

Dados de Entrada

Parâmetros do Modelo

Não há parâmetros no método	-
-----------------------------	---

Parâmetros para Leitura do Arquivo

Separador	,
Cabeçalho	True
Coluna de Datas	1
Coluna Principal	2

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

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

