

BAS caserios 2017 Diagnosis

OCUC

06 July, 2023

Este es un informe sobre **BAS_caserios_2017** que incluye un **análisis de completitud de fichas, número de observaciones únicos, y un extento**.

Hay **3669 observaciones** y **20 variables**.

DIAGNOSIS:

rowname	tipo	vacios	whitespace	n_unico	pc_completo	pc_repetido
categoria	character	0	0	1	100.00	99.97
cod_ent	double	0	0	368	100.00	89.97
cod_loc	double	0	0	96	100.00	97.38
comuna	character	0	0	299	100.00	91.85
distrito	double	0	0	31	100.00	99.16
hombres	double	0	0	246	100.00	93.30
indetermin	character	3,541	0	2	3.49	99.95
mujeres	double	0	0	239	100.00	93.49
nom_comuna	character	0	0	299	100.00	91.85
nom_ent	character	0	0	2,903	100.00	20.88
nom_loc	character	0	0	1,955	100.00	46.72
nom_provin	character	0	0	56	100.00	98.47
nom_region	character	0	0	16	100.00	99.56
provincia	character	0	0	56	100.00	98.47
region	character	0	0	16	100.00	99.56
Shape_Area	double	0	0	3,669	100.00	0.00
Shape_Length	double	0	0	3,669	100.00	0.00
tot_person	double	0	0	406	100.00	88.93
tot_viv	double	0	0	243	100.00	93.38

Diccionario:

rowname: Nombre del columna

tipo: Forma de el variable

vacios: Número de celdas vacías en la columna

whitespace: Número de celdas con solo espacios blancos en la columna

n_unico: Número de celdas distintas en la columna

pc_completo: Porcentaje de celdas vacías en la columna

pc_repetido: Porcentaje de repeticiones

El Bounding Box es:

Izquierda: -120.11

Derecha: -67.034

Superior: -14.26

Inferior: -55.328

