

Casos a nivel nacional asociados a COVID-19 de la isla

Resumen estadístico general

Resumen estadístico para 'Unnamed: 0'

Estadístico	Valor
count	26312.0
mean	560854.0584904227
std	324724.34852068487
min	8.0
25%	275951.25
50%	562032.0
75%	843207.5
max	1123581.0

Resumen estadístico para 'fecha_actualizacion'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'id_registro'

Estadístico	Valor
count	3160.0
mean	2.531646455803799e+300
std	inf
min	0.0
25%	236325.0
50%	335742.0
75%	435035.5
max	8e+303

Resumen estadístico para 'origen'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'sector'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'entidad_um'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'sexo'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'entidad_nac'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'entidad_res'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'municipio_res'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'tipo_paciente'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'fecha_ingreso'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'fecha_sintomas'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'fecha_def'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'intubado'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'neumonia'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'edad'

Estadístico	Valor
count	26312.0
mean	40.137389784128914
std	16.70348801749291
min	0.0
25%	28.0
50%	39.0
75%	52.0
max	120.0

Resumen estadístico para 'nacionalidad'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'embarazo'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'habla_lengua_indig'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'indigena'

Estadístico	Valor
-------------	-------

count	0.0
-------	-----

Resumen estadístico para 'diabetes'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'epoc'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'asma'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'inmusupr'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'hipertension'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'otra_com'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'cardiovascular'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'obesidad'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'renal_cronica'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'tabaquismo'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'otro_caso'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'toma_muestra_lab'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'resultado_lab'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'toma_muestra_antigeno'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'resultado_antigeno'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'clasificacion_final'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'migrante'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'pais_nacionalidad'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'pais_origen'

Estadístico	Valor
count	0.0

Resumen estadístico para 'uci'

Estadístico	Valor
count	0.0

Variable: Unnamed: 0

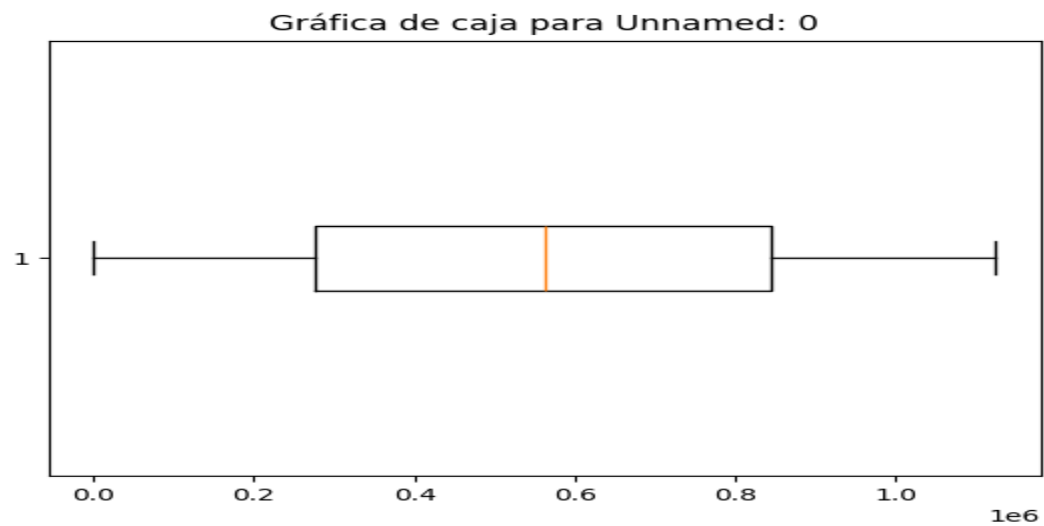
Valores faltantes:

0 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

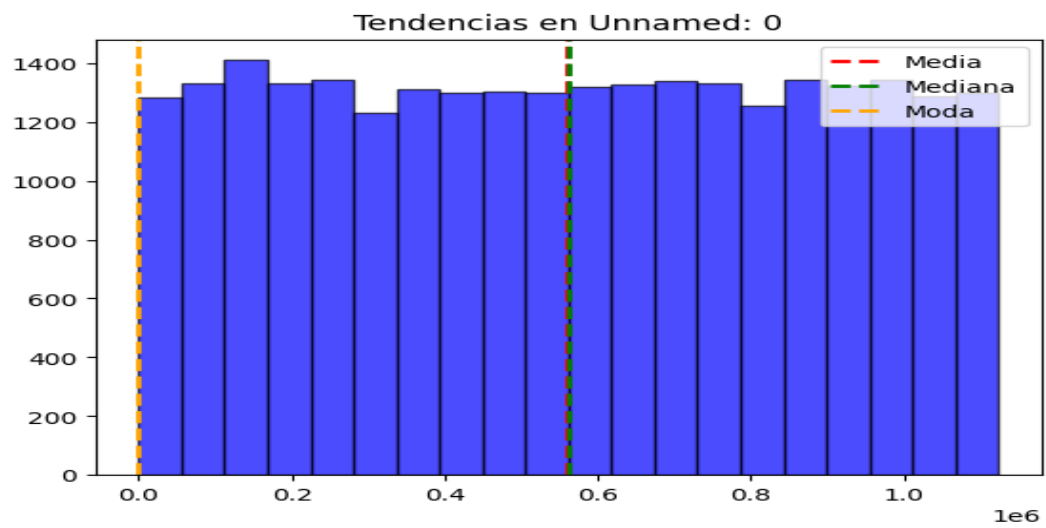


Tendencias:

Media: 560854.0584904227

Mediana: 562032.0

Moda: 8



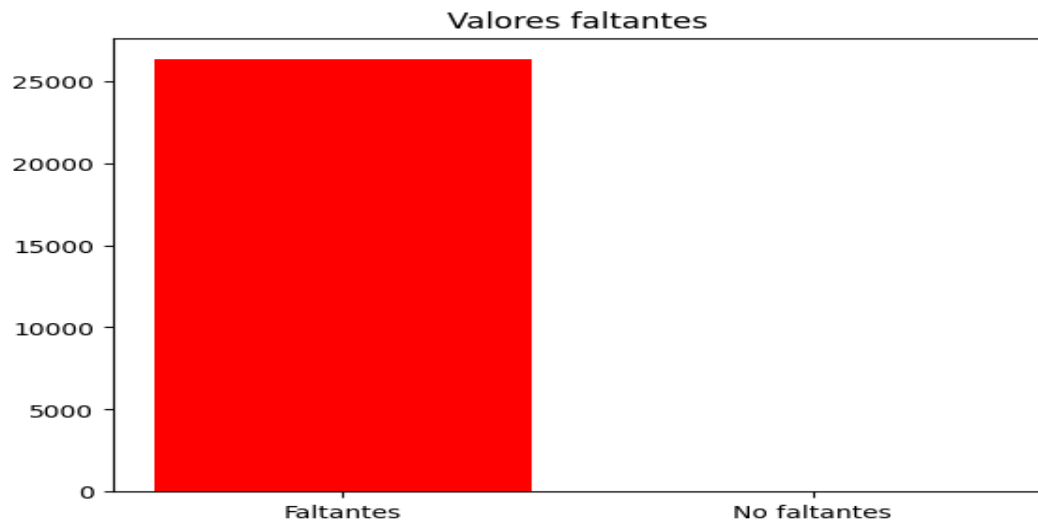
Varianza:

105445902522.18323

Variable: fecha_actualizacion

Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

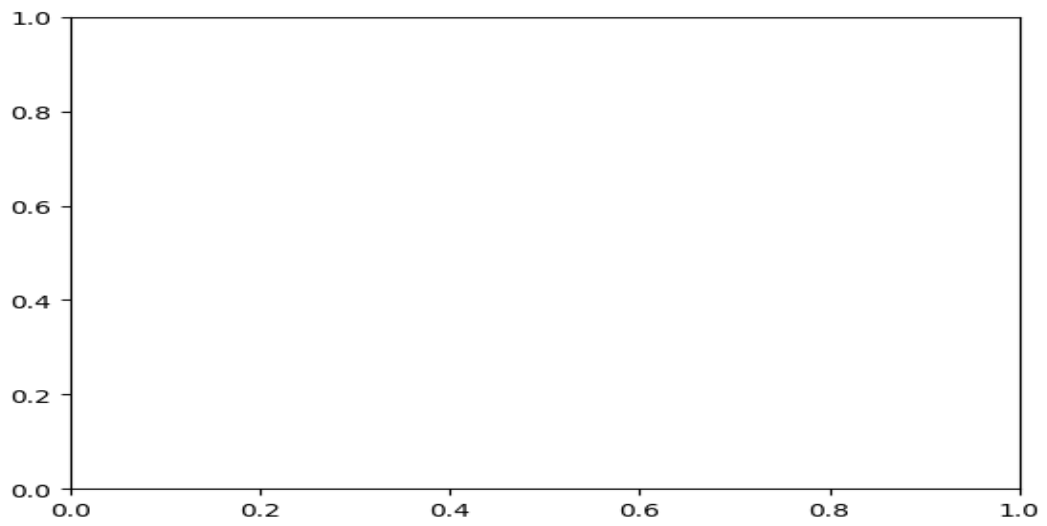


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None

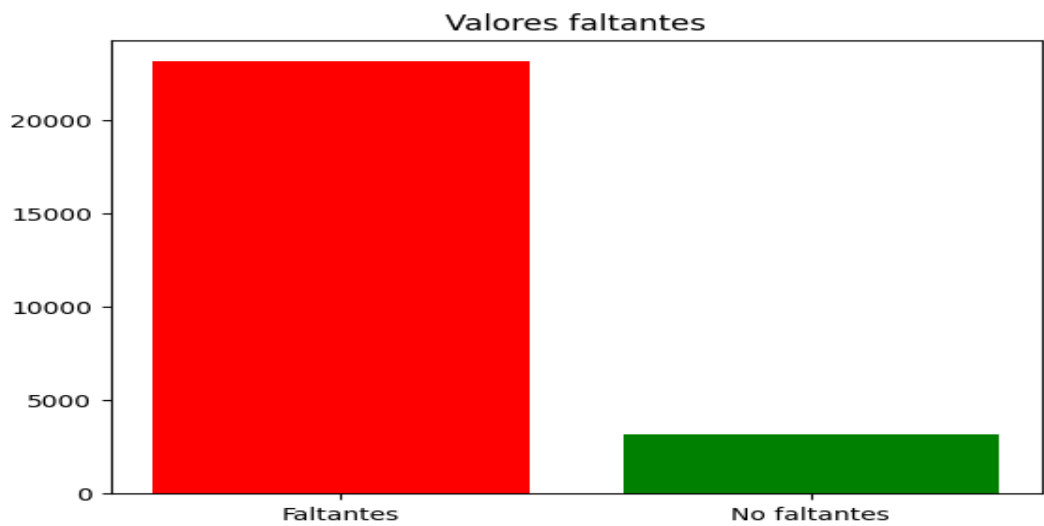


Varianza:

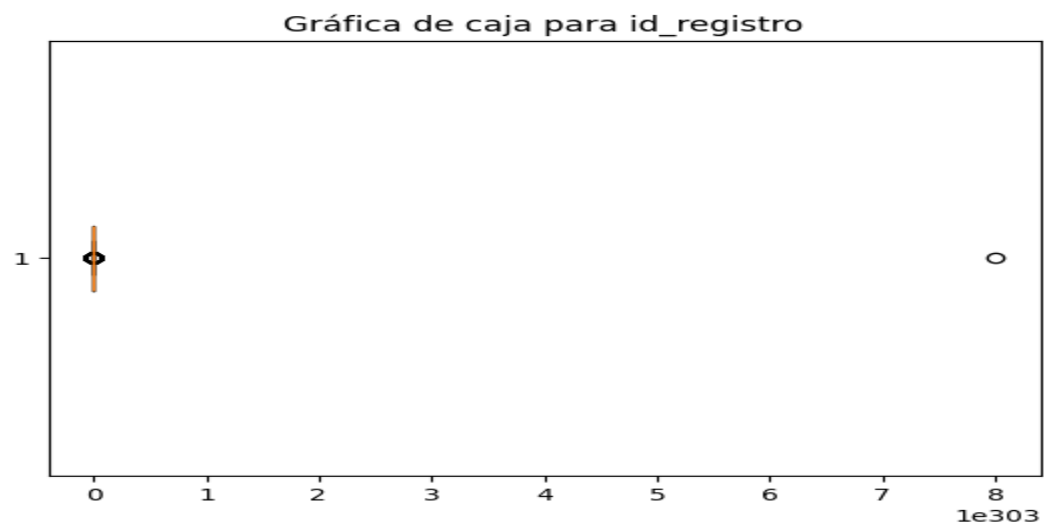
nan

Variable: id_registro

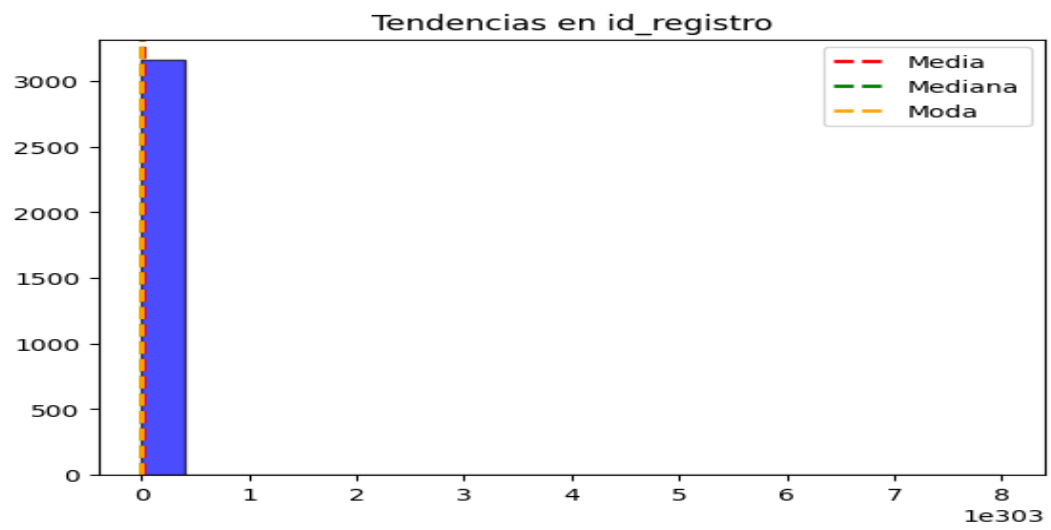
Valores faltantes:
23152 de 26312



Outliers:
Cantidad de outliers: 503



Tendencias:
Media: 2.531646455803799e+300
Mediana: 335742.0
Moda: 3.7999999999999995e+69



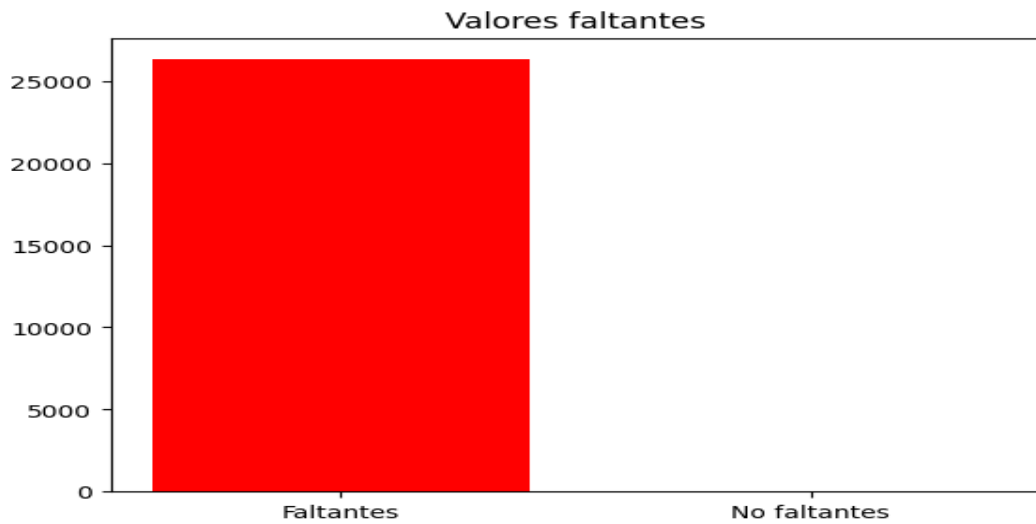
Varianza:

inf

Variable: origen

Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

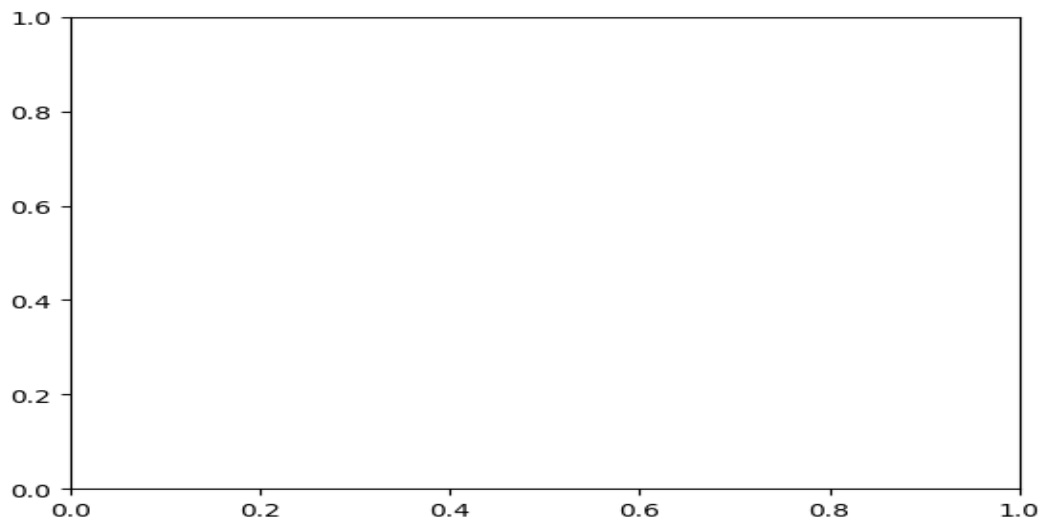


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



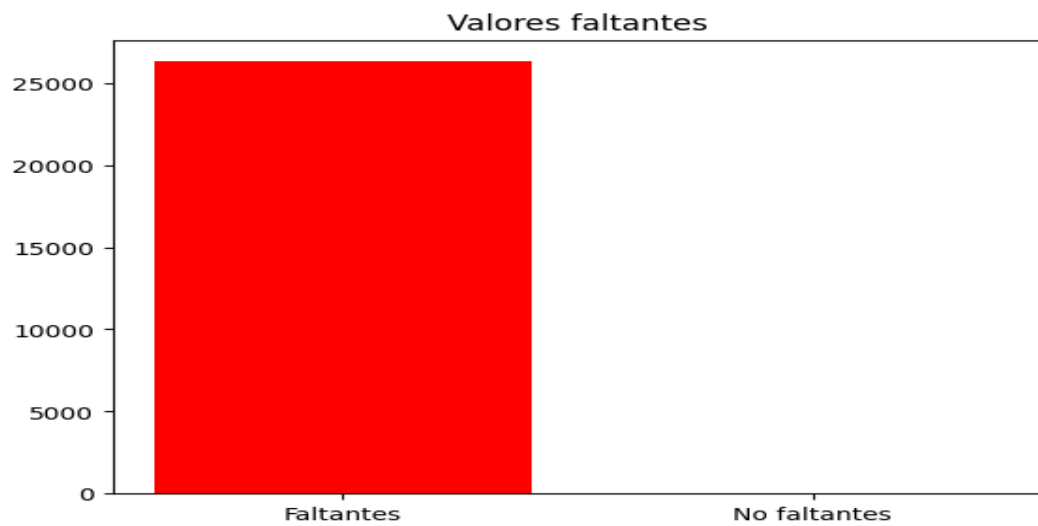
Varianza:

nan

Variable: sector

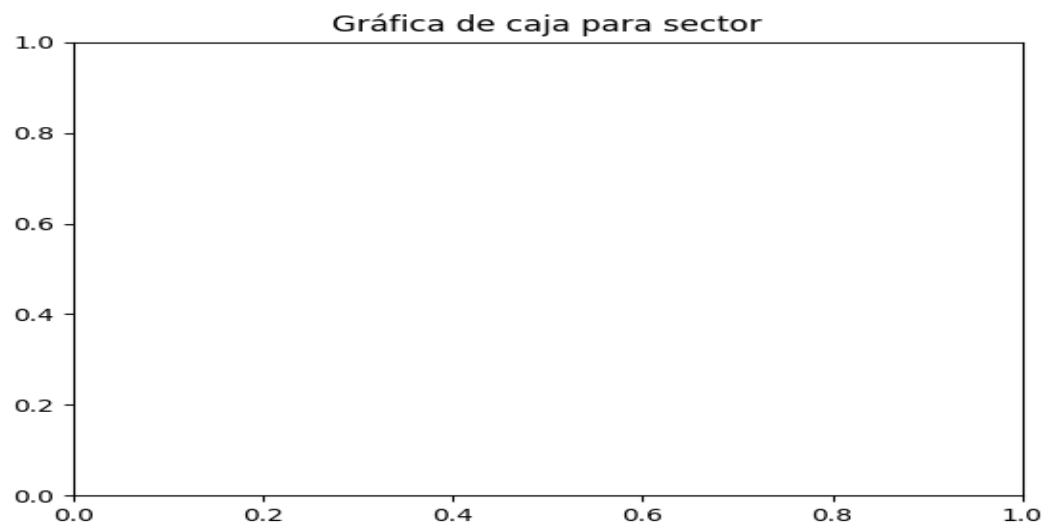
Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

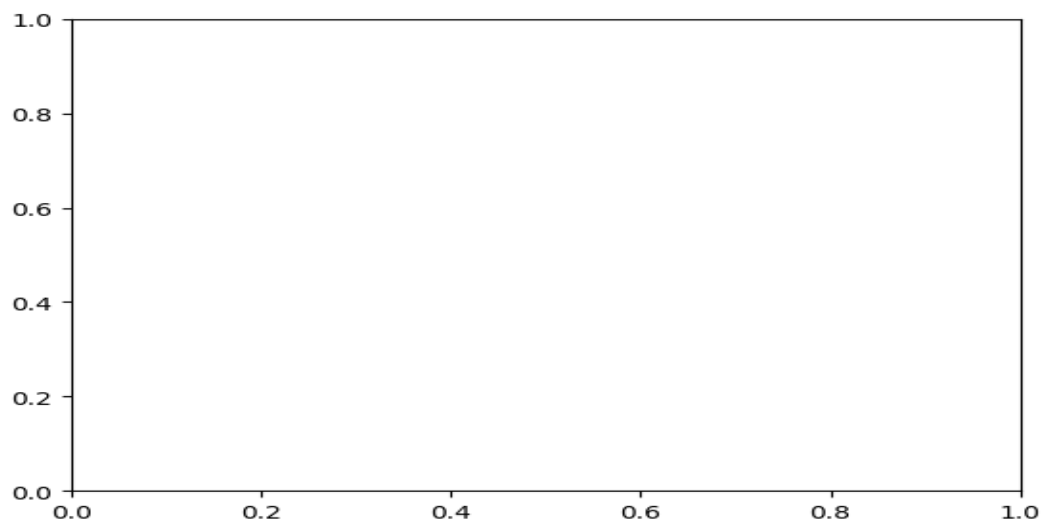


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



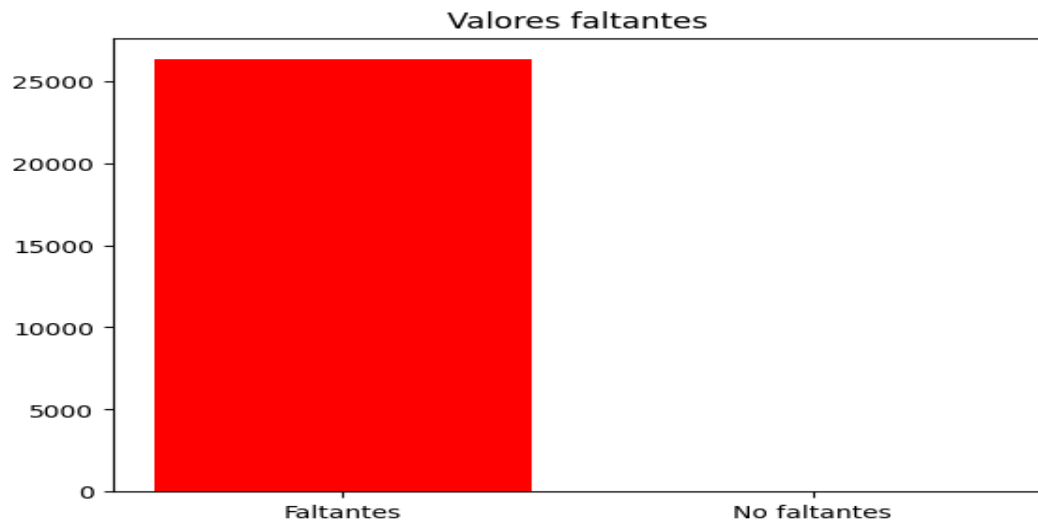
Varianza:

nan

Variable: entidad_um

Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

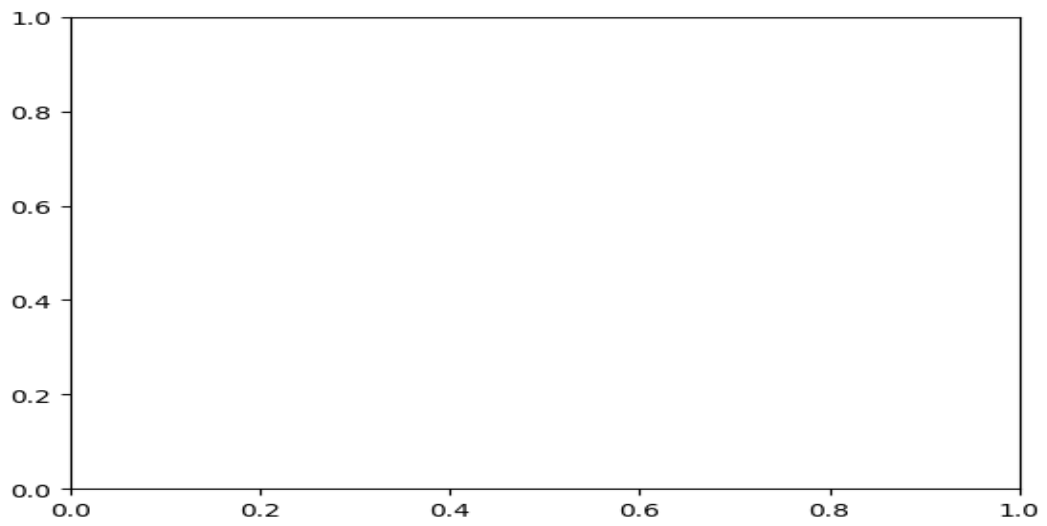


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



Varianza:

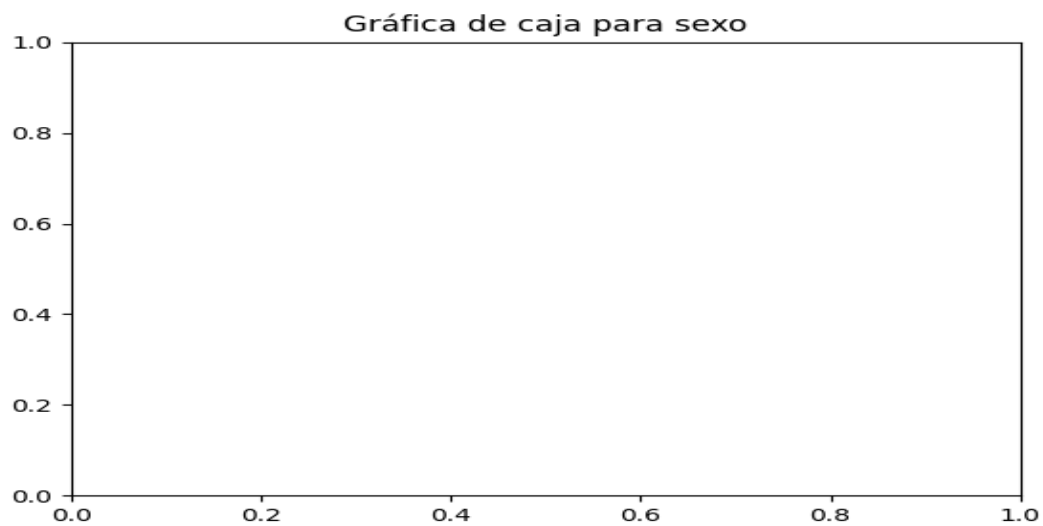
nan

Variable: sexo

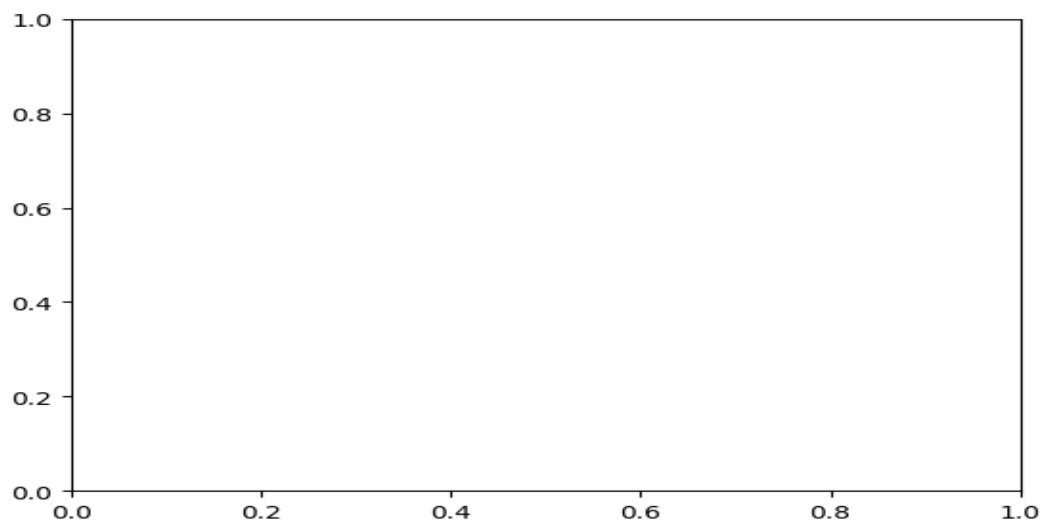
Valores faltantes:
26312 de 26312



Outliers:
Cantidad de outliers: 0



Tendencias:
Media: nan
Mediana: nan
Moda: None



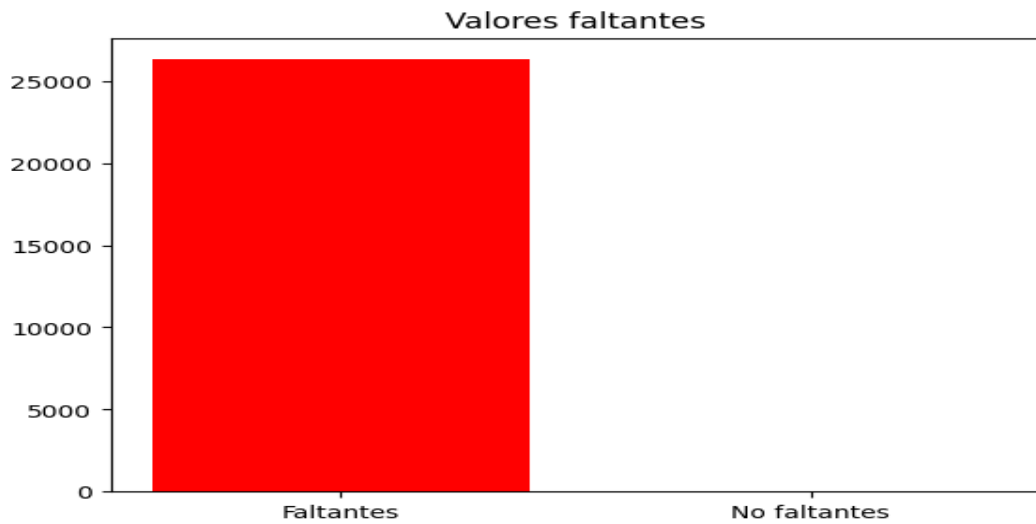
Varianza:

nan

Variable: entidad_nac

Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

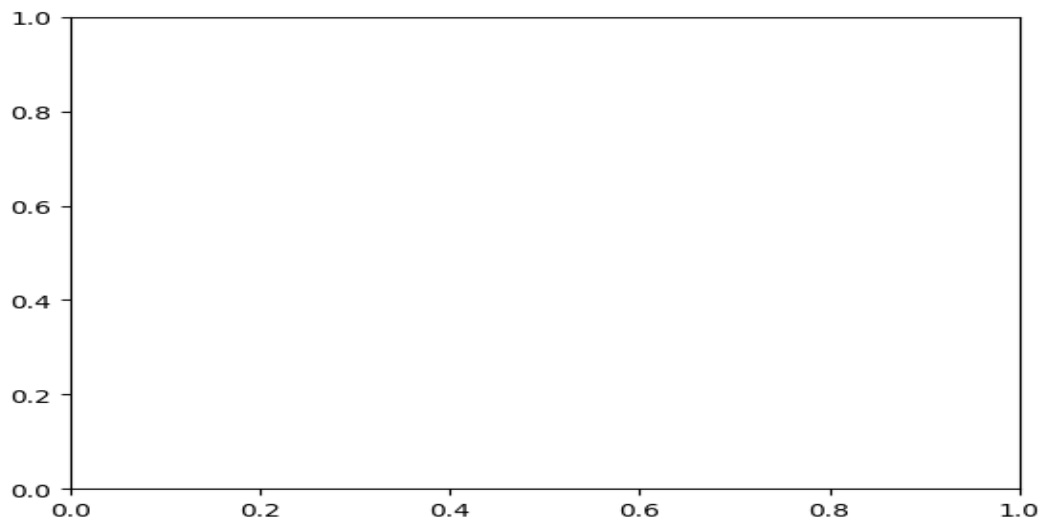


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



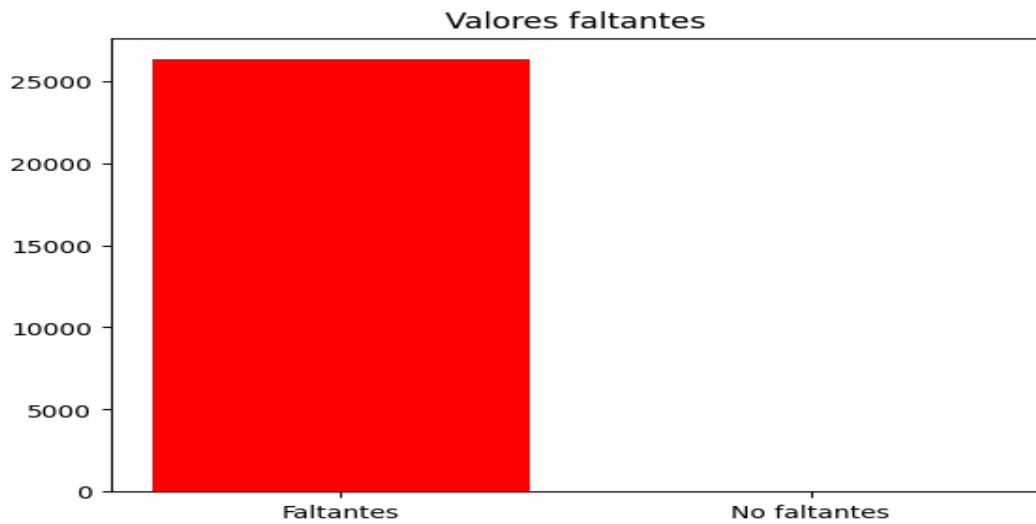
Varianza:

nan

Variable: entidad_res

Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

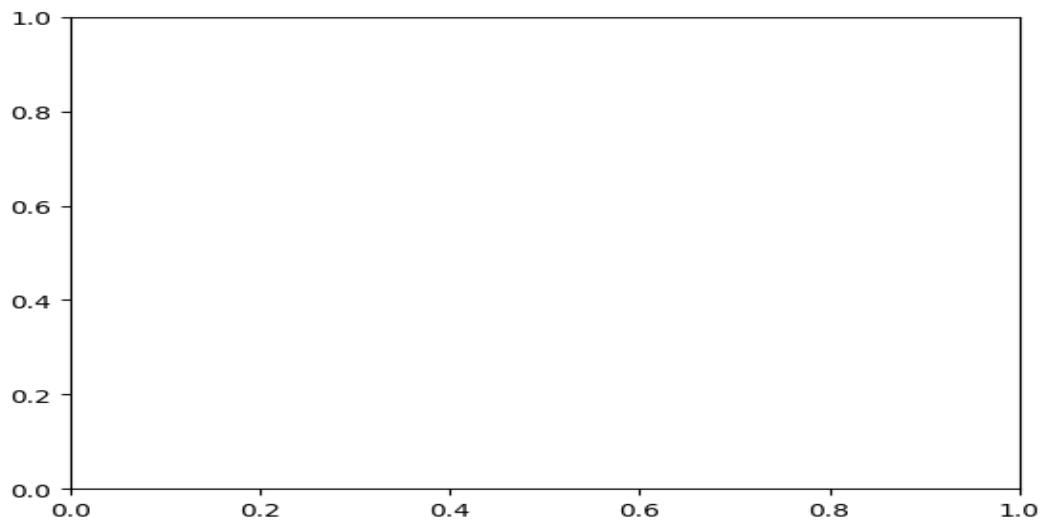


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



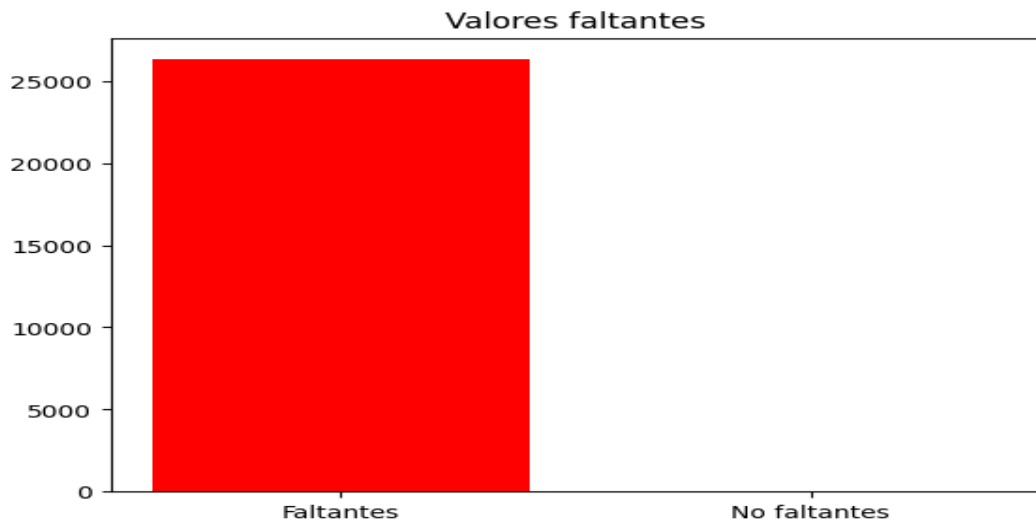
Varianza:

nan

Variable: municipio_res

Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

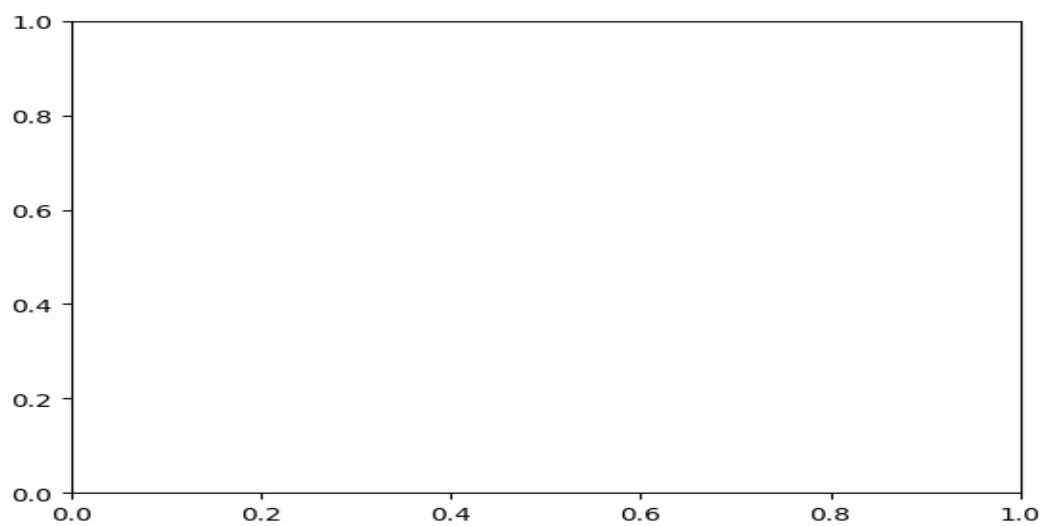


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



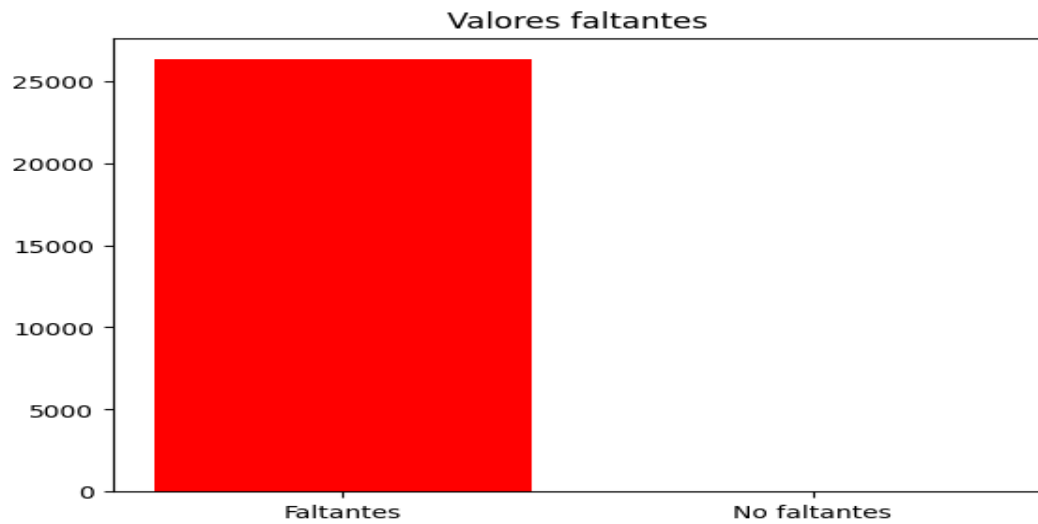
Varianza:

nan

Variable: tipo_paciente

Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

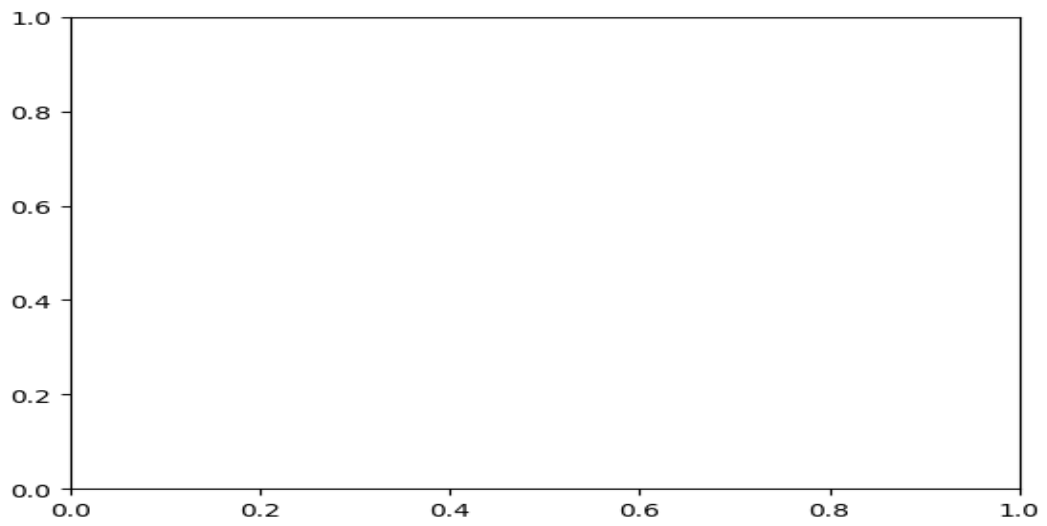


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



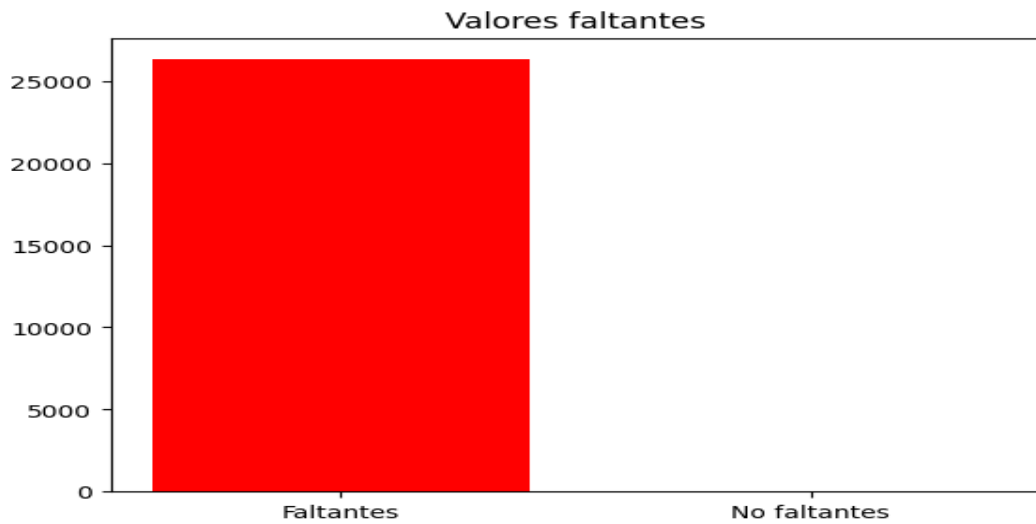
Varianza:

nan

Variable: fecha_ingreso

Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

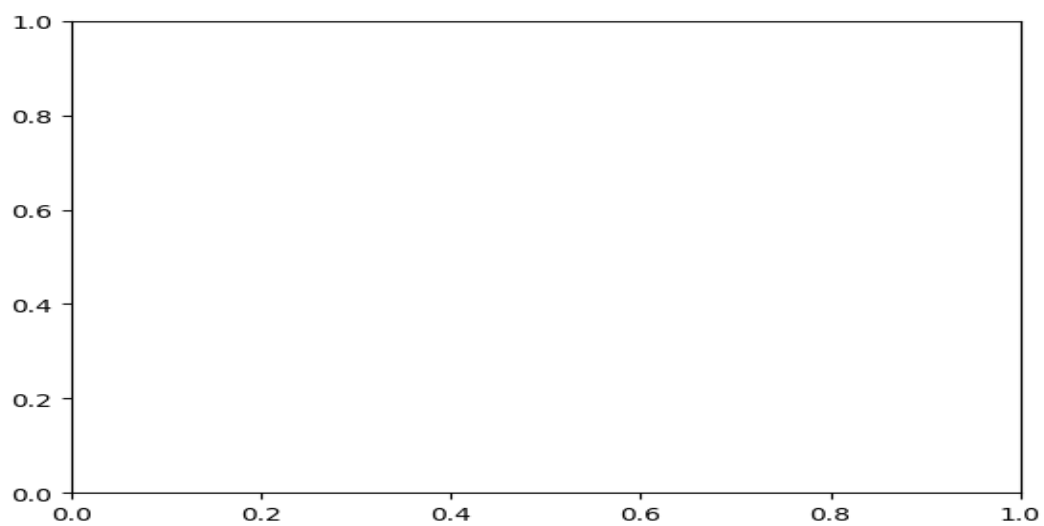


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



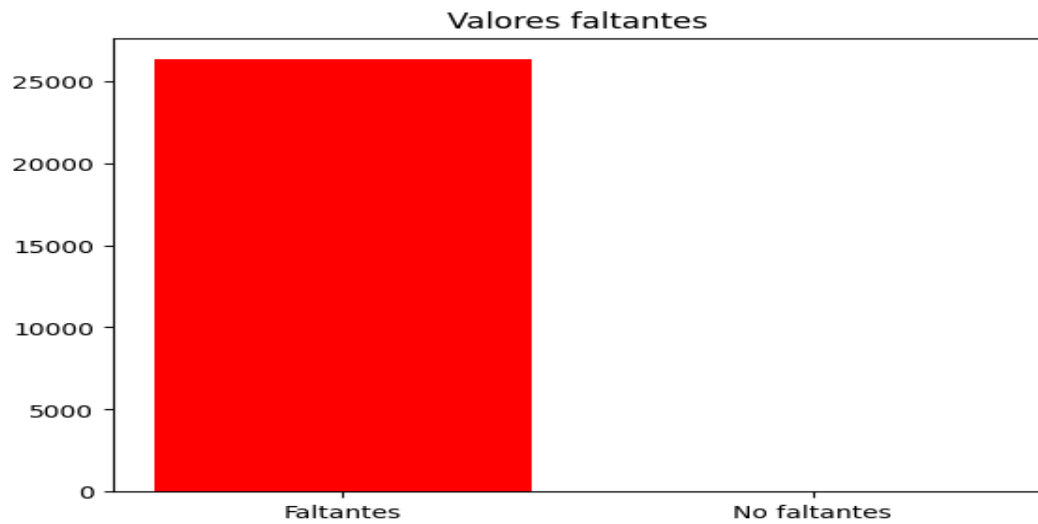
Varianza:

nan

Variable: fecha_sintomas

Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

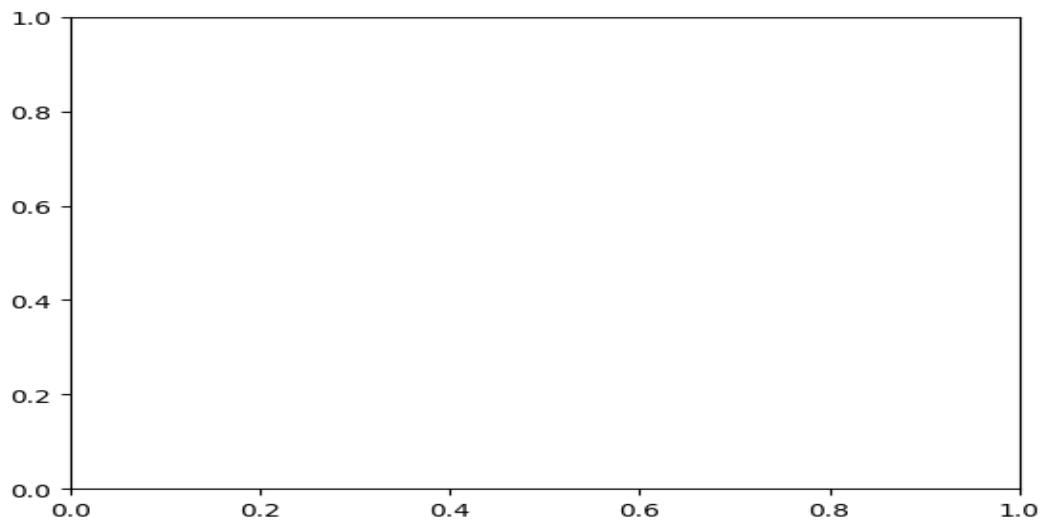


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



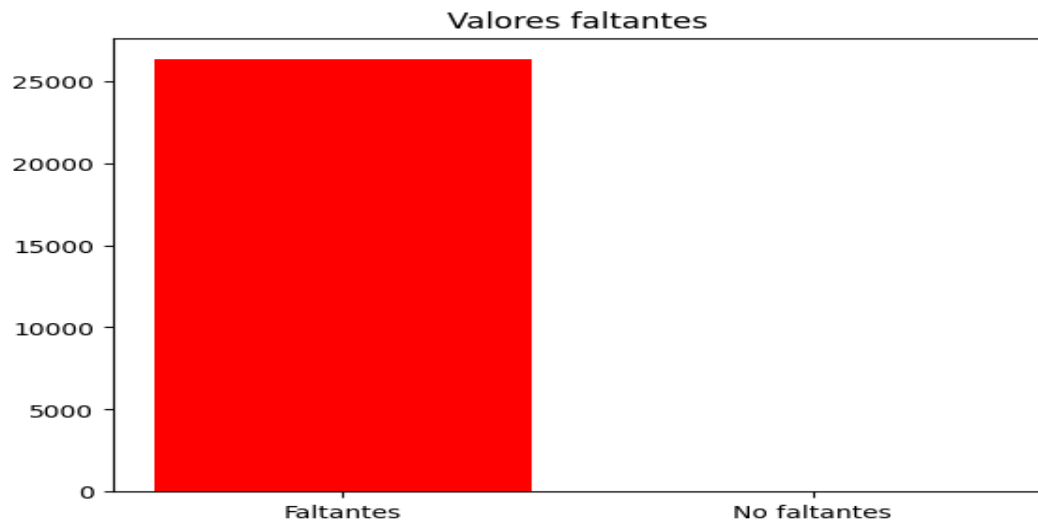
Varianza:

nan

Variable: fecha_def

Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

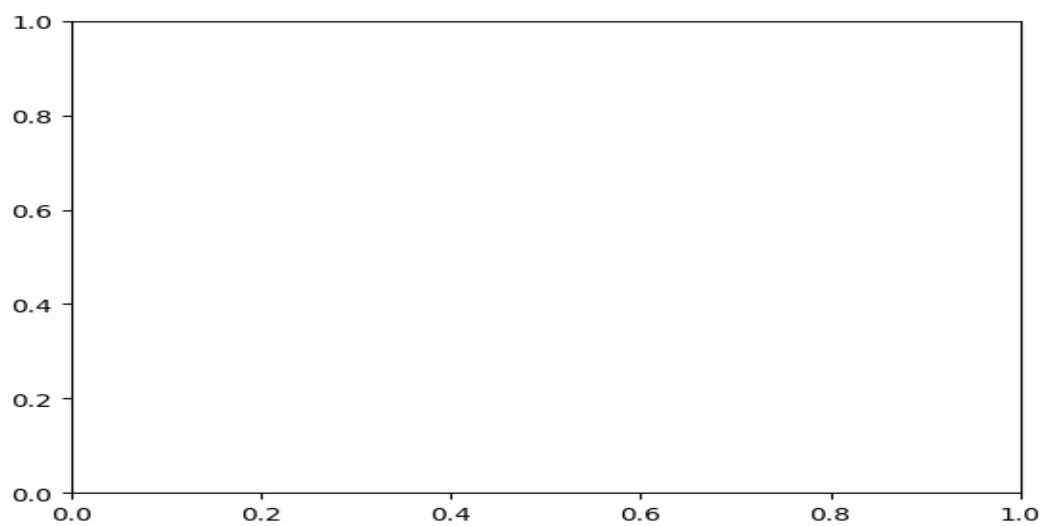


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



Varianza:

nan

Variable: intubado

Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

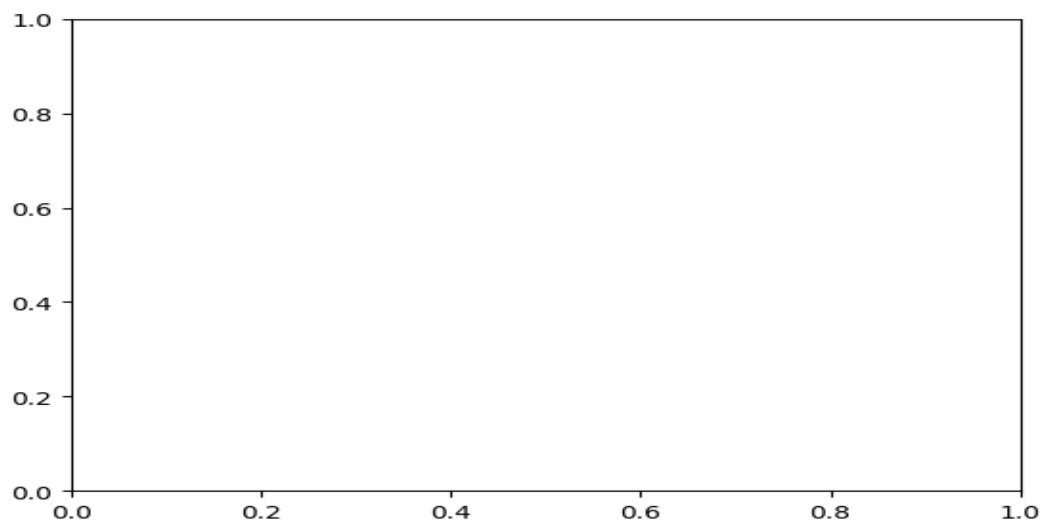


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



Varianza:

nan

Variable: neumonia

Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

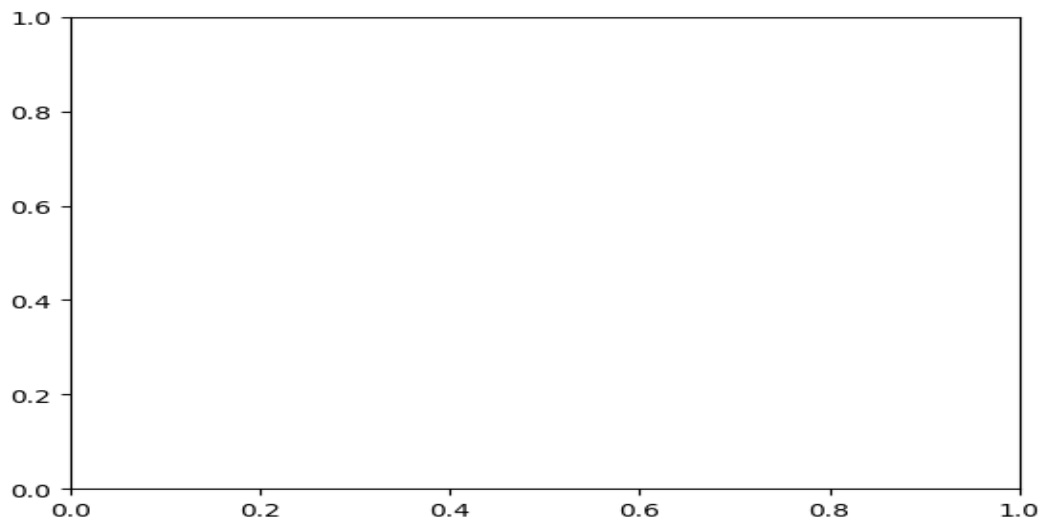


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



Varianza:

nan

Variable: edad

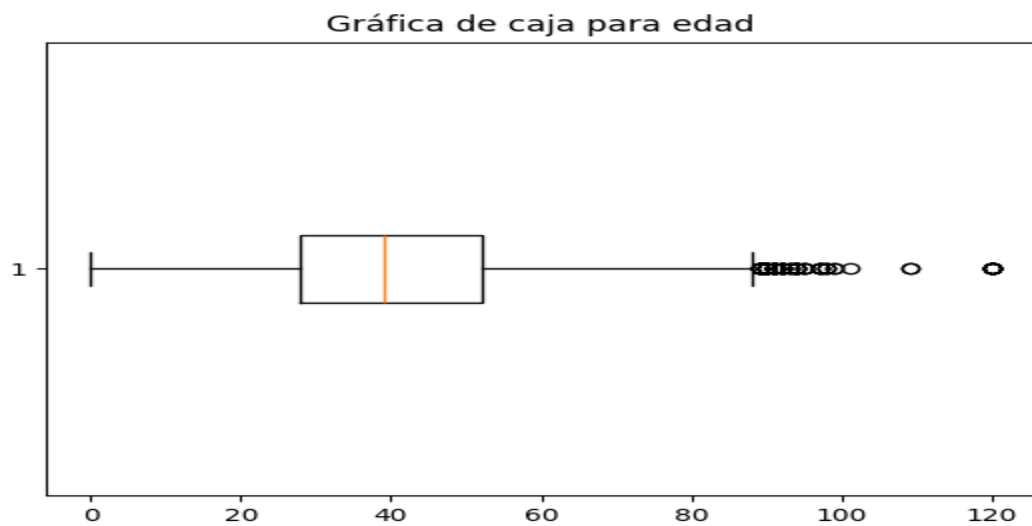
Valores faltantes:

0 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 75

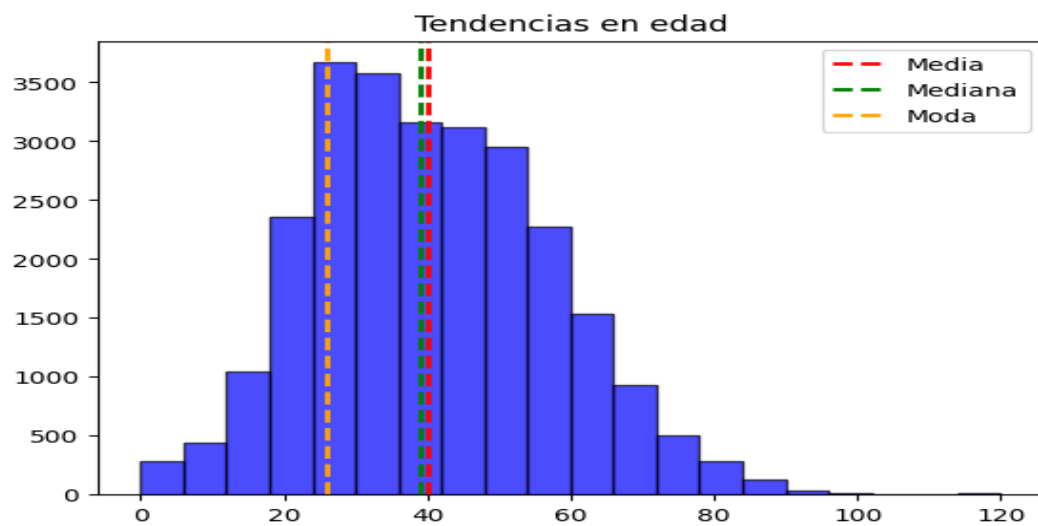


Tendencias:

Media: 40.137389784128914

Mediana: 39.0

Moda: 26



Varianza:

279.0065119505292

Variable: nacionalidad

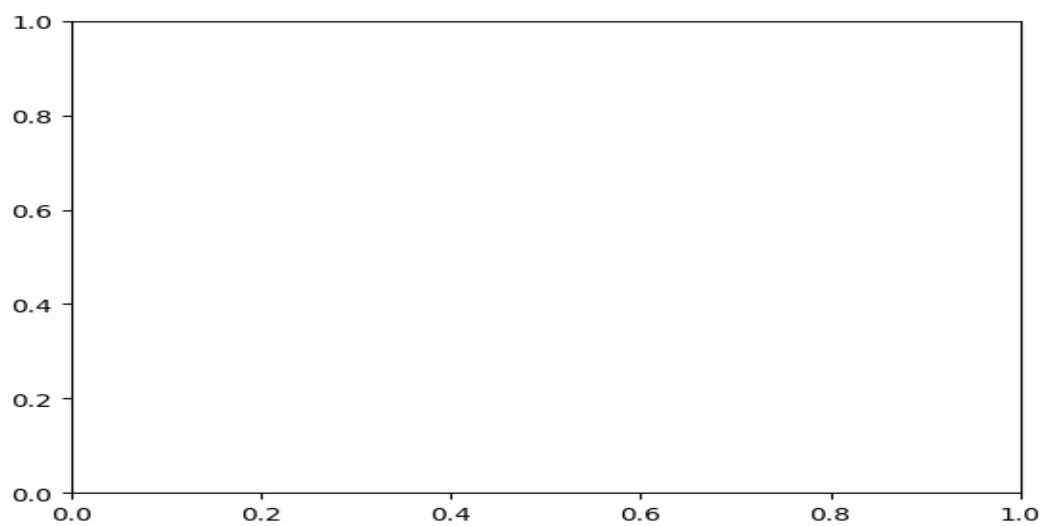
Valores faltantes:
26312 de 26312



Outliers:
Cantidad de outliers: 0



Tendencias:
Media: nan
Mediana: nan
Moda: None



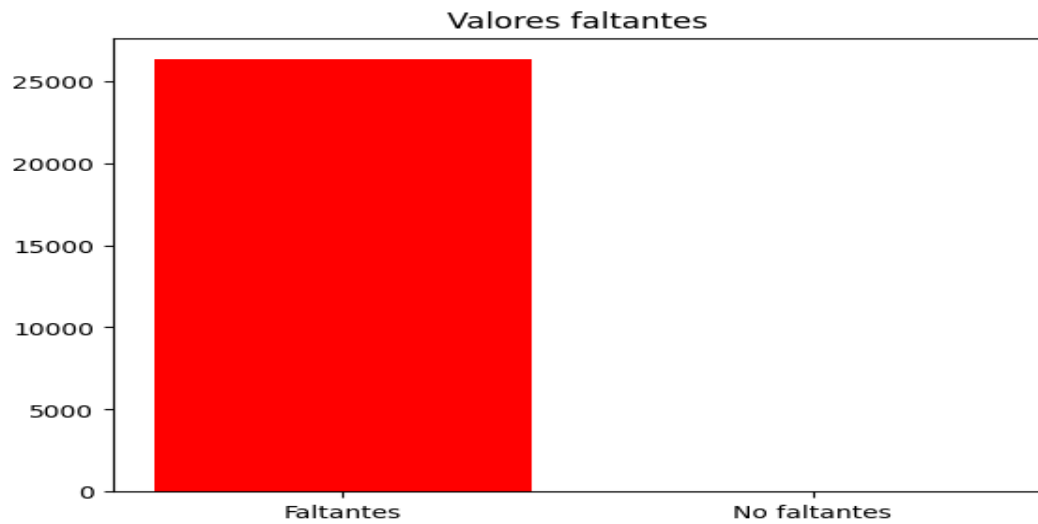
Varianza:

nan

Variable: embarazo

Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

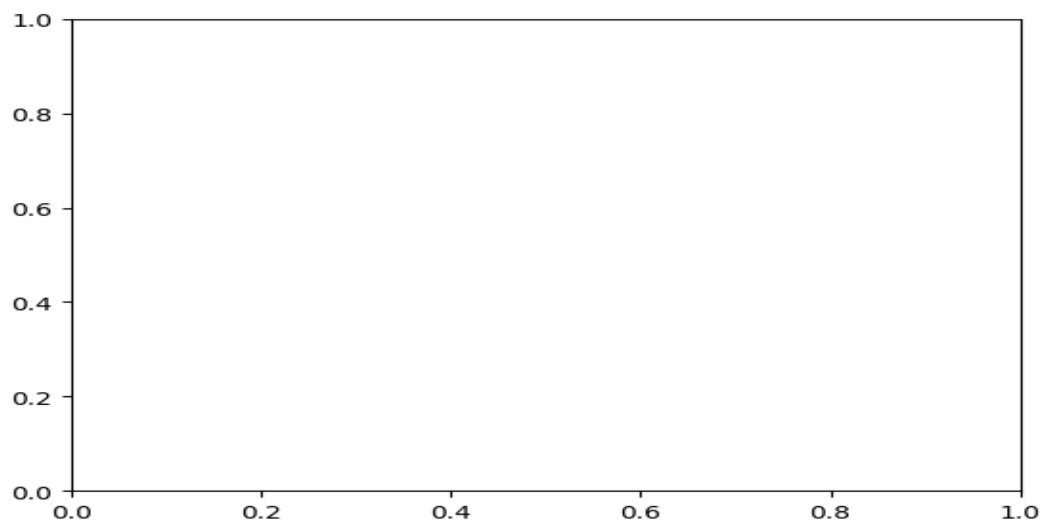


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



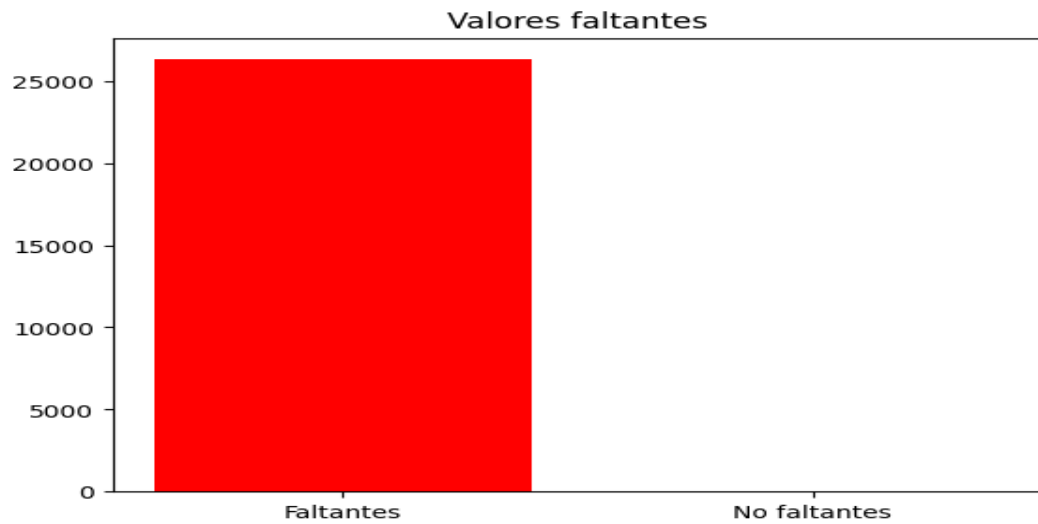
Varianza:

nan

Variable: habla_lengua_indig

Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

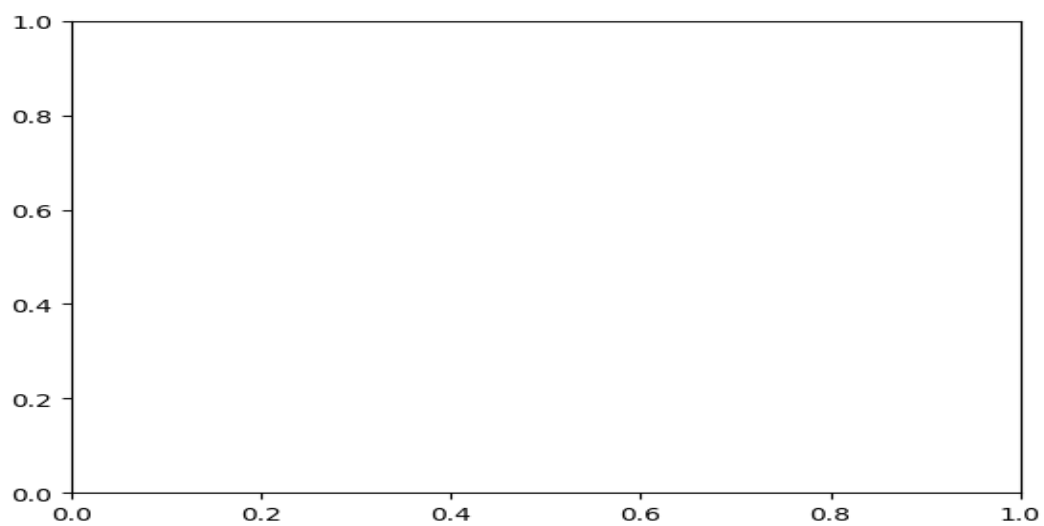


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



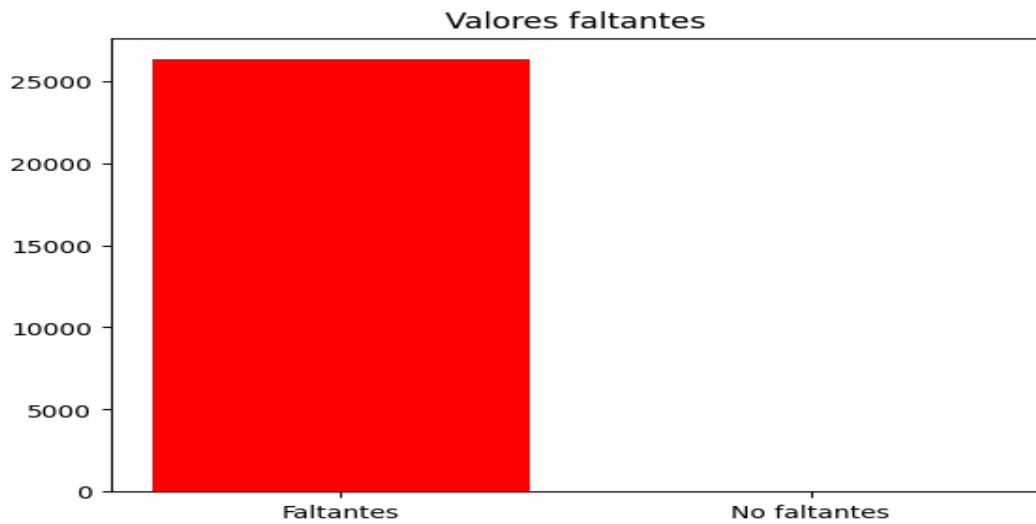
Varianza:

nan

Variable: indigena

Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

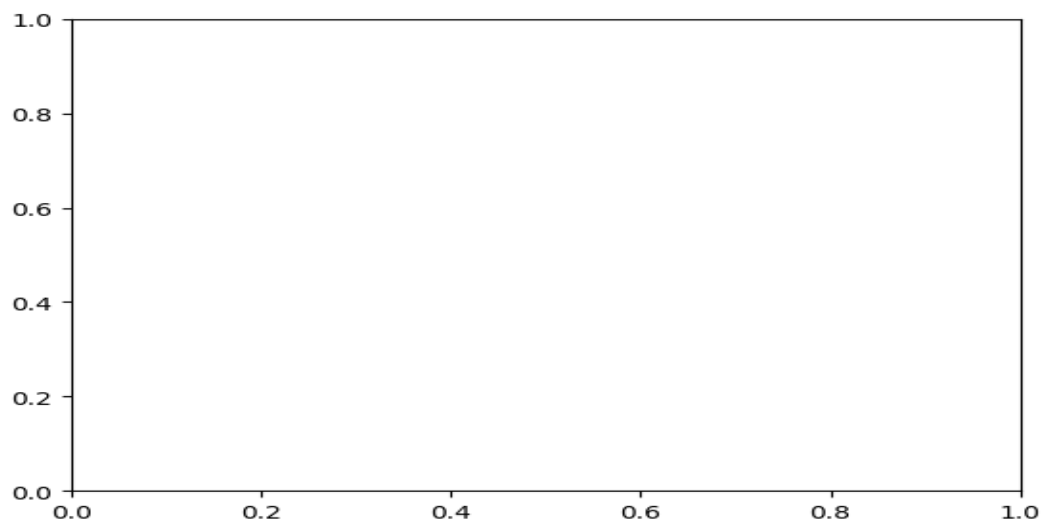


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



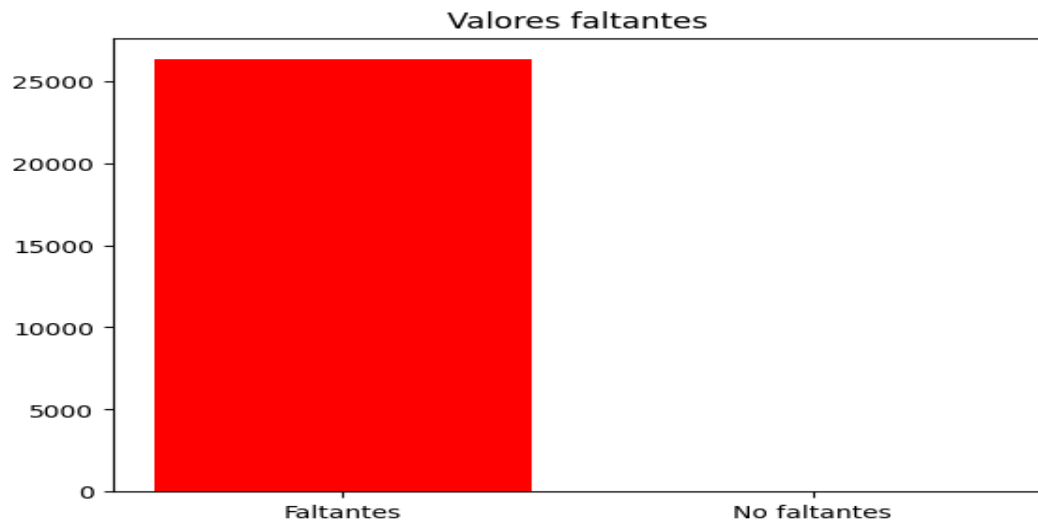
Varianza:

nan

Variable: diabetes

Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

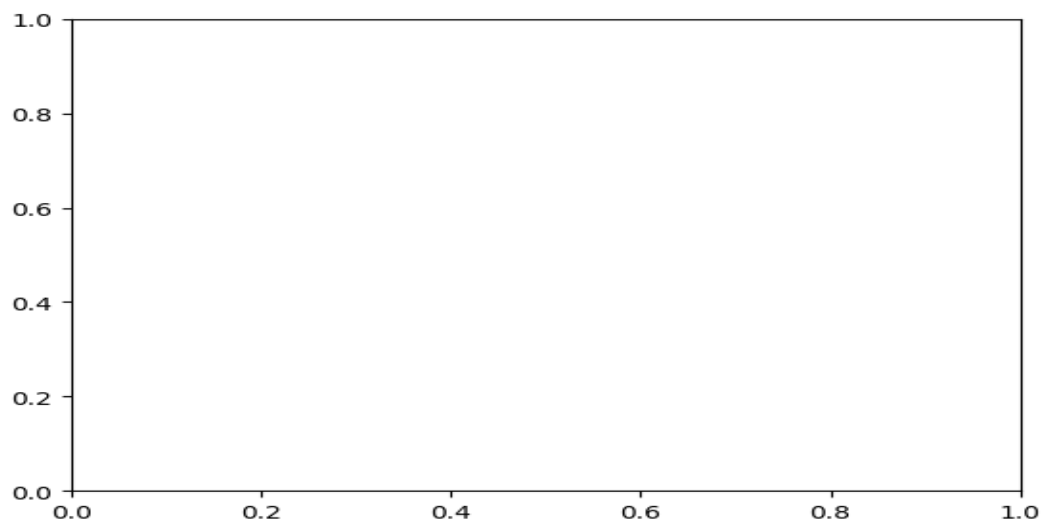


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



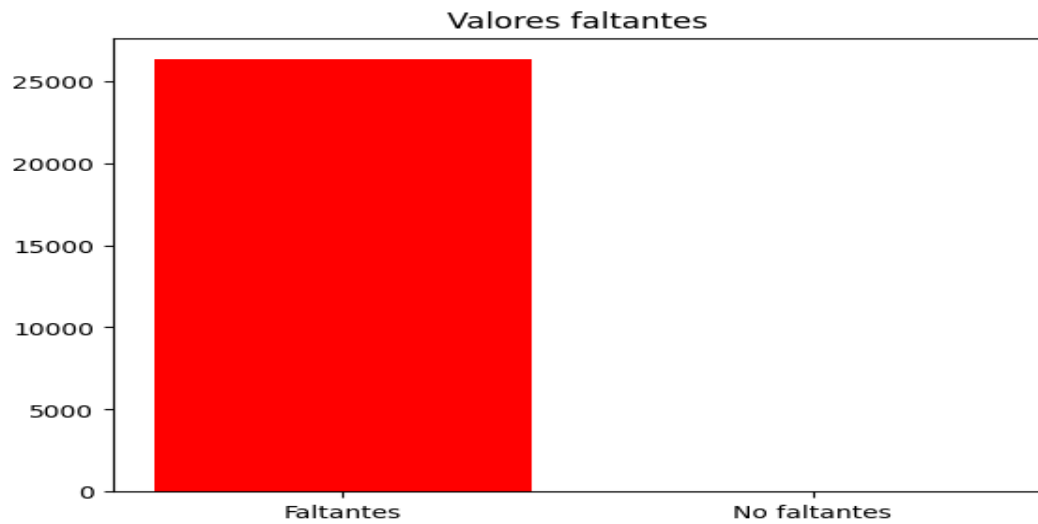
Varianza:

nan

Variable: epoc

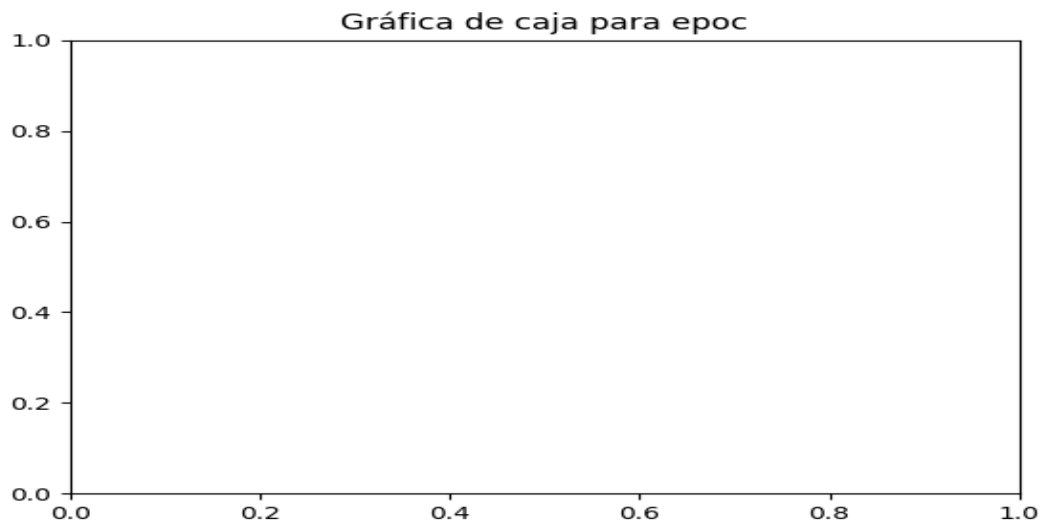
Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

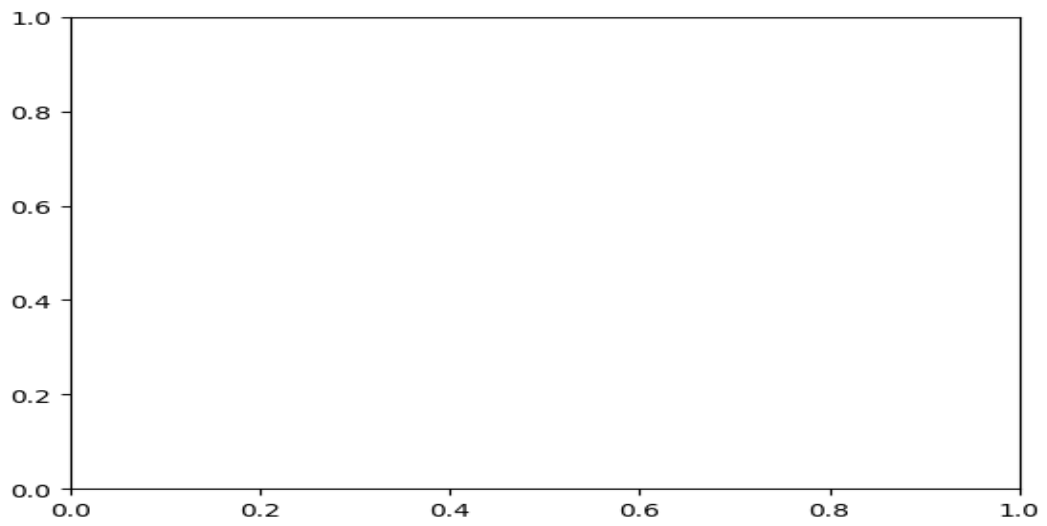


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



Varianza:

nan

Variable: asma

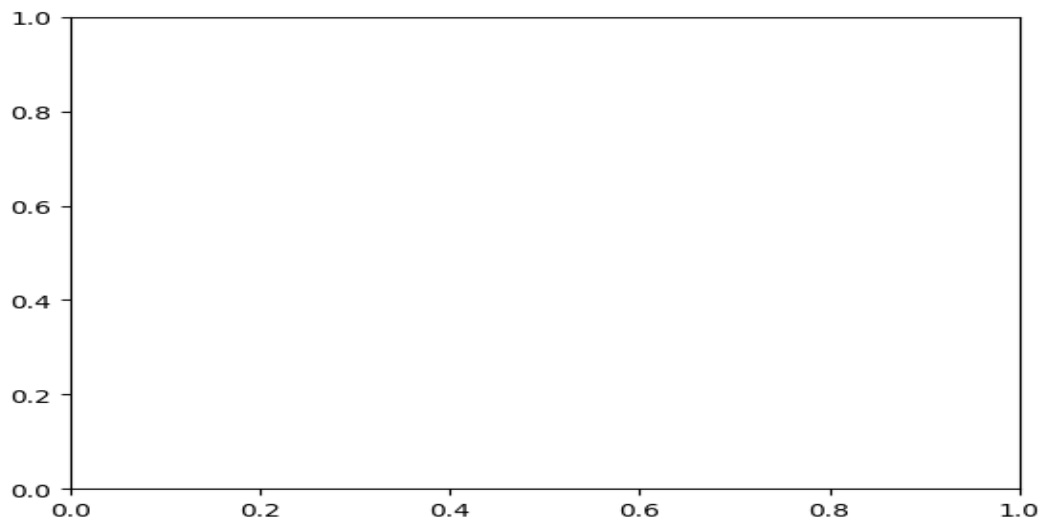
Valores faltantes:
26312 de 26312



Outliers:
Cantidad de outliers: 0



Tendencias:
Media: nan
Mediana: nan
Moda: None



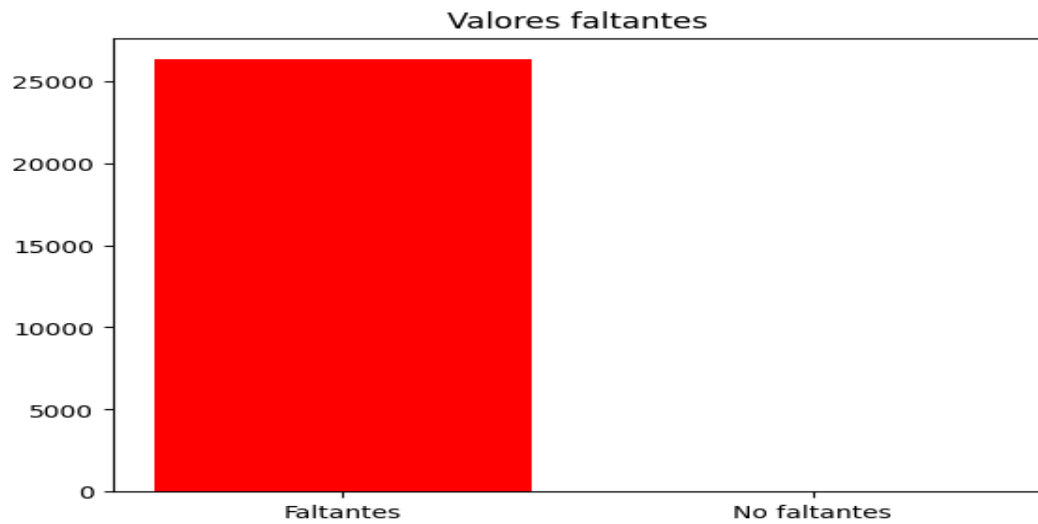
Varianza:

nan

Variable: inmusupr

Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

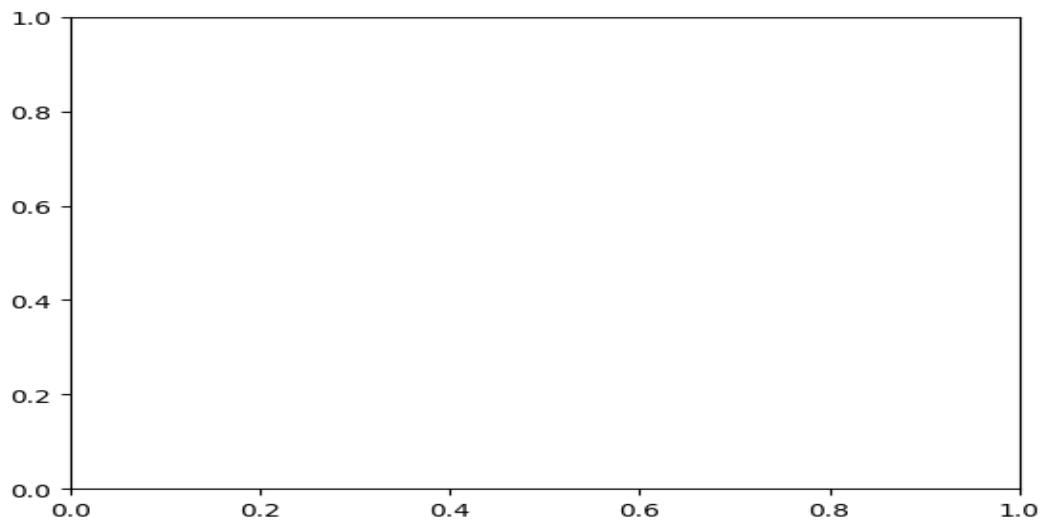


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



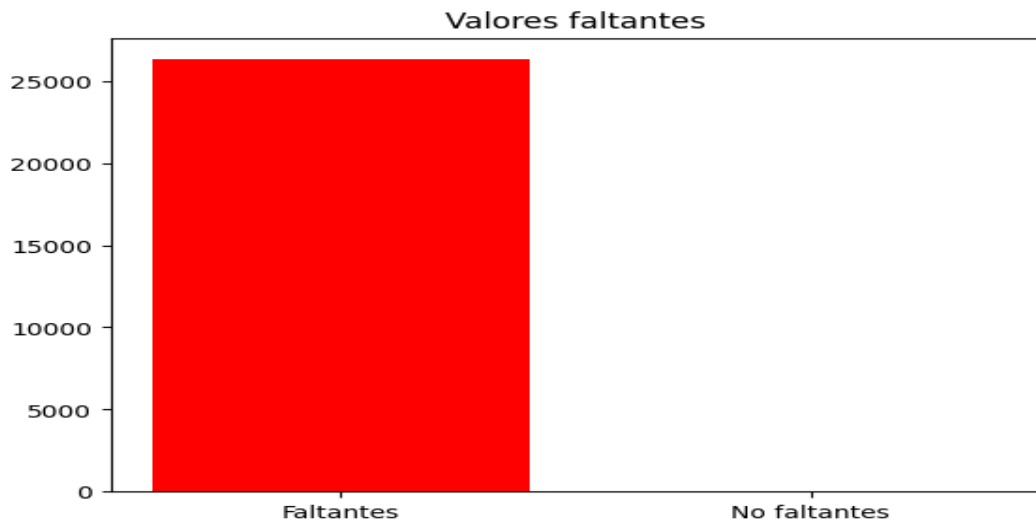
Varianza:

nan

Variable: hipertension

Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

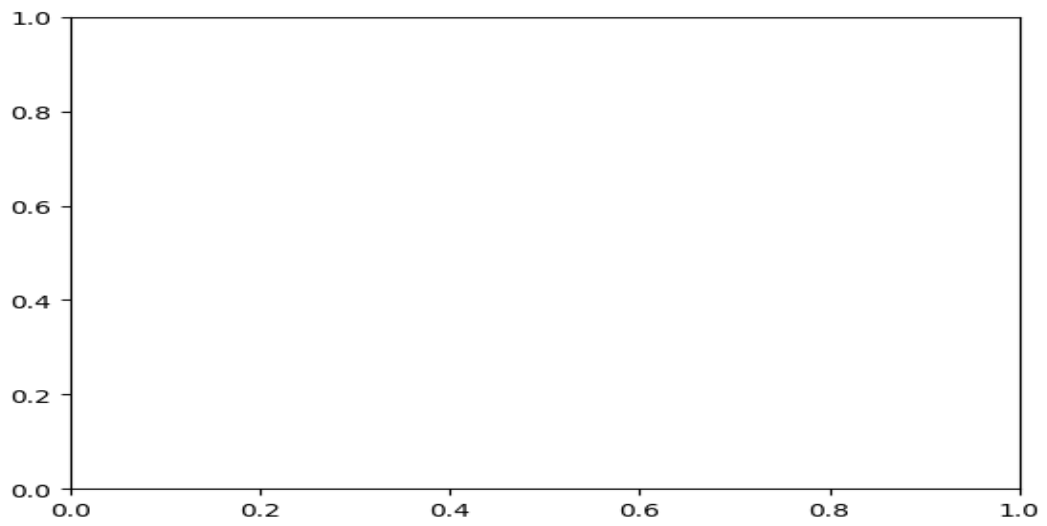


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



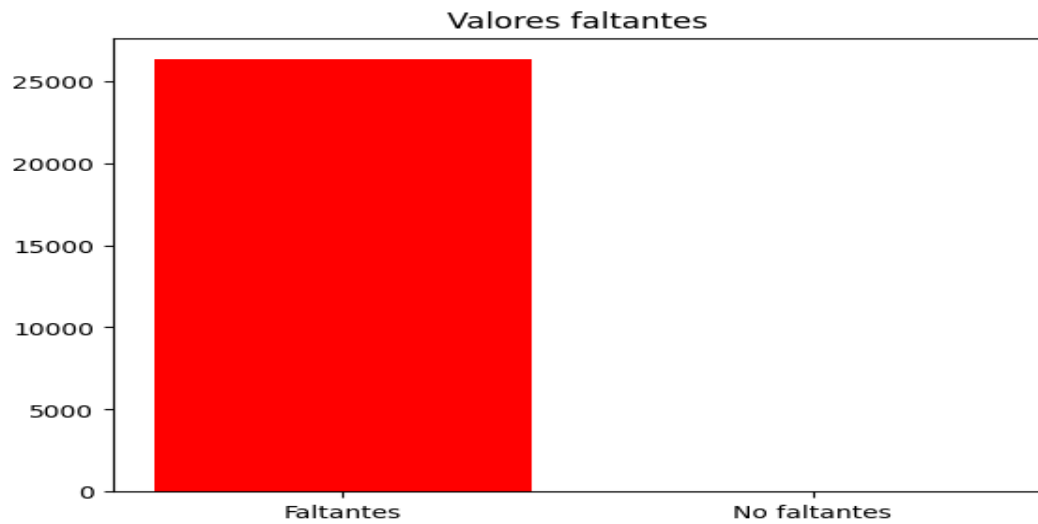
Varianza:

nan

Variable: otra_com

Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

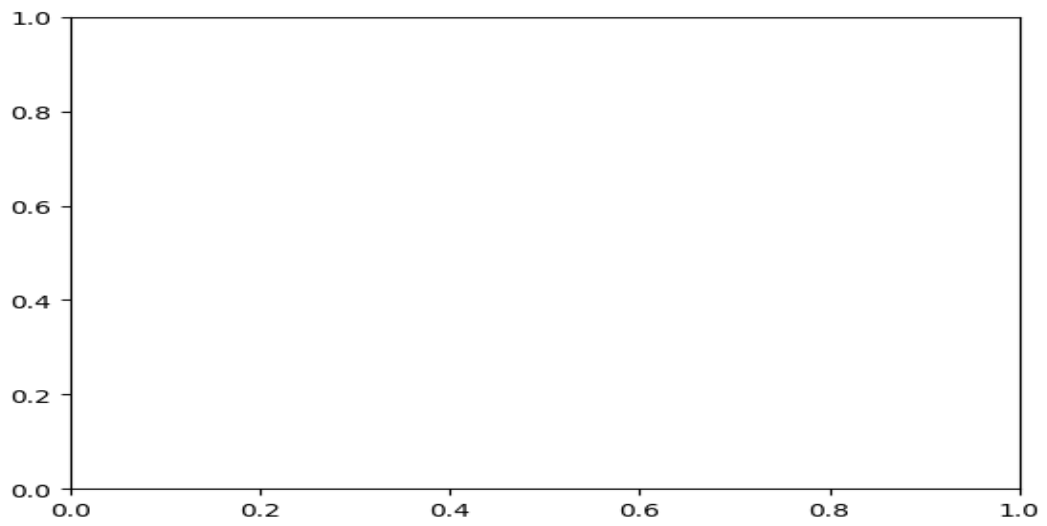


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



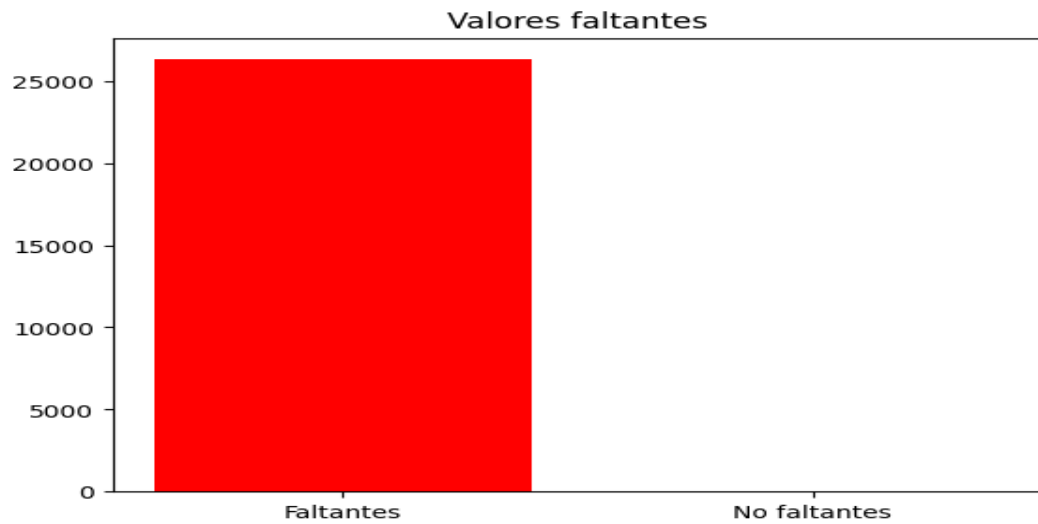
Varianza:

nan

Variable: cardiovascular

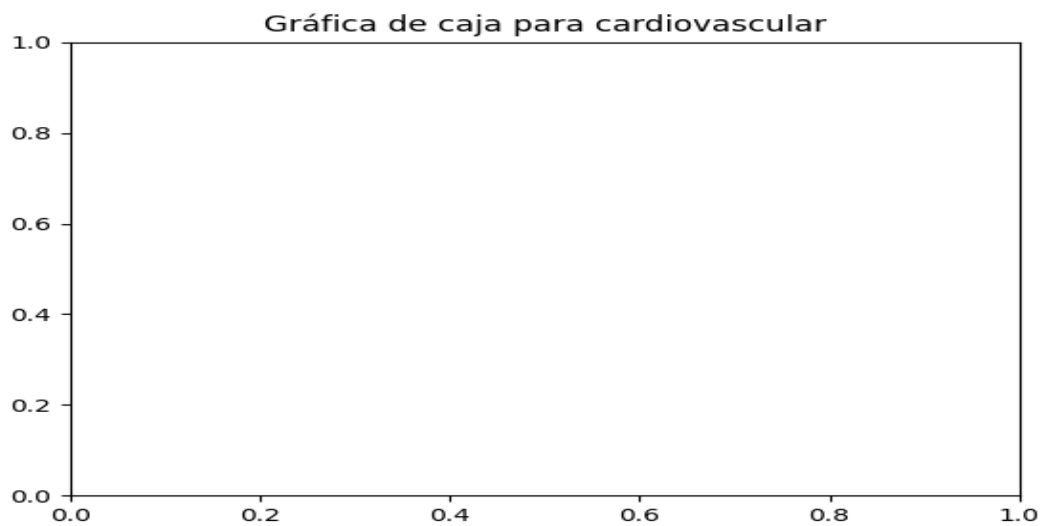
Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

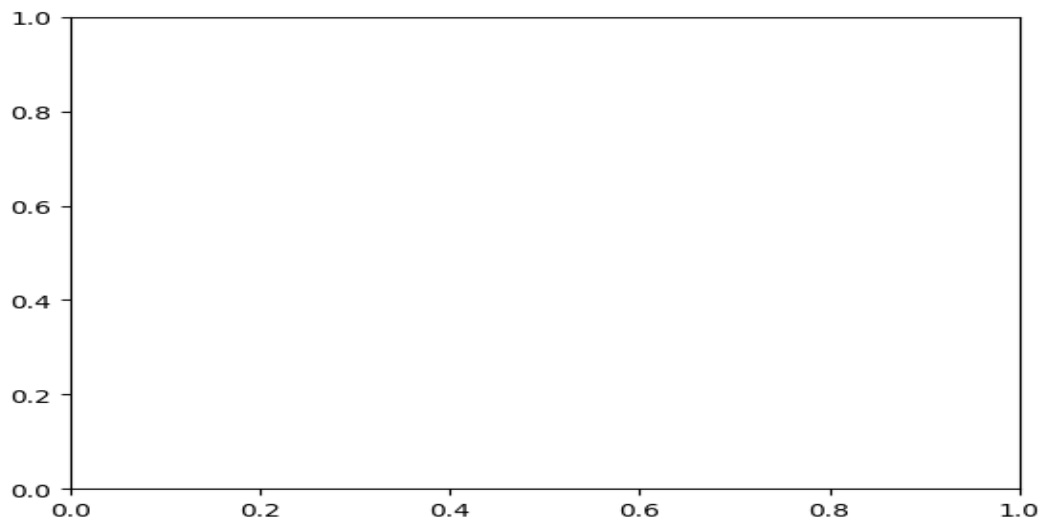


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



Varianza:

nan

Variable: obesidad

Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

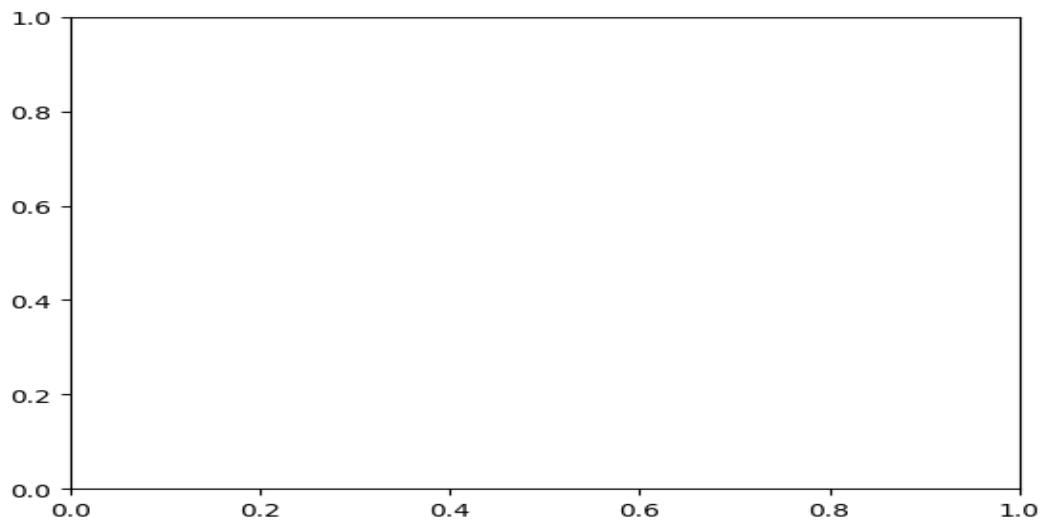


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



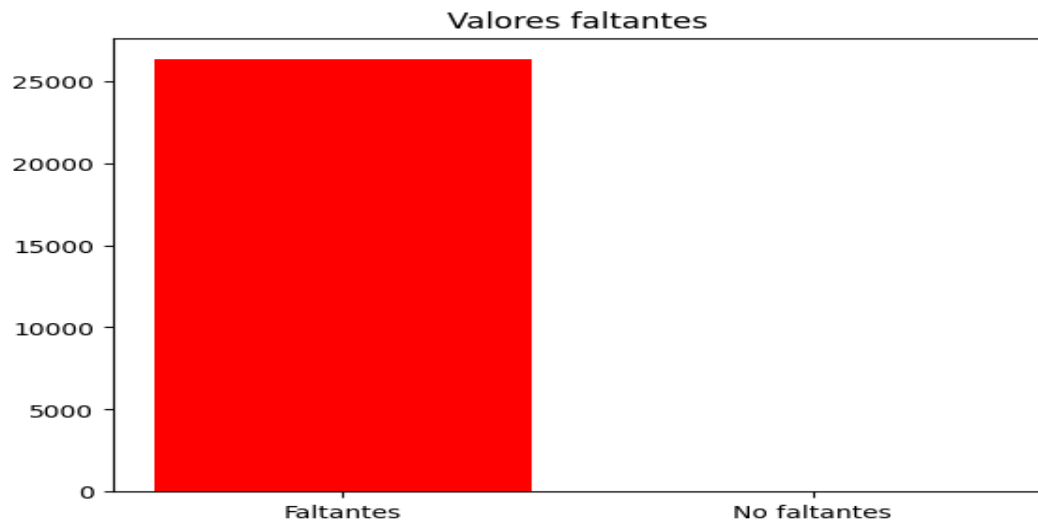
Varianza:

nan

Variable: renal_cronica

Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

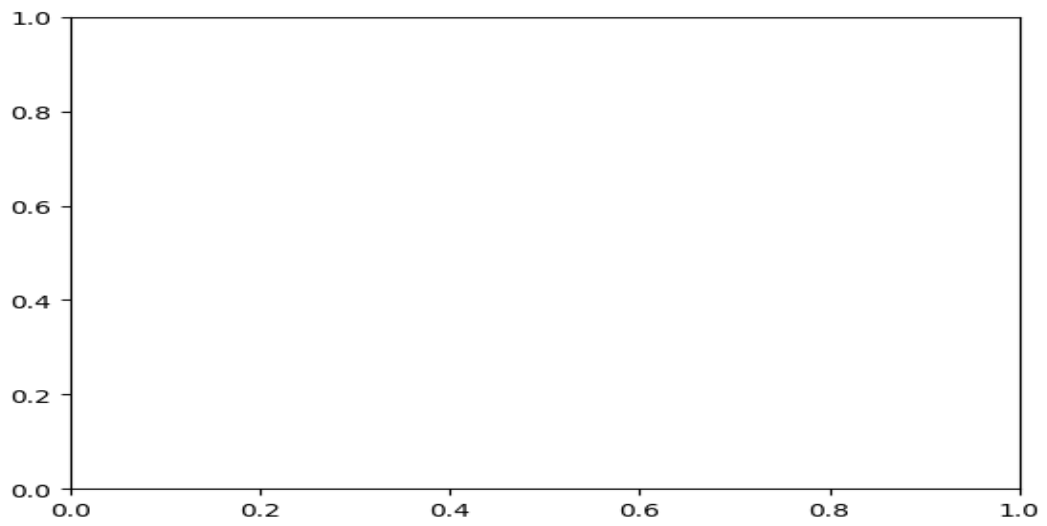


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



Varianza:

nan

Variable: tabaquismo

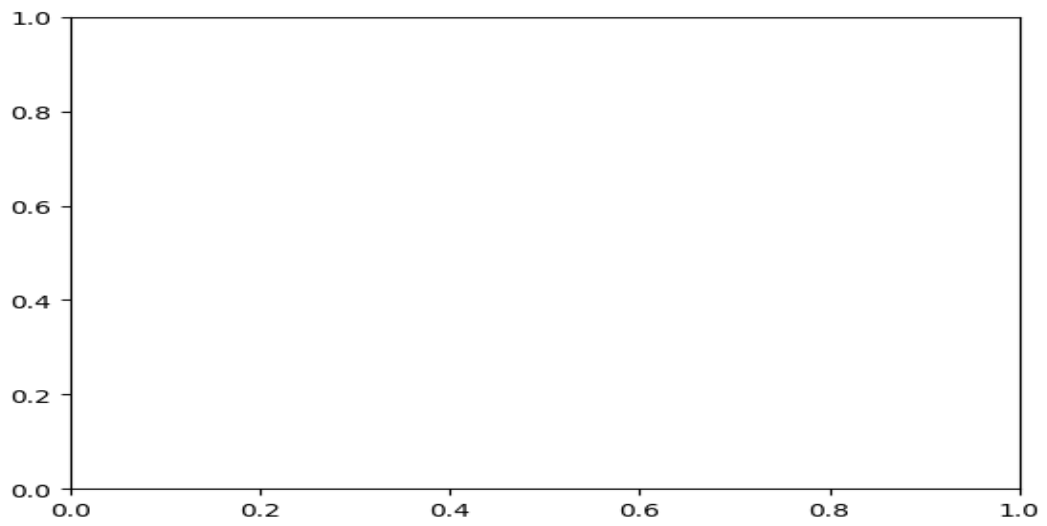
Valores faltantes:
26312 de 26312



Outliers:
Cantidad de outliers: 0



Tendencias:
Media: nan
Mediana: nan
Moda: None



Varianza:

nan

Variable: otro_caso

Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

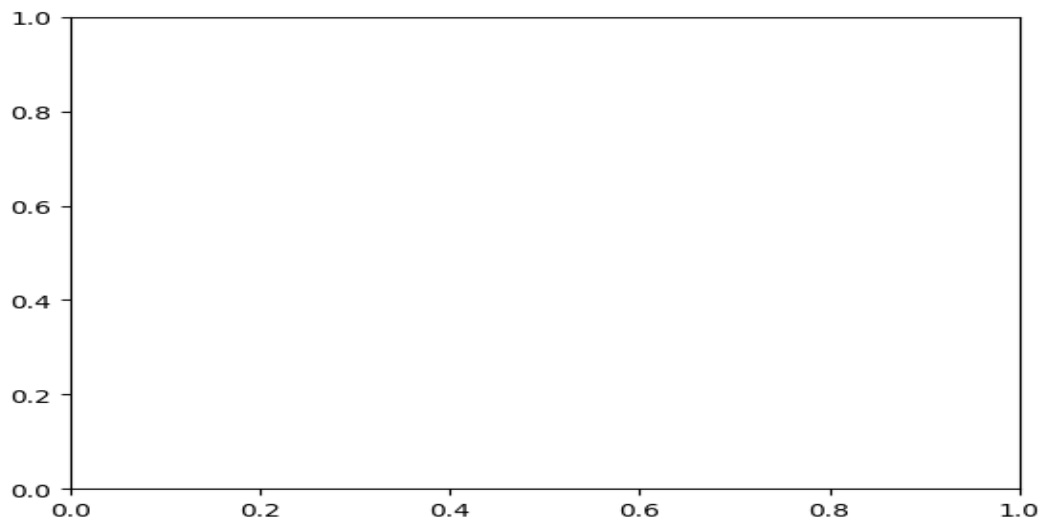


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



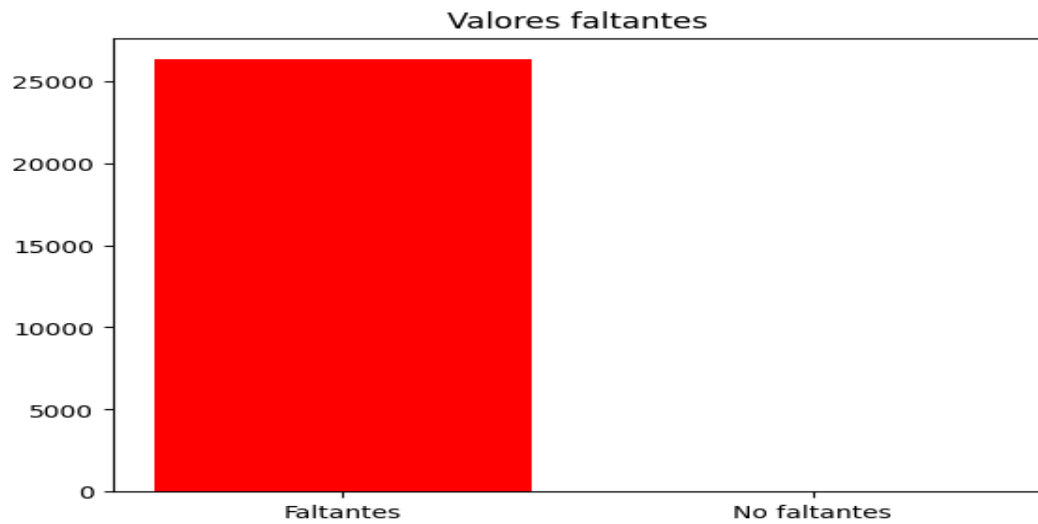
Varianza:

nan

Variable: toma_muestra_lab

Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

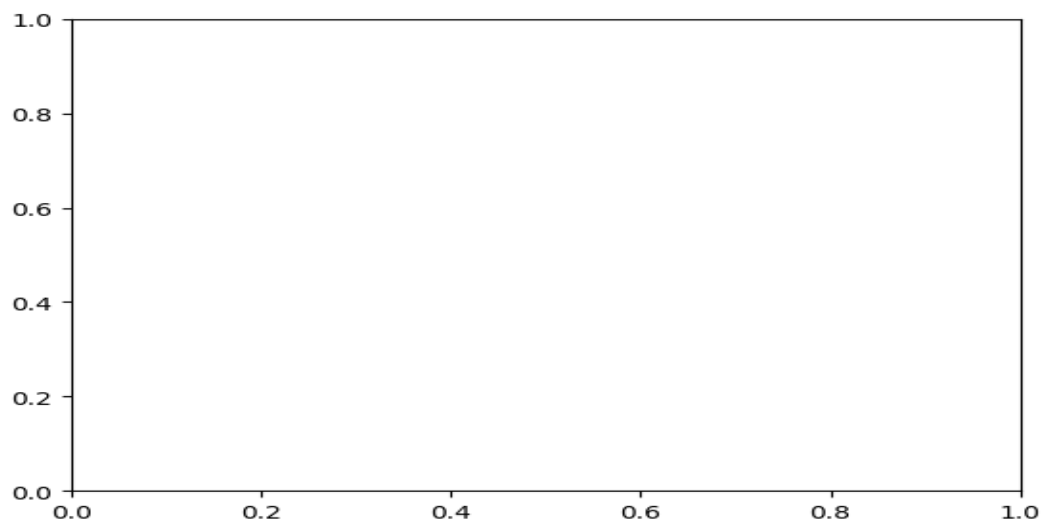


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



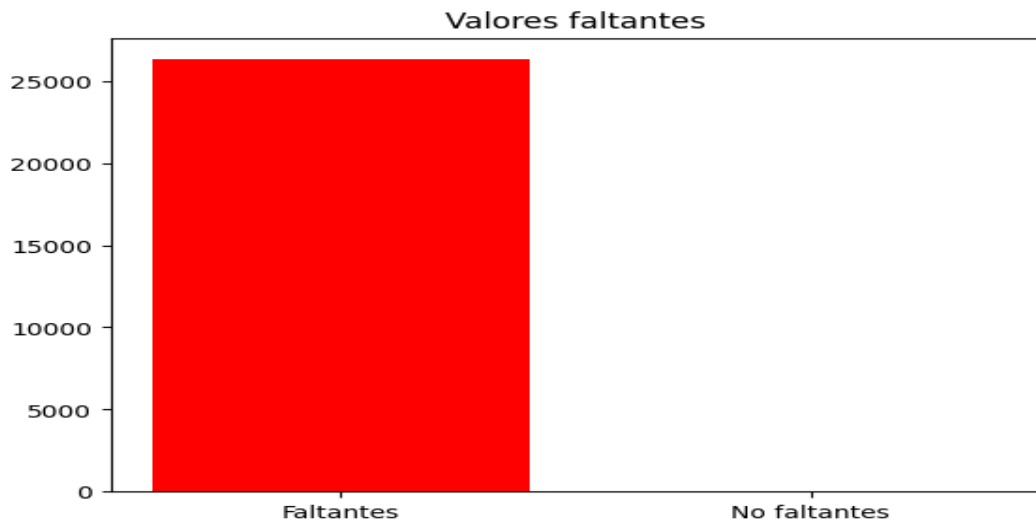
Varianza:

nan

Variable: resultado_lab

Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

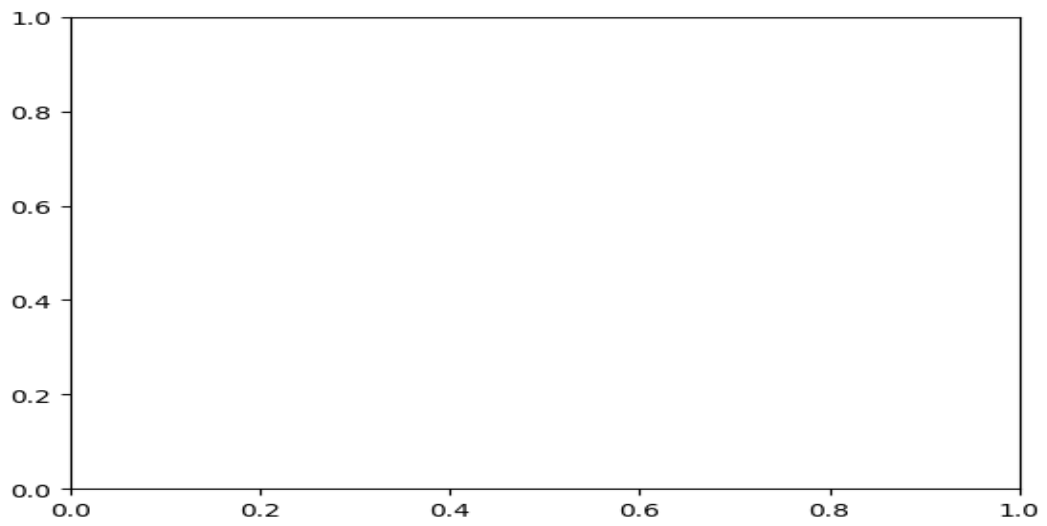


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



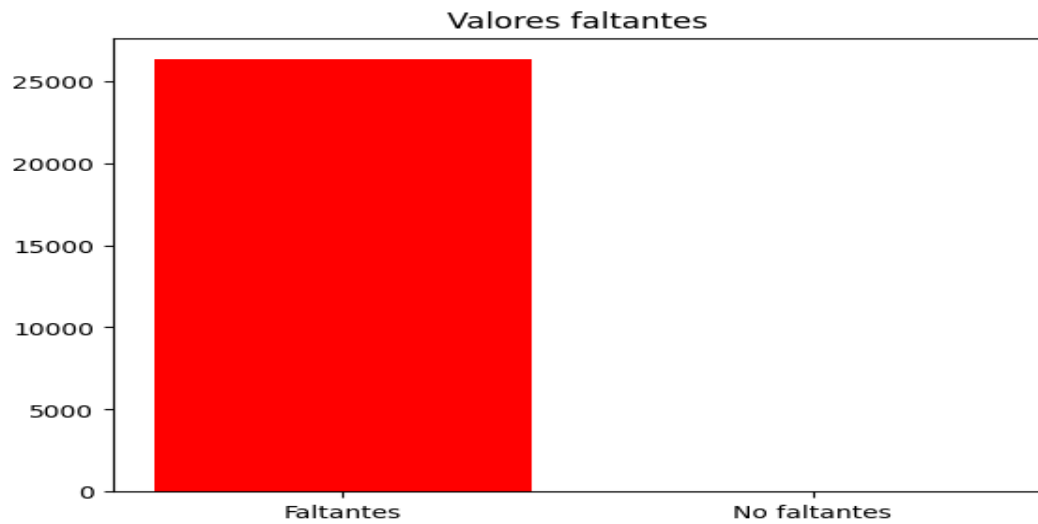
Varianza:

nan

Variable: toma_muestra_antigeno

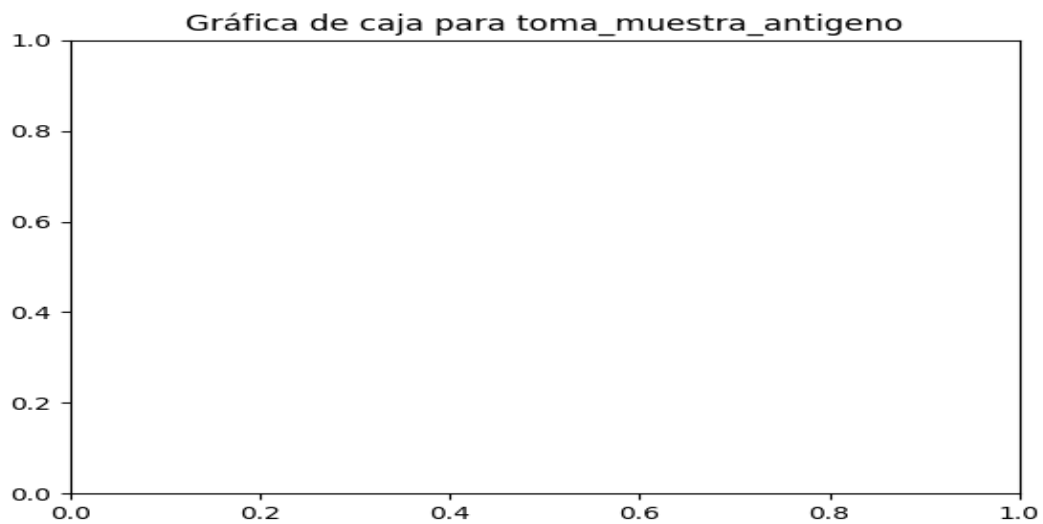
Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

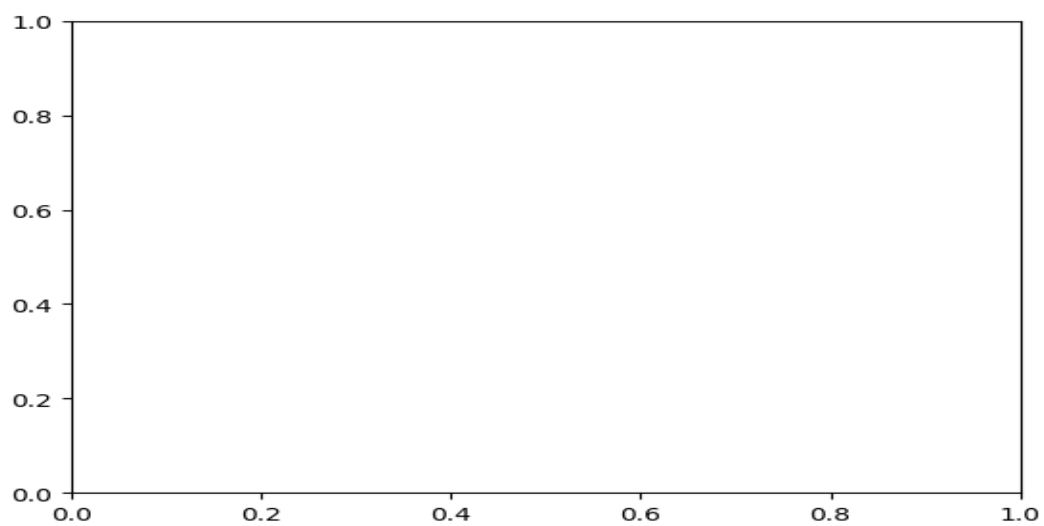


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



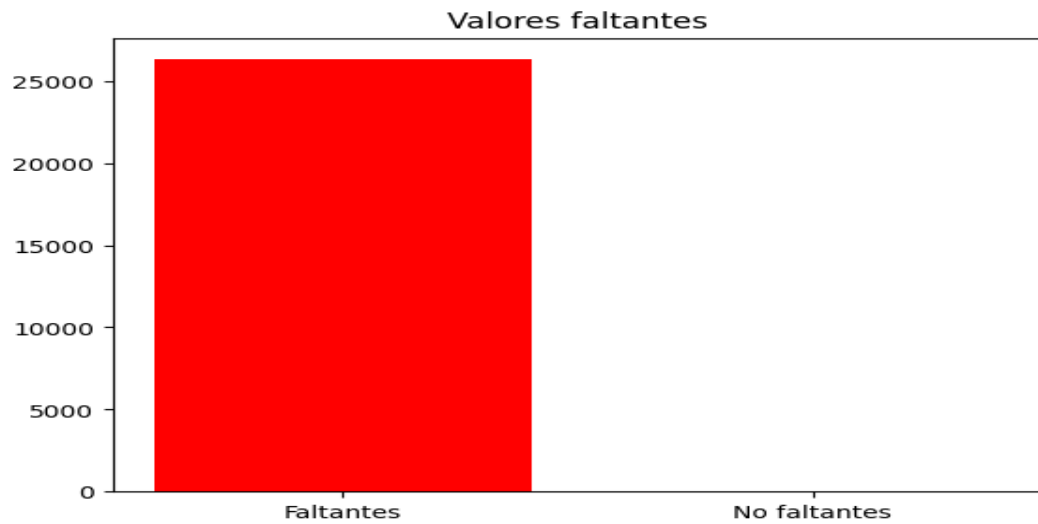
Varianza:

nan

Variable: resultado_antigeno

Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

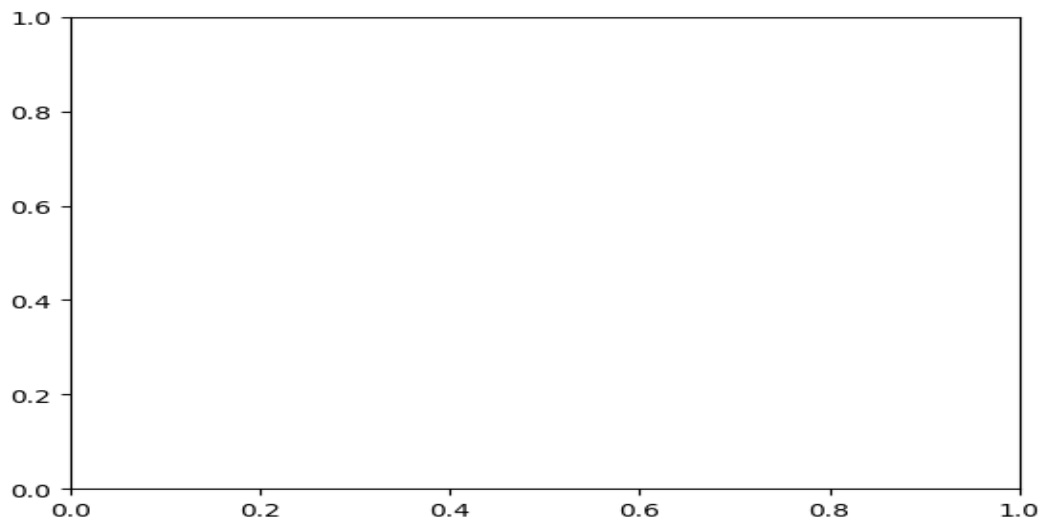


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



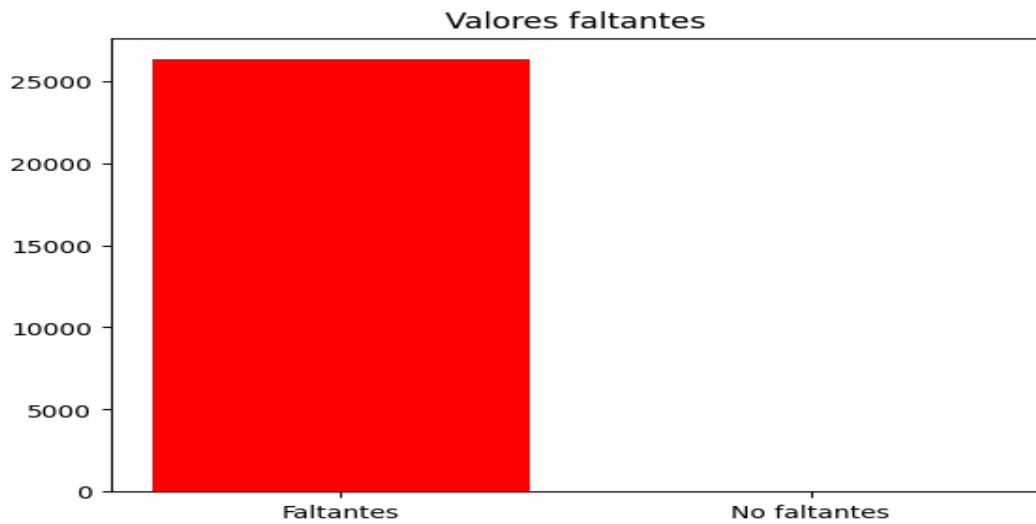
Varianza:

nan

Variable: clasificacion_final

Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

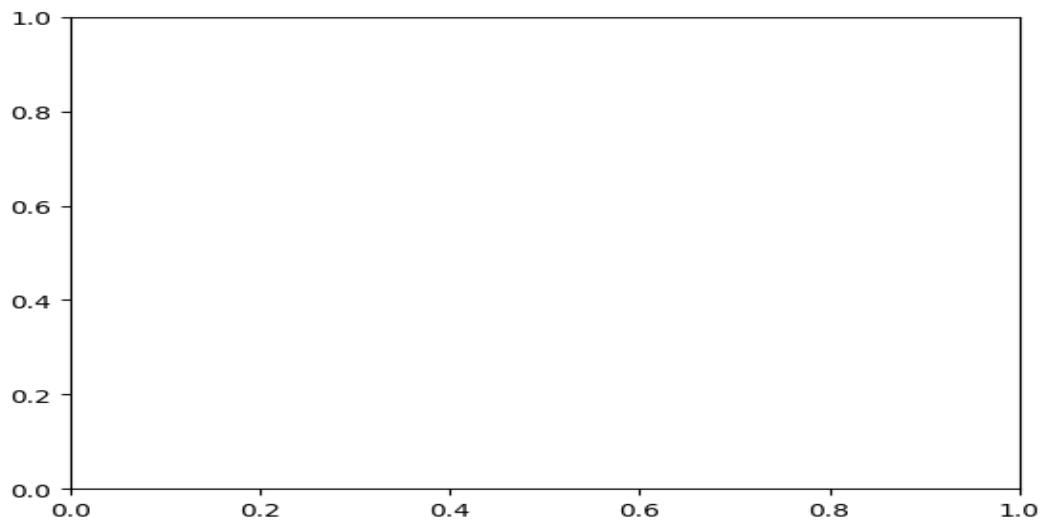


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



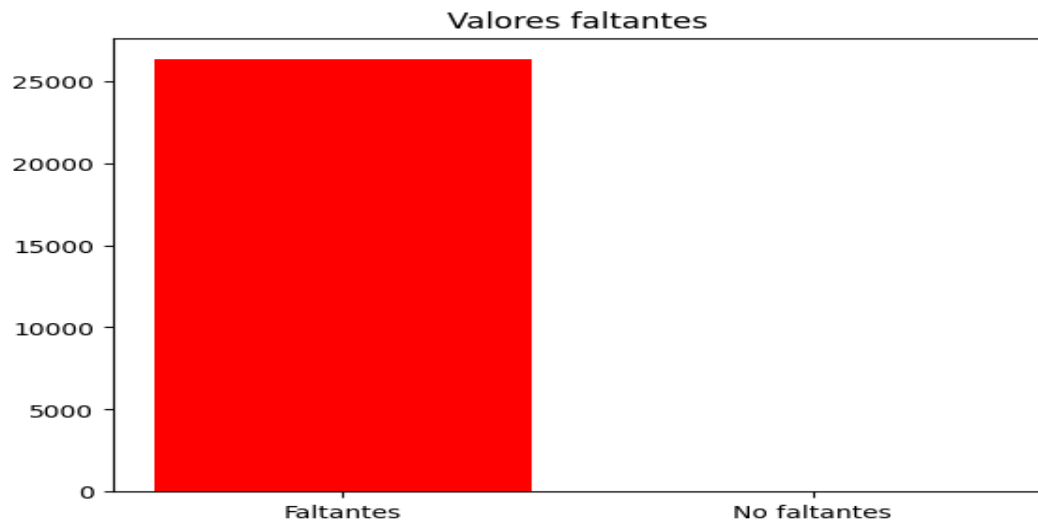
Varianza:

nan

Variable: migrante

Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

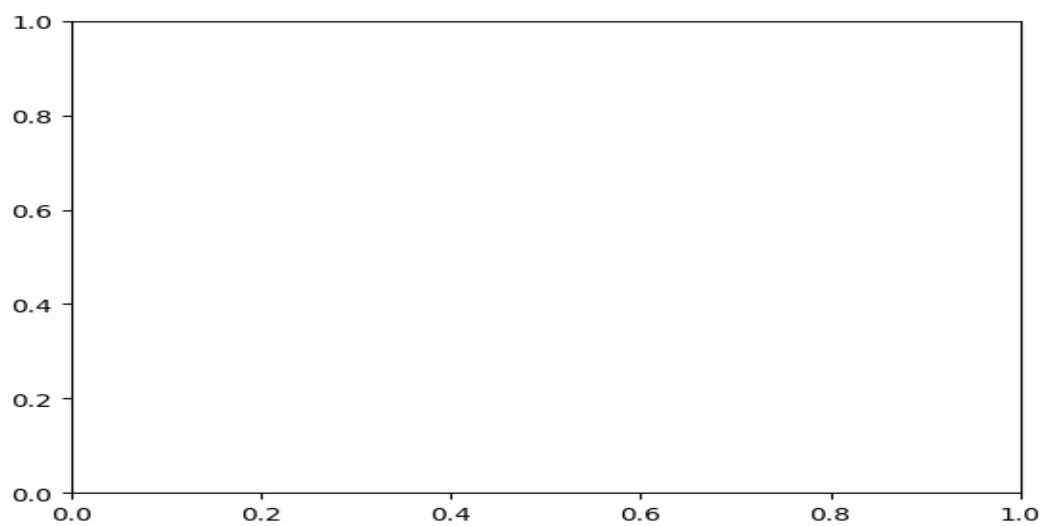


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



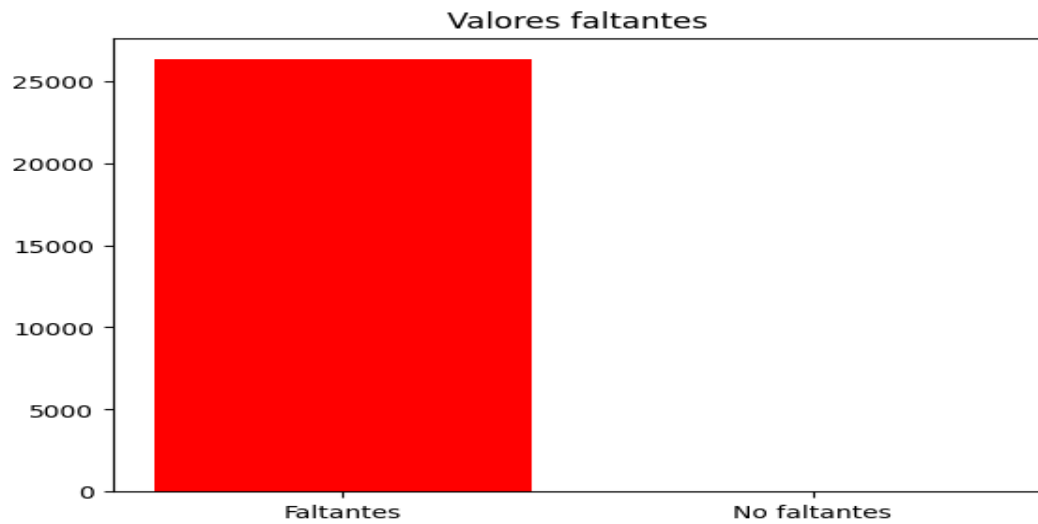
Varianza:

nan

Variable: pais_nacionalidad

Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

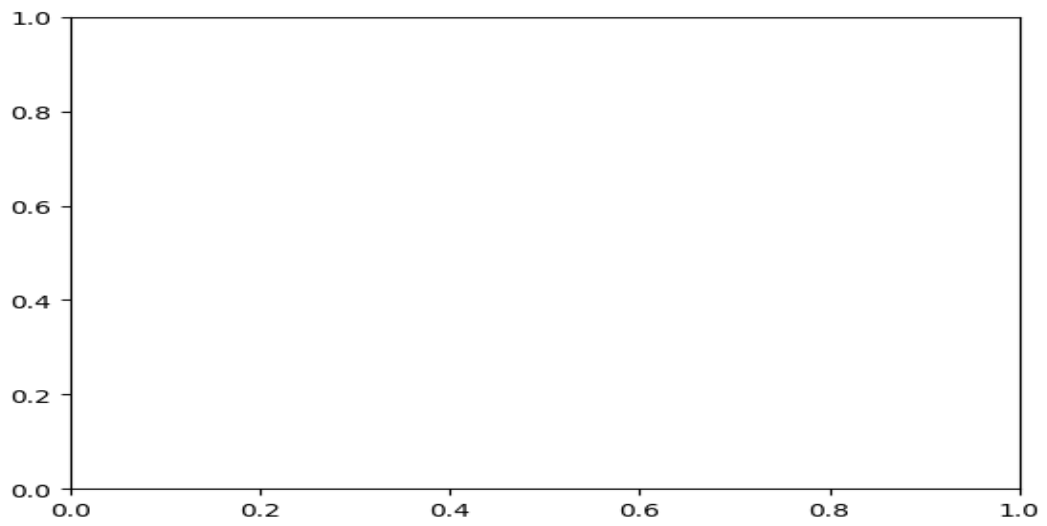


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



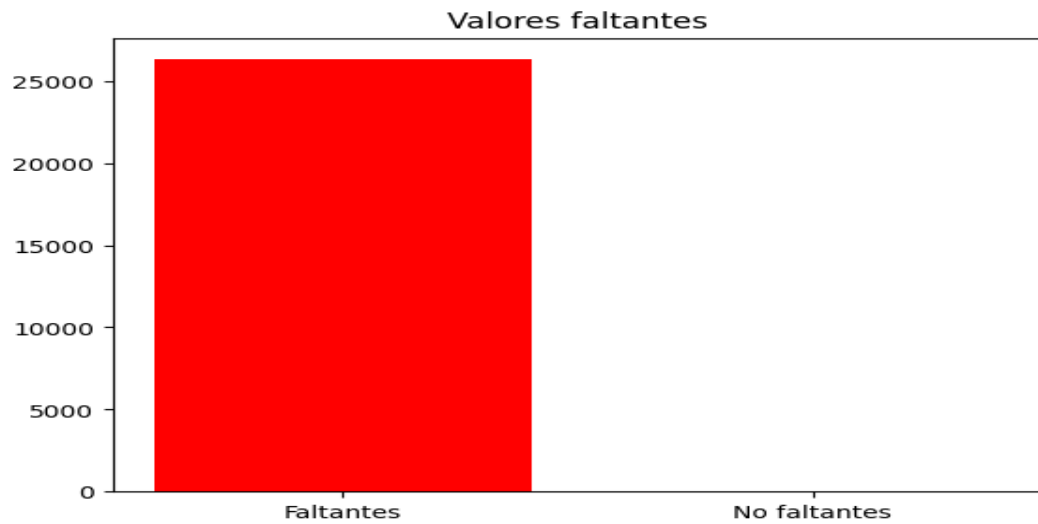
Varianza:

nan

Variable: pais_origen

Valores faltantes:

26312 de 26312



Outliers:

Cantidad de outliers: 0

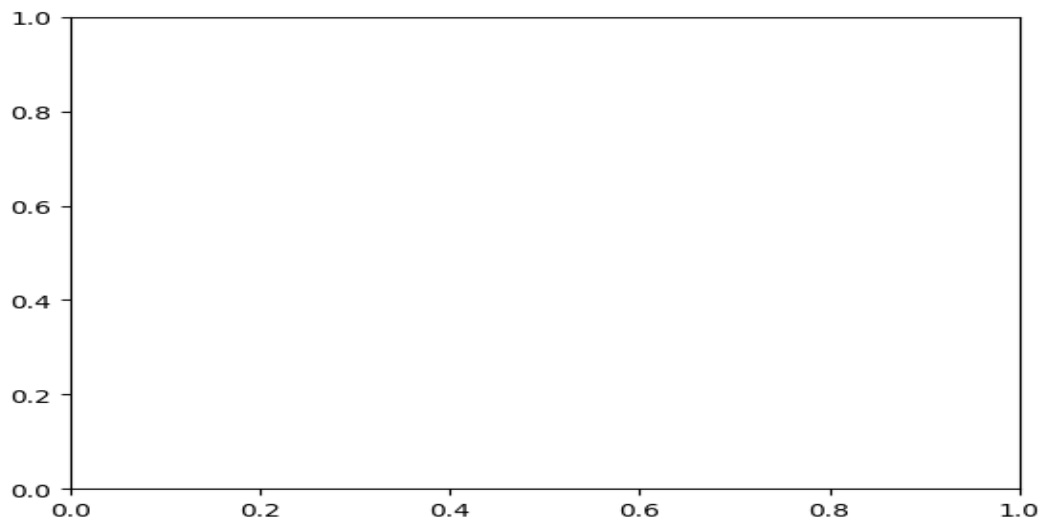


Tendencias:

Media: nan

Mediana: nan

Moda: None



Varianza:

nan

Variable: uci

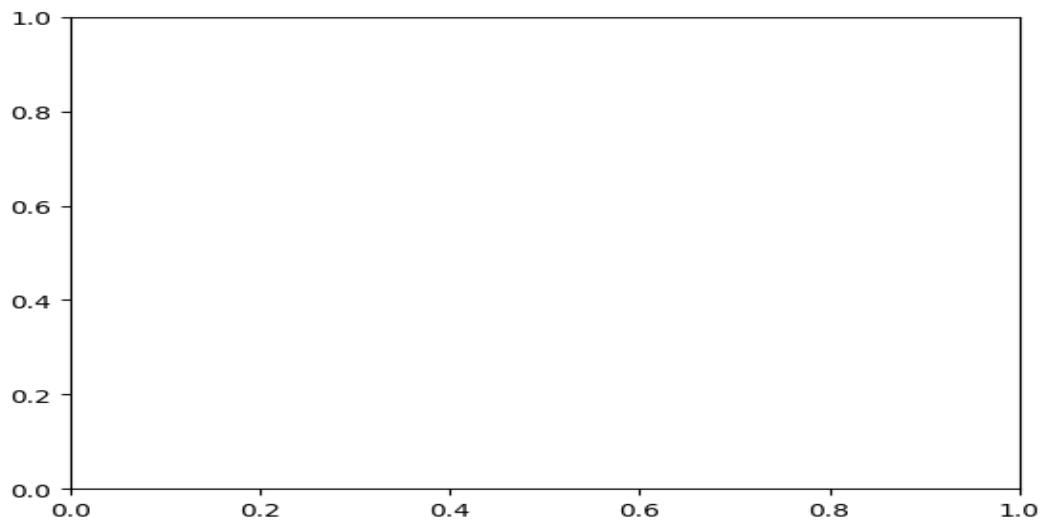
Valores faltantes:
26312 de 26312



Outliers:
Cantidad de outliers: 0



Tendencias:
Media: nan
Mediana: nan
Moda: None



Varianza:

nan