

Señales de Población.

× **Densidad.**

Total habitantes entre superficie en km²

$$146.426 / 151,33 = 967,594$$

× **Población española**

Población española entre total población x 100.

$$138.434 / 146.426 = 0,9454 \times 100 = 94,54$$

× **Índice de niñez**

Correspondencia entre residentes sin posibilidad de trabajar (<15 años) con la población total.

$$22.123 / 14.6426 = 0,1511 \times 100 = 15,11$$

× **Medida de juventud**

Población >15 años entre población >64 años.

$$22.123 / 26.900 = 0,822 \times 100 = 82,20$$

× **Índice de orientación**

Correlación entre población < 5 años y población con edad 5- 9 años.

$$5.993 / 6.125 = 0,978 \times 100 = 97,80$$

× **Tasa de maternidad**

Proporción de niñ@s <5 años y población femenina en edad fértil (>14 y <50 años; dato aproximado)

$$5.993 / 33.456 = 0,179 \times 100 = 17,90$$

× **Tasa de subordinación**

Correspondencia entre población dependiente (<15 años + >64 años) y población productiva (15-64 años).

Suma de población menor de 15 años y mayor de 64 entre población de 15 a 64 años x 100.

Edad	Habitantes
<15	22.123
>64	26.900
Total	49.023
15-64	99.061
$49.023 / 99.061 = 0,495 \times 100 = 49,50$	

× **Medida de envejecimiento**

Correspondencia entre población que supera edad productiva (>64 años) entre población que todavía no accede al mercado laboral (<15 años).

$$26.900 / 22.123 = 1,216 \times 100 = 121,60$$

× **Tasa de sustitución**

Relación entre la población con edad productiva tendente a finalizar en un máximo de 10 años (55-64 años) con aquellos que la inician (20-29 años); este dato pretende calcular la suficiencia de una población para renovar a l@s trabajador@s que llegan a la edad de jubilación.

$$13.370 / 17.142 = 0,780 \times 100 = 78$$

× **Medida de sobrevejecimiento**

Población >84 años personas que han sobrepasado la edad productiva (>64 años).

$$3.736 / 26.900 = 0,139 \times 100 = 13,90$$

Departamento de Estadística, Registro General y Empadronamiento
Ayuntamiento de Huelva
Mayo/2020