

Análises de Séries Temporais - Média Móvel

Dados de Entrada

Parâmetros do Modelo

Parâmetros para Leitura do Arquivo

Separador	,					
Cabeçalho	True					
Coluna de Datas	1					
Coluna Principal	2					
Frequência dos Dado	sMS					
Tratamento de Dados	€ Faoltoantes					

Qualidade dos Dados de Entrada

Número de registros	1428
Número de colunas	4
Quantidade de dados faltantes	1
Percentual de dados faltantes	0.07%
Método de tratamento de dados faltantes	drop

Sumarização da série principal

144		14	10.	1 5 41	
Média	Desvio Padrão	Assimetria	Curtose	Min	Max
7057.34338	111.76995	0.58957	0.4108	6783.0	7488.0
Q25	Mediana	Q75	IQR	LBO	UBO
6969.0	7055.0	7119.0	225.0	0	22

⁽¹⁾ IQR (inter-quantile range) = 1.5 * (Q75 - Q25) (2) LBO (lower bound outliers) = quantidade de valores menores que (Q25 - IQR) (3) UBO (upper bound outliers) = quantidade de valores maiores que (Q75 + IQR)



Resultados - Gráficos

