# Datos Comparativos INE

Lorena Rodriguez Chamorro 25 de junio de 2018

### ANÁLISIS DESCRIPTIVO

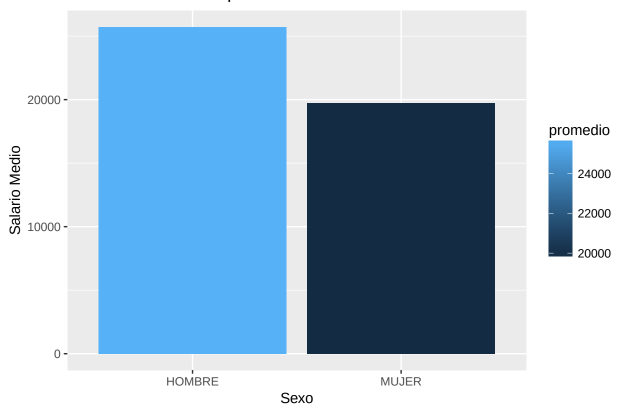
El salario bruto medio anual en 2014 estaba situado según la nota de prensa del INE en 22.858,17 euros:

### ## [1] 22858.16

Si analizamos el salario medio anual por género tenemos que el salario anual de las mujeres se sitúa por encima de los 19.000 euros (19.744,82 según el INE) mientras que el de los hombres supera los 25.000 (25.727,24 fuente INE):

## # A tibble: 2 x 2
## SEXO promedio
## <chr> <dbl>
## 1 HOMBRE 25727.
## 2 MUJER 19745.

### Salario Medio Anual por Sexo

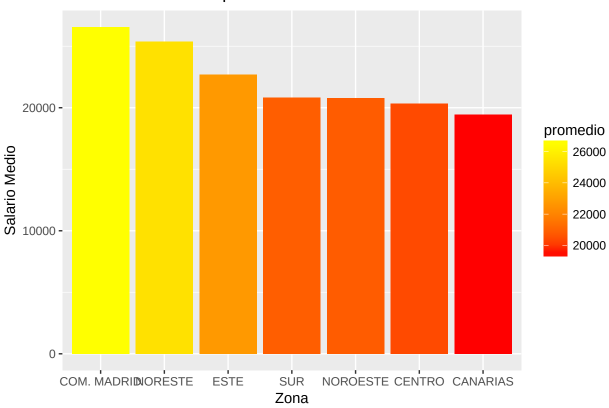


Si estudiamos el salario el salario por el tipo de jornada (tiempo completo o tiempo parcial), tenemos que el salario medio a tiempo parcial es bastante inferior. Los datos publicados por el INE fueron 26.965,35 euros para aquellos trabajadores a tiempo completo frente a 9.794,79 euros para tiempo parcial.

## # A tibble: 2 x 2

A continuación analizamos el salario por zona geográfica, dónde vemos que la Comunidad de Madrid es la que concentra mayor salario medio mientras que por el contrario los trabajadores de Canarias son los que tienen menor salario medio. Los resultados publicados por el INE están a nivel comunidad autónoma no zona geográfica por lo que no pueden ser comparados.

## Salario Medio Anual por Zona



La actividad económica cuyos trabajadores tienen mejor salario medio es Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado (D0 51.034,67 euros según el INE), seguido de Actividades financieras y de seguros (k0).

Por otro lado, la actividad económica con menor salario medio es Hostelería (I0 13.636,04 euros por el INE), seguido de Actividades administrativas y servicios auxiliares (N0).

El salario medio por tipo de contrato es superior en el caso de duración indefinida, dónde el dato publicado por el INE se sitúa en 24.746,47, mientras que los trabajadores con contrato de duración determinada tienen un salario medio según el INE de 15680,55 euros.

Los directores y gerentes (52.512,99) junto con otros técnicos y profesionales científicos e intelectuales son los que mayor salario medio tienen. Además el dato del salario medio de directores y gerentes es el que mayor desviación presenta con los datos publicados por el INE.

Por el contrario, trabajadores de los servicios de restauración y comercio y los trabajadores no cualificados en servicios (12.199,99 euros según INE) son los que menor salario medio tienen.

Además sabíamos que el salario medio se situaba en un

```
## [1] 22858.16
```

Mientras que el salario mediano está en:

```
## (Intercept)
## 19263.78
```

Si analizamos que porcentaje del salario promedio de las mujeres representa sobre el salario medio de los hombres tenemos que :

```
## porcentaje
## 1 76.74808
```

Para calcular la brecha salarial entre sexos, se tiene que calcular la ganancia por hora, para calcular la diferencia de este cómputo entre hombres y mujeres como porcentaje de la ganancia por hora de los hombres. El resultado de la brecha salarial que proporciona el INE para 2014 se sitúa en un 14%, realizando estos cálculos el resultado que obtengo es:

```
## promedio
## 1 15.45545
```

A continuación vamos a analizar el salario medio por género, el porcentaje que representa el salario de las mujeres sobre el de los hombres y la diferencia porcentual por las distintas variables, comenzamos por la zona geográfica.

```
NUTS1 PROMEDIO_TOT PROMEDIO_H PROMEDIO_M PORCENTAJE DIFERENCIA
##
## 1
             SUR
                      20820.46
                                  23521.40
                                              17564.37
                                                         74.67398
                                                                     25.32602
## 2
         NORESTE
                      25378.44
                                  28792.03
                                              21525.57
                                                         74.76227
                                                                     25.23773
                      22707.67
                                  25911.60
                                                         74.78140
## 3
            ESTE
                                              19377.06
                                                                     25.21860
        NOROESTE
## 4
                      20786.70
                                  23508.95
                                              17921.70
                                                         76.23351
                                                                     23.76649
```

```
## 5 COM. MADRID
                      26570.35
                                  29734.24
                                              23326.93
                                                          78.45140
                                                                      21.54860
## 6
           CENTRO
                      20341.04
                                  22510.74
                                              17793.09
                                                          79.04267
                                                                      20.95733
## 7
        CANARIAS
                      19436.48
                                  20641.01
                                              18201.97
                                                          88.18351
                                                                      11.81649
```

Dónde podemos observar que es la zona SUR dónde existe mayor diferencia entre el salario medio anual de hombres y mujeres, por el contrario CANARIAS es la zona con menor diferencia, representando el salario medio de las mujeres más del 88% de el de los hombres.

Analizamos las diferencias por Actividad económica:

```
DES CNACE PROMEDIO TOT PROMEDIO H PROMEDIO M PORCENTAJE DIFERENCIA
##
## 1
             B<sub>0</sub>
                    32905.60
                                32054.16
                                            12922.00
                                                         40.31300
                                                                     59.68700
## 2
             DO
                    51034.62
                                53084.80
                                            21483.17
                                                        40.46952
                                                                     59.53048
##
     DES_CNACE PROMEDIO_TOT PROMEDIO_H PROMEDIO_M PORCENTAJE DIFERENCIA
## 1
             G2
                    16264.78
                                19279.30
                                            29442.37
                                                         152.7150
                                                                    -52.71498
## 2
             ΙO
                    13636.05
                                15368.46
                                            25917.56
                                                         168.6412
                                                                   -68.64120
```

Dónde encontramos que existe mayor diferencia positiva para los hombres en actividades como Industrias extractivas (B0), o Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado (D0). Sin embargo en actividades como Comercio al por mayor y al por menor; reparación de vehículos de motor y motocicletas: comercio al por menor(G2) o Hostelería: servicios de alojamiento, servicios de comidas y bebidas existe una diferencia positiva hacia las mujeres.

Continuamos analizando las posibles diferencias entre género por la variable ocupación, dónde podemos observar que (QO) Ocupaciones Militares es la ocupación con mayor diferencia salarial, (O0) seguida de Trabajadores no cualificados en servicios, por el contrario, (J0) Trabajadores cualificados en el sector agrícola, ganadero, forestal y pesquero es la ocupación que presenta menor diferencia.

```
##
      CNO1 PROMEDIO_TOT PROMEDIO_H PROMEDIO_M PORCENTAJE DIFERENCIA
## 1
        QO
                15083.78
                             15310.12
                                         9681.253
                                                     63.23433
                                                                36.765671
## 2
        00
                12199.95
                                                     68.90665
                             15760.04
                                        10859.715
                                                                31.093351
## 3
        MO
                23404.37
                             25316.79
                                        17763.664
                                                     70.16553
                                                                29.834469
##
   4
        LO
                22539.49
                             23194.48
                                        16488.900
                                                     71.08975
                                                                28.910246
##
   5
        HO
                14971.15
                             18648.80
                                        13969.919
                                                     74.91054
                                                                25.089464
   6
        P0
                15772.51
                                        13050.842
                                                     78.27556
##
                             16672.95
                                                                21.724442
## 7
                20852.89
                             24147.60
                                        18932.595
                                                     78.40364
                                                                21.596363
        E0
## 8
        D0
                28238.20
                             31160.81
                                        24641.672
                                                     79.07904
                                                                20.920955
  9
                18642.81
                             21761.91
                                       17252.375
                                                     79.27784
                                                                20.722165
##
        F0
## 10
        GO
                14501.67
                             16633.36
                                        13249.931
                                                     79.65877
                                                                20.341228
##
   11
        A<sub>0</sub>
                52485.06
                             56374.69
                                        45548.513
                                                     80.79603
                                                                19.203971
                37098.05
                             40639.10
                                        33028.310
                                                     81.27225
##
   12
        CO
                                                                18.727748
##
   13
        I0
                25727.46
                             26347.81
                                        21576.427
                                                     81.89078
                                                                18.109216
## 14
        NO
                20131.12
                             20234.01
                                        17506.920
                                                     86.52225
                                                                13.477749
## 15
                28838.90
                             31817.55
                                       27562.585
                                                     86.62700
                                                                13.373004
        B0
## 16
        K<sub>0</sub>
                19347.86
                             19369.01
                                        18139.632
                                                     93.65288
                                                                 6.347123
## 17
         J0
                18273.18
                             18340.91
                                       17807.156
                                                     97.08982
                                                                 2.910177
```

A continuación estudiamos esta diferencia por tipo de jornada y tipo de contrato:

```
##
             TIPOJOR PROMEDIO_TOT PROMEDIO_H PROMEDIO_M PORCENTAJE DIFERENCIA
##
  1 TIEMPO COMPLETO
                         26965.350
                                     28317.92
                                                25041.857
                                                             88.43113
                                                                       11.568866
## 2
      TIEMPO PARCIAL
                          9794.783
                                     10028.84
                                                 9690.504
                                                             96.62634
                                                                        3.373663
##
                  TIPOCON PROMEDIO_TOT PROMEDIO_H PROMEDIO_M PORCENTAJE
##
      DURACION INDEFINIDA
                               24745.35
                                           27997.34
                                                      21147.61
  1
                                                                  75.53435
## 2 DURACION DETERMINADA
                               15684.75
                                           16699.53
                                                      14661.46
                                                                  87.79564
##
     DIFERENCIA
## 1
       24.46565
```

#### ## 2 12.20436

Se observa mayor diferencia cuando hablamos de jornadas a tiempo completo mientras que si analizamos por tipo de contrato, existe mayor diferencia en el caso de duración indefinida.

Analizamos el nivel de estudios:

```
##
                                                                       ESTU
                                                      2. Educacion primaria
## 1
## 2
                                                      1. Menos que primaria
## 3
                                  3.Primera etapa de educacion secundaria
## 4 5.Enseñanzas de formación profesional de grado superior y similares
## 5
                                  4. Segunda etapa de educacion secundaria
## 6
                    7.Licenciados y similares, y doctores universitarios
## 7
                                  6.Diplomados universitarios y similares
     PROMEDIO_TOT PROMEDIO_H PROMEDIO_M PORCENTAJE DIFERENCIA
         15764.82
                     18581.12
                                11972.90
                                            64.43582
## 1
                                                       35.56418
## 2
         14384.24
                    16801.36
                                11292.68
                                            67.21287
                                                       32.78713
         18041.30
                                            69.50017
                                                       30.49983
## 3
                    20683.18
                                14374.85
## 4
         24709.99
                    28073.62
                                19969.07
                                            71.13108
                                                       28.86892
         21270.07
                                            71.23189
                                                       28.76811
## 5
                    24901.73
                                17737.97
## 6
         35489.18
                    40492.73
                                31008.73
                                            76.57851
                                                       23.42149
## 7
         28282.26
                     32874.75
                                25493.62
                                            77.54772
                                                       22.45228
```

La mayor diferencia de salario medio se encuentra en educación primaria, mientras que los diplomados y similares son los que presentan menor diferencia.

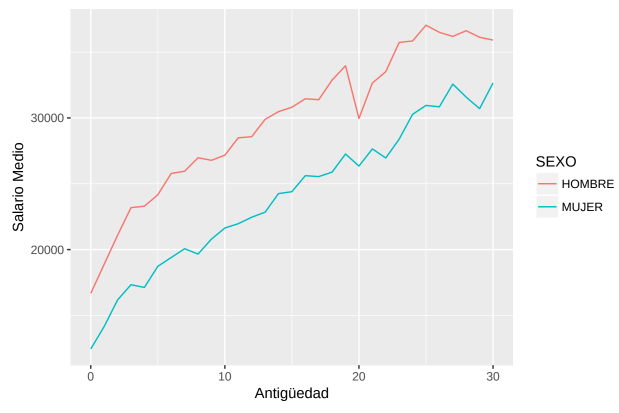
Analizando esta diferencia por rango de edad, nos encontramos con que

##			EDAD	PROMEDIO_TOT	PROMEDIO_H	PROMEDIO_M	PORCENTAJE	DIFERENCIA
##	1	1.MENOS 19	AÑOS	7732.384	9060.766	6577.37	72.59176	27.40824
##	2	5.DE 50	A 59	26458.583	30198.951	22074.82	73.09798	26.90202
##	3	6.MAS	DE 59	24072.935	26985.267	20037.40	74.25312	25.74688
##	4	4.DE 40	A 49	24571.467	27863.779	21022.86	75.44869	24.55131
##	5	3.DE 30	A 39	21713.494	23857.044	19478.56	81.64701	18.35299
##	6	2.DE 20	A 29	15180.277	16475.537	13918.20	84.47799	15.52201

La mayor diferencia entre géneros se encuentra en el rango menor de 19 años, seguido por aquellos que tienen entre 50 y 59 años. Sin embargo el rango de edad que presenta menor diferencia en el salario medio es de 20 a 29 años.

El siguiente gráfico muestra la distribución por años de antigüedad y el salario medio tanto de hombres como de

# Salario Medio Anual por Antigüedad



mujeres:

Analizamos las posibles diferencias según el tamaño del centro de trabajo de los asalariados.

##			ESTRAT02	PROMEDIO_TOT	PROMEDIO_H	PROMEDIO_M
##	1	1. INCLUYE	TODOS LOS ESTRATOS	21523.67	25066.22	17399.14
##	2	2.DE 1	A 49 TRABAJADORES	18831.01	21521.43	15577.12
##	3	5.ING	CLUYE ESTRATO 2 Y 3	25891.46	28672.60	21119.69
##	4	3.DE 50	A 199 TRABAJADORES	24369.96	27532.86	20755.62
##	5	4.200	Y MAS TRABAJADORES	28039.65	31914.78	24625.01
##		PORCENTAJE	DIFERENCIA			
##	1	69.41270	30.58730			
##	2	72.37958	27.62042			
##	3	73.65807	26.34193			
##	4	75.38492	24.61508			
##	5	77.15862	22.84138			

Los centros de trabajo con más de 200 empleados son los que menor diferencia entre el sueldo medio anual entre géneros presentan.

Si estudiamos estos salarios medios según el convenio colectivo, sectorial de ámbito inferior es el que presenta mayores diferencias.

##		REGULACION	PROMEDIO_TOT	PROMEDIO_H	PROMEDIO_M
##	1	SECTORIAL DE AMBITO INFERIOR	19247.69	22076.09	16057.38
##	2	ESTATAL SECTORIAL	22896.27	26071.99	19670.72
##	3	DE CENTRO DE TRABAJO	26998.07	29725.55	22466.90
##	4	DE EMPRESA O GRUPO DE EMPRESAS	29001.62	32106.32	24696.18
##	5	OTRA FORMA DE REGULACIÓN	27465.08	29311.25	26145.04
##		PORCENTA IE DIFERENCIA			

```
## 1 72.73652 27.26348
## 2 75.44773 24.55227
## 3 75.58111 24.41889
## 4 76.92000 23.08000
## 5 89.19797 10.80203
```

Por último, estudiamos los salarios medios por el tipo de mercado de destino de la empresa:

```
MERCADO PROMEDIO_TOT PROMEDIO_H PROMEDIO_M PORCENTAJE
## 1
        UNION EUROPEA
                          25976.05
                                      28584.13
                                                 21837.38
                                                             76.39688
## 2
                          24411.19
                                      27296.09
                                                 20950.58
                                                             76.75304
             NACIONAL
              MUNDIAL
                           32312.10
                                      35379.64
                                                 27159.00
                                                             76.76449
                                      22006.72
                                                 17999.85
## 4 LOCAL O REGIONAL
                          19911.48
                                                             81.79252
    DIFERENCIA
##
## 1
       23.60312
## 2
       23.24696
## 3
       23.23551
## 4
       18.20748
```

### CONCLUSIONES

Según los datos estudiados, aparentemente existe una diferencia significativa entre el salario medio de Pero estas diferencias realmente se producen con semejanza de actividad económica, estudios y condicion