

Juntando todos los datos de todos los años, se obtiene informacion relevante sobre la base de datos

Estructura:

```
##
## Attaching package: 'dplyr'

## The following objects are masked from 'package:stats':
##
##   filter, lag

## The following objects are masked from 'package:base':
##
##   intersect, setdiff, setequal, union

## 'data.frame':   11966 obs. of  15 variables:
## $ entidad: int  1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 ...
## $ edad   : int  52 75 67 65 66 39 47 42 67 45 ...
## $ sexo   : int  2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 ...
## $ nivel  : int  3 3 2 2 6 3 3 2 2 2 ...
## $ p34_1  : int  2 2 2 2 3 1 1 3 3 3 ...
## $ p34_2  : int  2 1 1 1 3 1 1 3 3 1 ...
## $ p34_3  : int  2 2 2 1 3 1 1 3 3 1 ...
## $ p34_4  : int  2 1 1 1 1 1 1 1 3 1 ...
## $ p2     : int  2 2 2 2 2 1 1 1 2 1 ...
## $ p4     : int  0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 ...
## $ p5     : int  0 0 0 0 0 0 4 0 0 0 ...
## $ p10    : int  0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 ...
## $ p11    : int  0 0 0 0 0 4 0 0 0 0 ...
## $ p16    : int  0 0 1 0 0 1 0 3 0 2 ...
## $ p17    : int  0 0 4 0 0 4 0 3 0 3 ...
```

Variables Incluidas:

```
## [1] "entidad" "edad"    "sexo"    "nivel"   "p34_1"   "p34_2"   "p34_3"
## [8] "p34_4"   "p2"      "p4"      "p5"      "p10"     "p11"     "p16"
## [15] "p17"
```

Representan todas las preguntas del MOLEC cada una con un vector de respuestas asociado.

Primeras seis filas:

```
##   entidad edad sexo nivel p34_1 p34_2 p34_3 p34_4 p2 p4 p5 p10 p11 p16 p17
## 1      1   52    2     3     2     2     2     2  2  0  0  0  0  0  0
## 2      1   75    1     3     2     1     2     1  2  0  0  0  0  0  0
## 3      1   67    1     2     2     1     2     1  2  0  0  0  0  1  4
## 4      1   65    2     2     2     1     1     1  2  0  0  0  0  0  0
## 5      1   66    1     6     3     3     3     1  2  0  0  0  0  0  0
## 6      1   39    1     3     1     1     1     1  1  0  0  2  4  1  4
```

Estos son los primeros seis participantes de la encuesta.

Numero de columnas de la data frame:

```
## [1] 15
```

Representa la cantidad de variables (preguntas) que hay en la encuesta