

Visualizaciones Preliminares: Departamento de la Familia

Félix A Báez Santiago

2024-01-23

Imports

```
library(tidyverse)
library(readxl)
# función para encontrar el filepath automáticamente
library(here)
path <- here("data", "Departamento_de_Familia", "/")
```

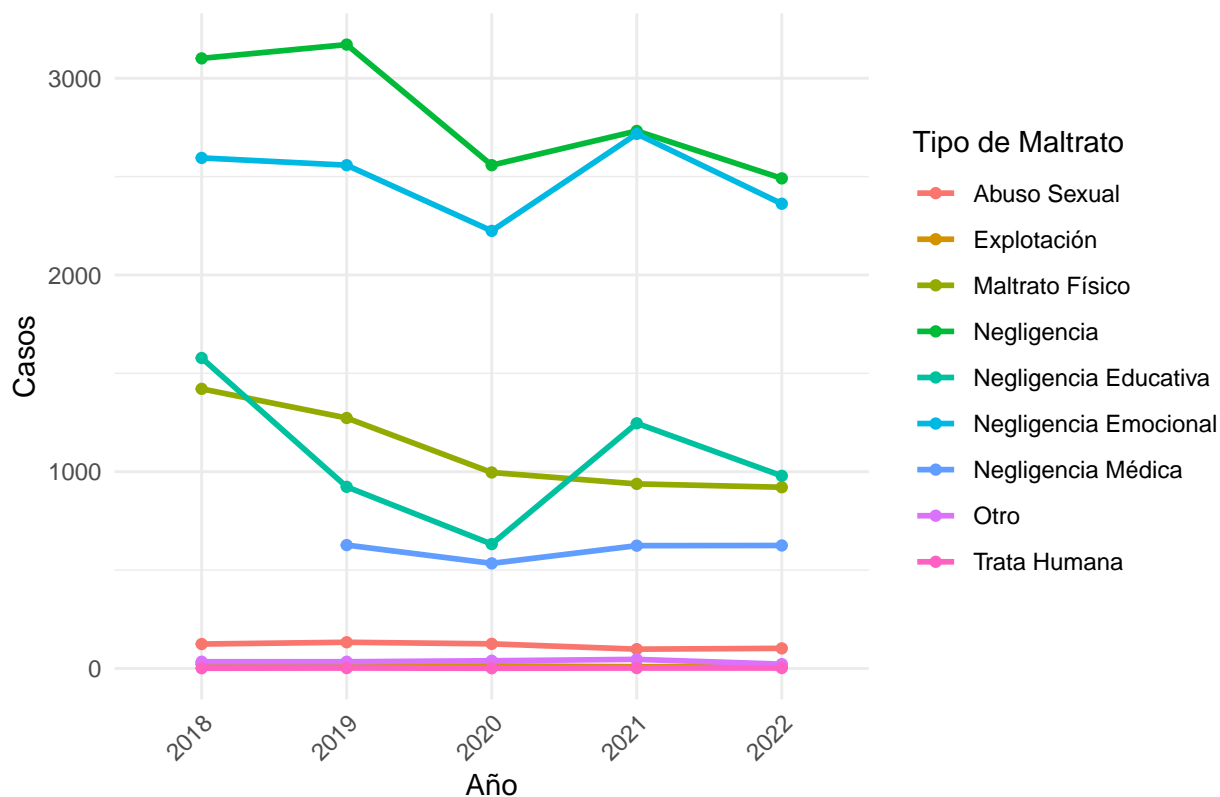
Funcion para manejar datos missing

Cantidad de menores que fueron víctimas de maltrato, según sexo y tipo de maltrato: Años 2018-2022

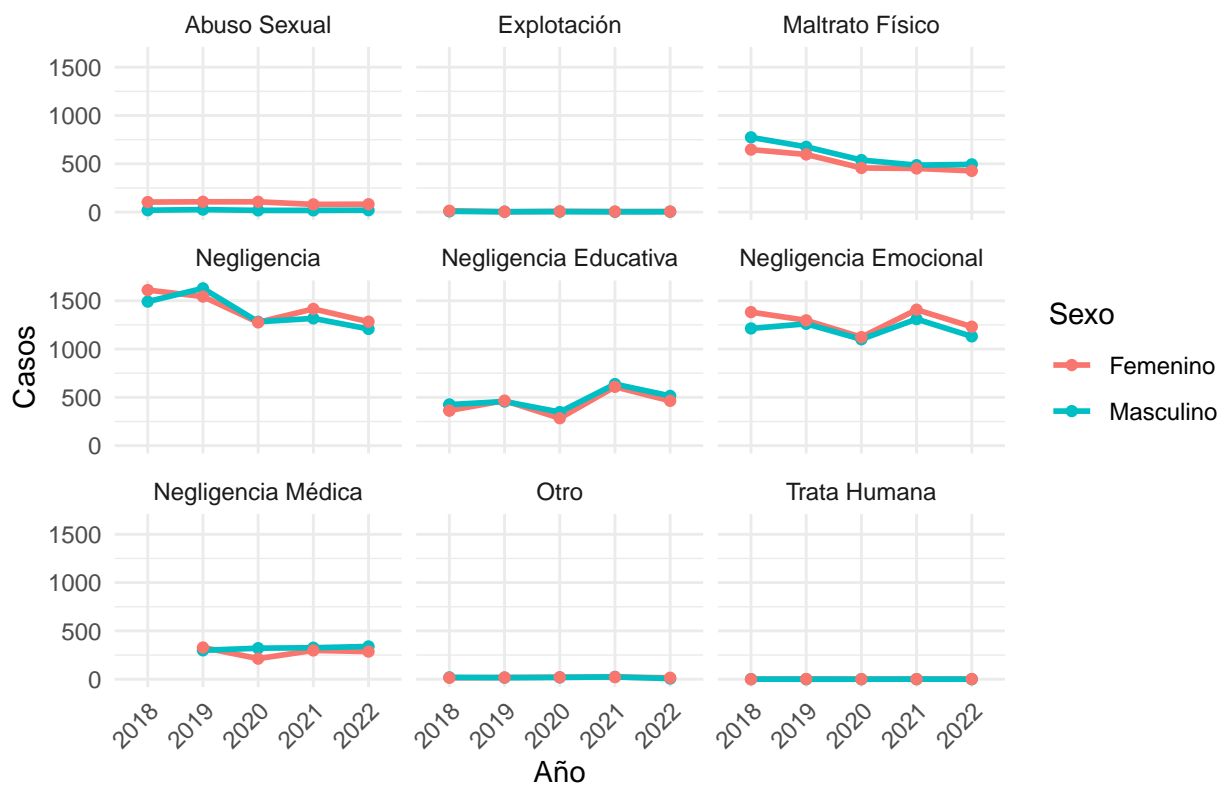
```
## Joining, by = c("Tipo de Maltrato", "Sexo", "Casos", "Año")
## Joining, by = c("Tipo de Maltrato", "Sexo", "Casos", "Año")
## Joining, by = c("Tipo de Maltrato", "Sexo", "Casos", "Año")
## Joining, by = c("Tipo de Maltrato", "Sexo", "Casos", "Año")
## `summarise()` has grouped output by 'Tipo de Maltrato'. You can override using the
## `.groups` argument.

## # A tibble: 90 x 4
##   `Tipo de Maltrato`  Sexo      Casos Año
##   <fct>              <fct>    <dbl> <fct>
## 1 Abuso Sexual      Masculino    20 2018
## 2 Abuso Sexual      Femenino   104 2018
## 3 Explotación       Masculino     8 2018
## 4 Explotación       Femenino    14 2018
## 5 Maltrato Físico   Masculino  774 2018
## 6 Maltrato Físico   Femenino  647 2018
## 7 Negligencia       Masculino 1491 2018
## 8 Negligencia       Femenino 1610 2018
## 9 Negligencia Educativa Masculino  425 2018
## 10 Negligencia Educativa Femenino   364 2018
## # ... with 80 more rows
```

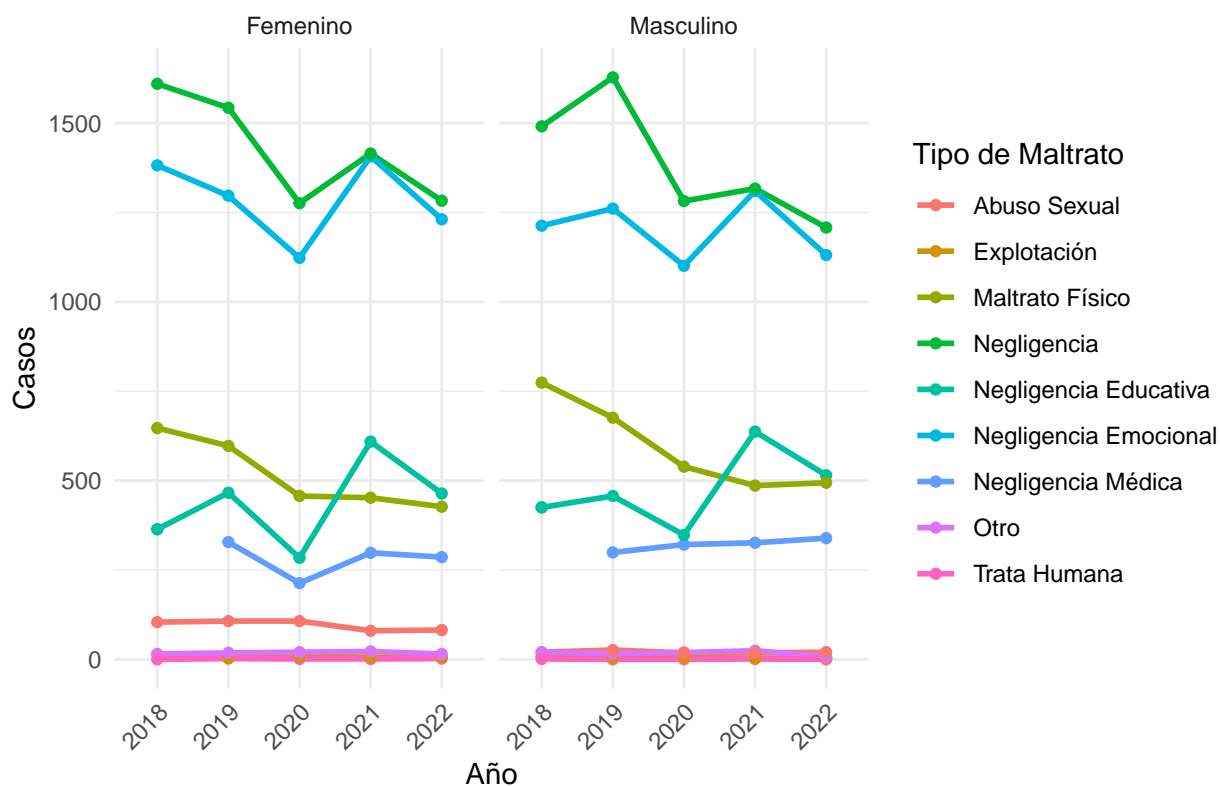
1: Casos de Maltrato por Año y Tipo



2: Casos de Maltrato por Año y Tipo



3: Casos de Maltrato por Año y Tipo



4: Distribución de Tipos de Maltrato en el Año 2019

