



## Ficha Técnica

# Tasa de jubilación de la población adulta mayor (60 años y más) por grupo de edad según sexo



### Fórmula

$$TJ_{(i,j)} = \frac{PJ_{(i,j)}}{P_{(i,j)}} *100$$

en donde;

$TJ_{i,j}$	Tasa de jubilación de la población adulta mayor (60 años
	y más) por grupo de edad (i) según sexo (j);

 $PJ_{i,j}$  Población de 60 años y más que recibe ingresos por jubilación o pensión por grupo de edad (i) según sexo (j);

 $P_{i,j}$  Población de 60 años y más por grupo de edad (i) según

sexo (j);

i Grupo de edad: 60 a 64 años y 65 años y más;

*j* Sexo: mujeres y hombres.



#### **Fuente**

INEGI, Encuesta Nacional de Ocupación y Empleo (ENOE)



## Precisiones de la fuente

La ENOE tiene como objetivo proporcionar información estadística sobre las características ocupacionales de la población a nivel nacional, así como otras variables demográficas y económicas que permitan profundizar en el análisis de los aspectos laborales.





## Ficha Técnica



## Interpretación

Se refiere al porcentaje de personas adultas mayores que reciben ingresos por pensión o jubilación respecto a la población total según grupo de edad.

Se calcula para cada sexo.

No se incluye el grupo de edad no especificado.