Visualizaciones Preliminares: Departamento de la Familia

Félix A Báez Santiago

2024-01-23

Imports

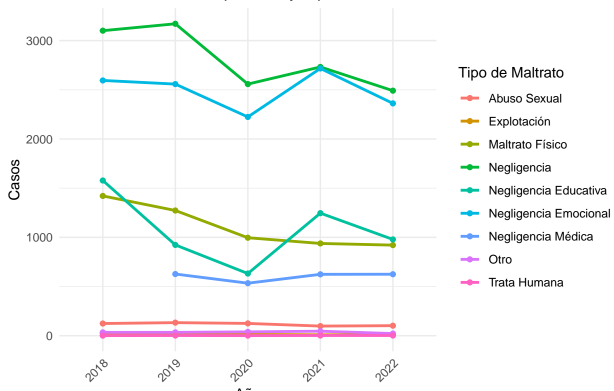
```
library(tidyverse)
library(readxl)
# función para encontrar el filepath automáticamente
library(here)
path <- here("data", "Departamento_de_Familia", "/")</pre>
```

Funcion para manejar datos missing

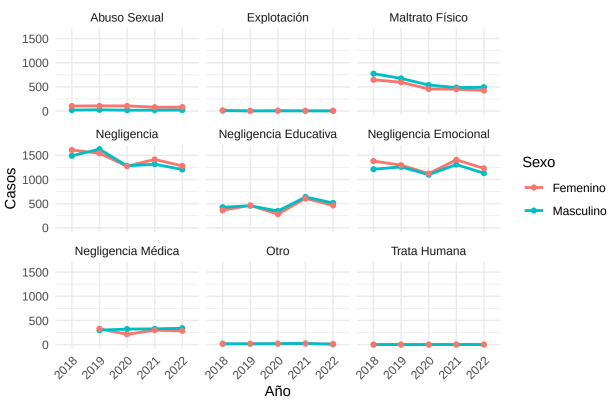
Cantidad de menores que fueron víctimas de maltrato, según sexo y tipo de maltrato: Años 2018-2022

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

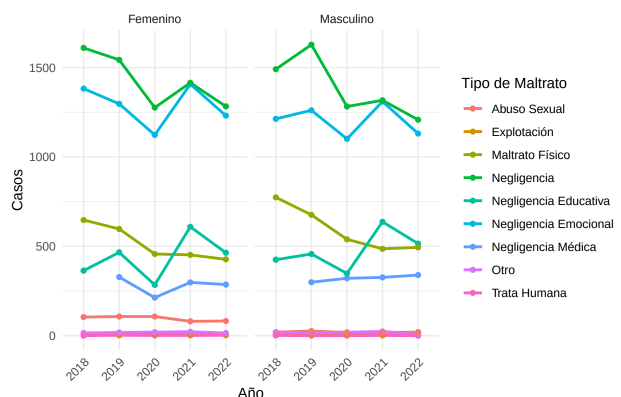
1: Casos de Maltrato por Año y Tipo



2: Casos de Maltrato por Año y Tipo



3: Casos de Maltrato por Año y Tipo



Año 4: Distribución de Tipos de Maltrato en el Año 2019

