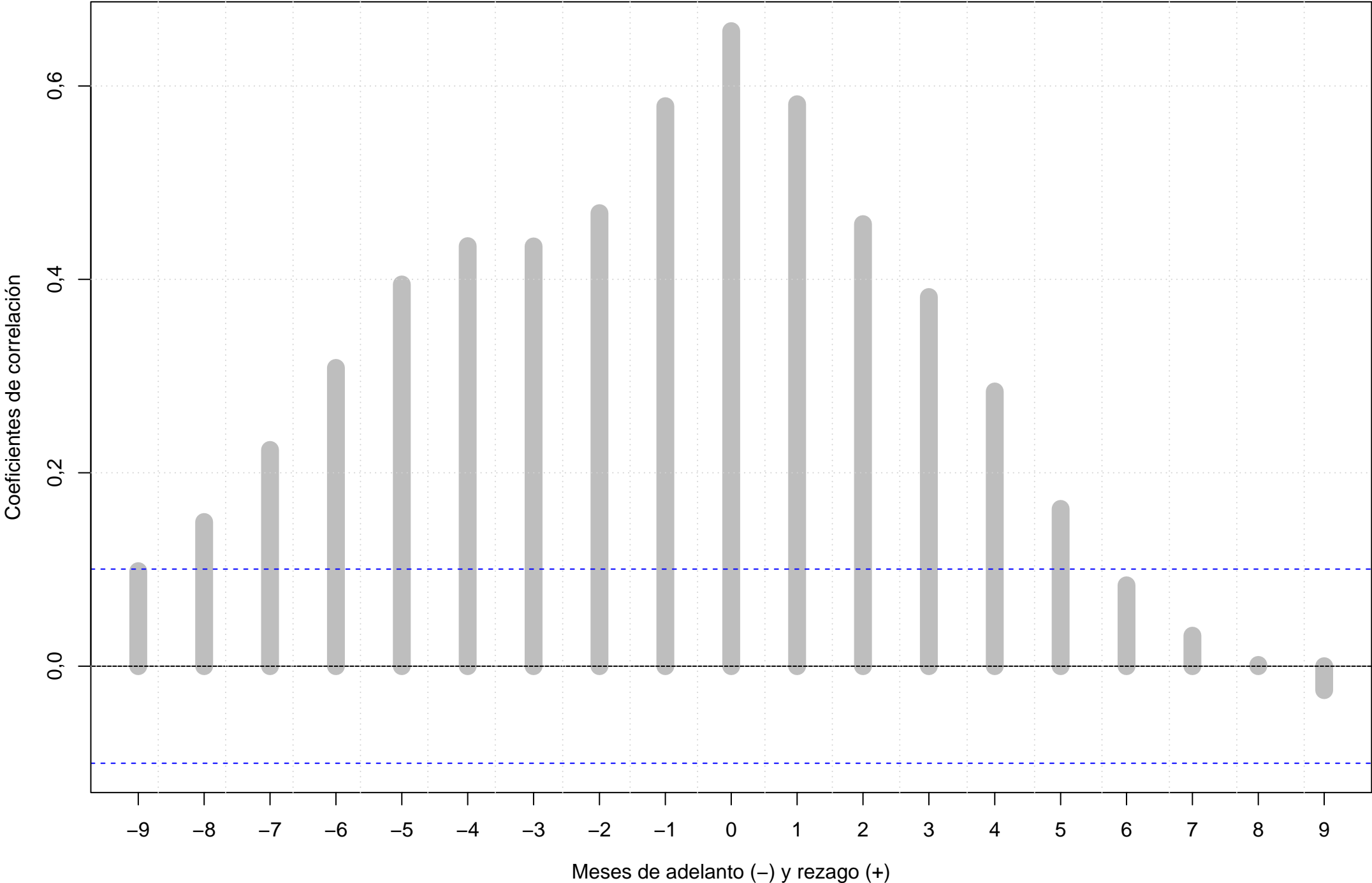
Mediana TCIA LP: 5,2069 %



SFE-RGVN | COEFICIENTES DE CORRELACIÓN CRUZADA ENTRE SERIE ESPECÍFICA Y CICLO DE REFERENCIA

Fecha último dato [2025.M11]

Posición máxima correlación: 0 | Máximo nivel de correlación: 0,66



# SFE-RGVN | SERIE FINAL Y GIROS

Fecha último dato [2025.M11]

Último dato final: 4,3

Miles de automotores

