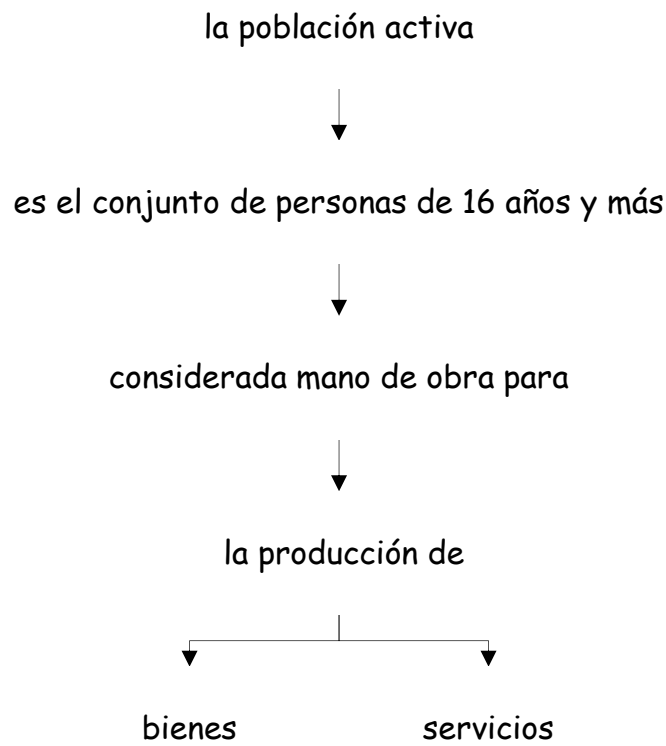


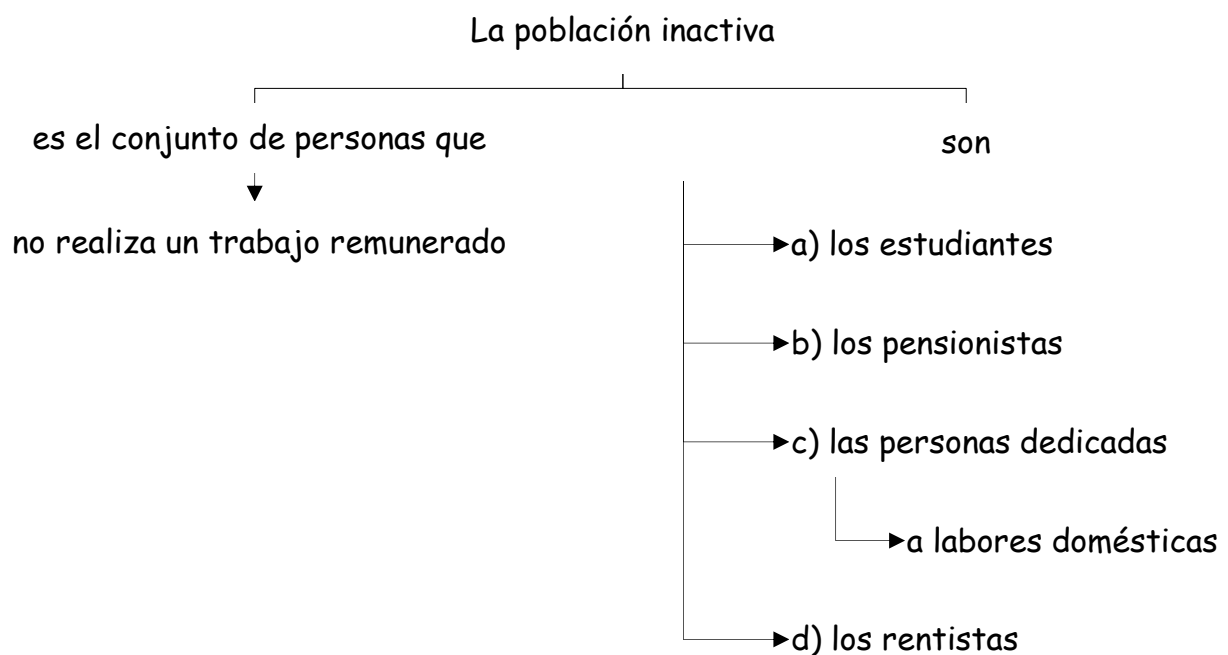
La estructura de la población española.

- **La estructura económica de la población.**

- **La población activa.**



- **La población inactiva**

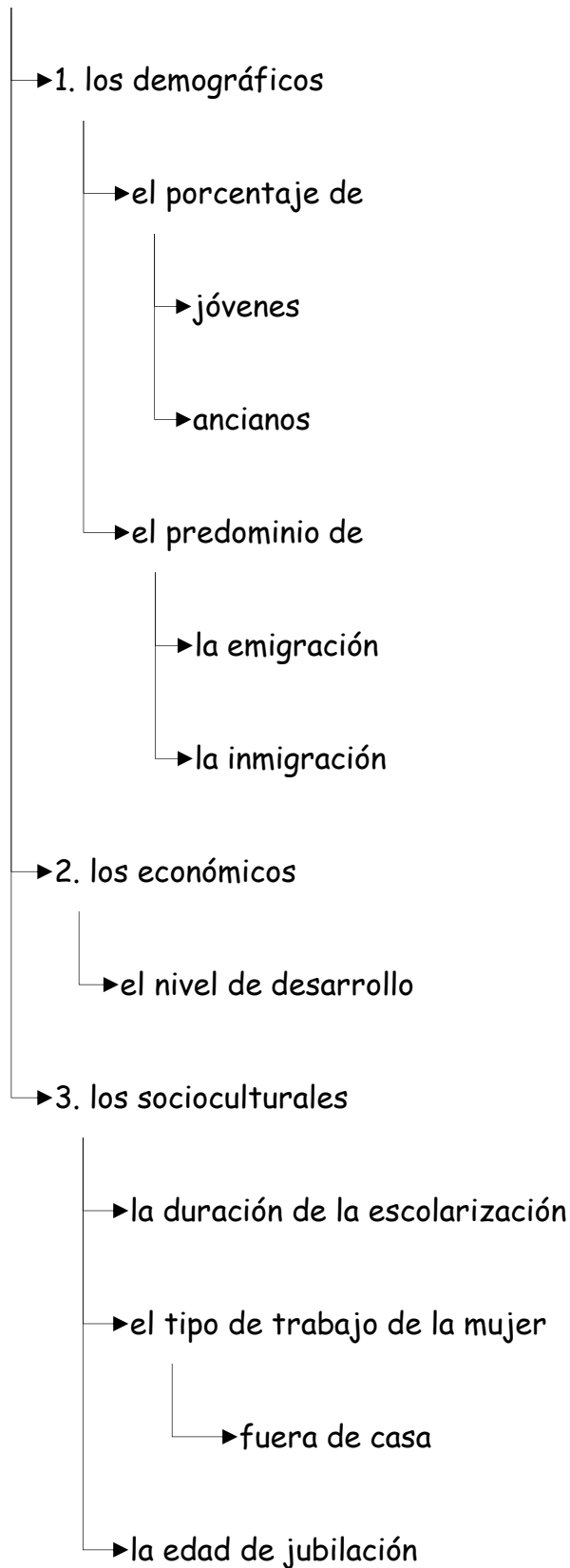


- *Los factores que influyen en la tasa de actividad.*

los factores que influyen en la tasa de actividad



son de tres tipos



- Los índices para medir la actividad de una población.

	DEFINICIÓN	FORMULA	
tasa de actividad	Es el porcentaje de activos de una población. El INE lo calcula de tres modos.	Cálculo de la tasa de actividad relacionando los activos con la población total	$\text{Tasa de actividad} = \frac{\text{Población activa} \times 100}{\text{Población total}} = \%$
		Cálculo de la tasa de actividad relacionando los activos con la población en edad activa	$\text{Tasa de actividad} = \frac{\text{Población activa} \times 100}{\text{Población de 16 años y más}} = \%$
		Cálculo de la tasa de actividad relacionando los activos con la población en edad de trabajar	$\text{Tasa de actividad} = \frac{\text{Población activa} \times 100}{\text{Población entre 16 y 64 años}} = \%$
	Es el porcentaje de población activa desocupada respecto al total de la población activa.	$\text{Tasa de paro} = \frac{\text{Población activa desocupada} \times 100}{\text{Población activa}} = \%$	
tasa de dependencia	Es la relación entre la población dependiente y la población trabajadora.	$\text{Tasa de dependencia} = \frac{\text{Población dependiente (0 - 15 años + 65 años y más)} \times 100}{\text{Población en edad de trabajar (16 - 64 años)}} = \%$	