

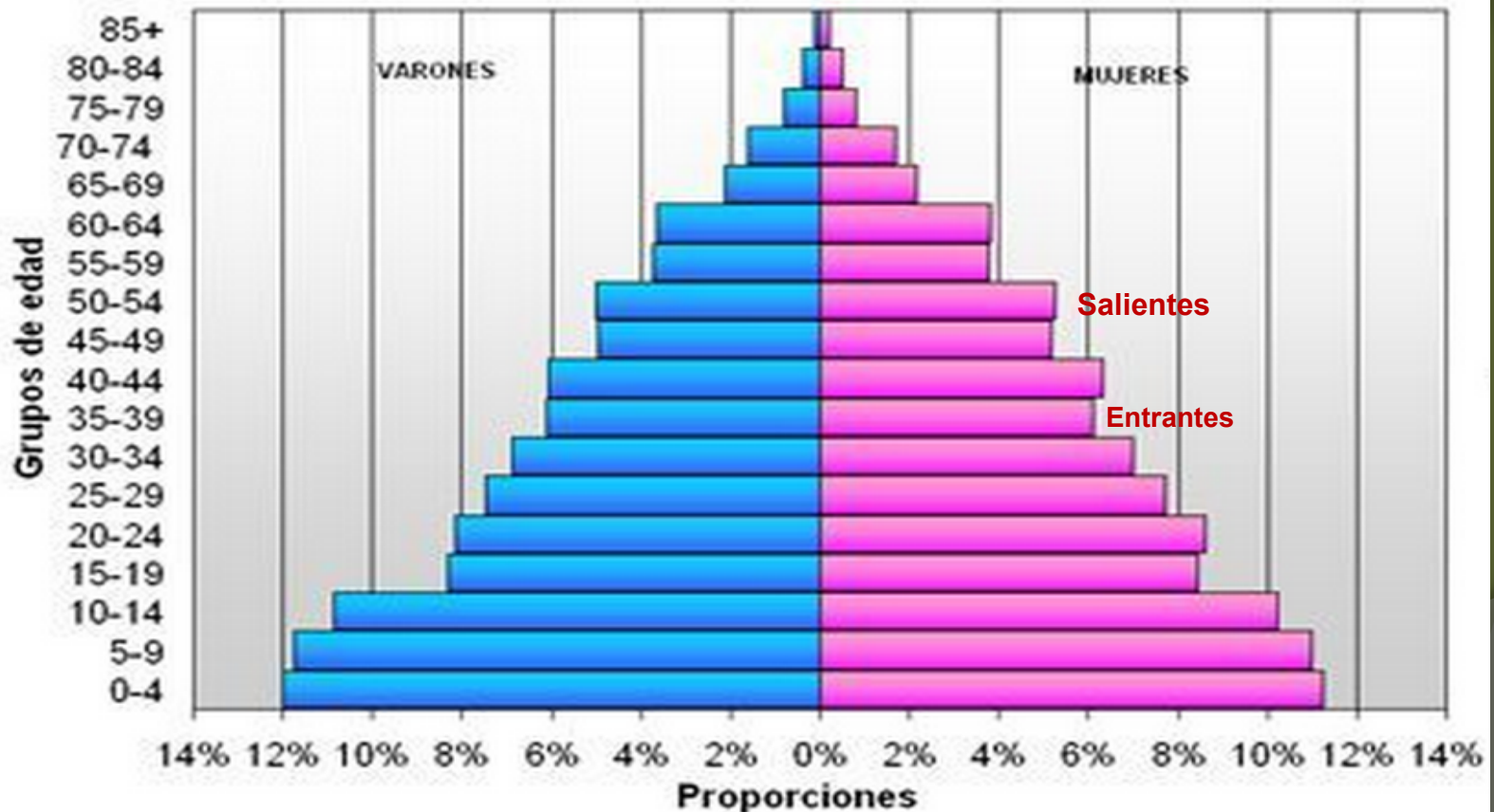
# GEOGRAFÍA 7°

## Pirámide poblacional

Docente: Carolina Arévalo

# ¿Cómo analizar una pirámide poblacional?

**Pirámide de población de España, año 1900**



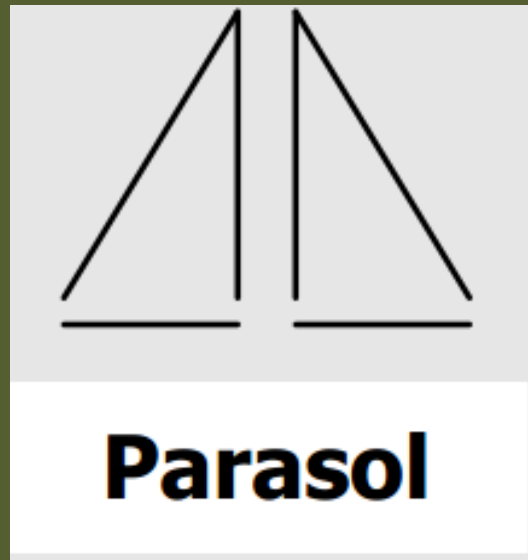
Fuente: Instituto Nacional de Estadística. Censo de 1900

# *Tipología de Pirámides*

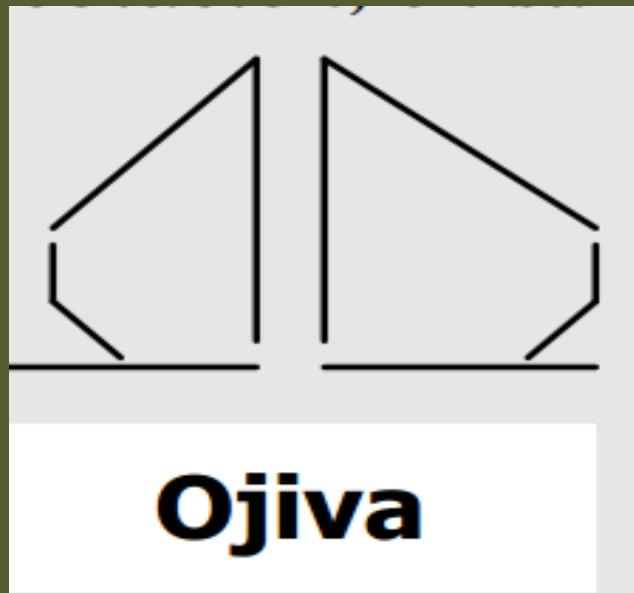
Al interpretar la pirámide de población debes considerar la **forma** que tiene, pues ésta te está indicando las características de estructura (sexo y edad) que tiene su población y su proyección a futuro.

# Una pirámide poblacional puede ser:

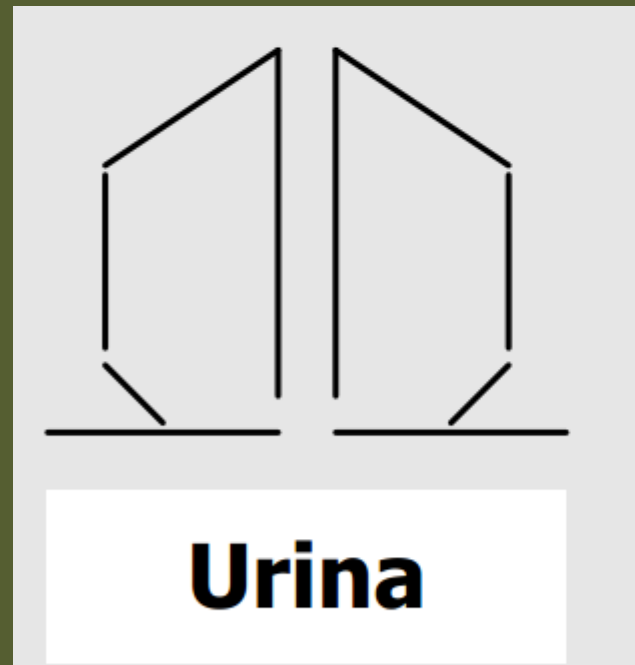
- **"Parasol o triangular"** : cuando tiene una forma triangular, e indica que la estructura demográfica es progresiva. La población joven es más numerosa.



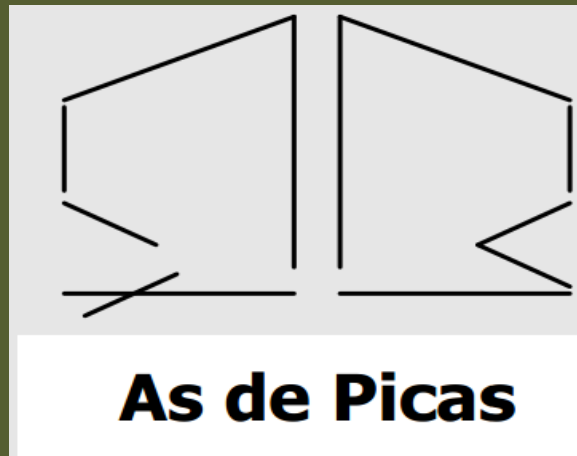
- ◎ "Ojiva": Se caracteriza por presentar una reducción de los grupos de edad joven, producto de un descenso de la tasa de natalidad.



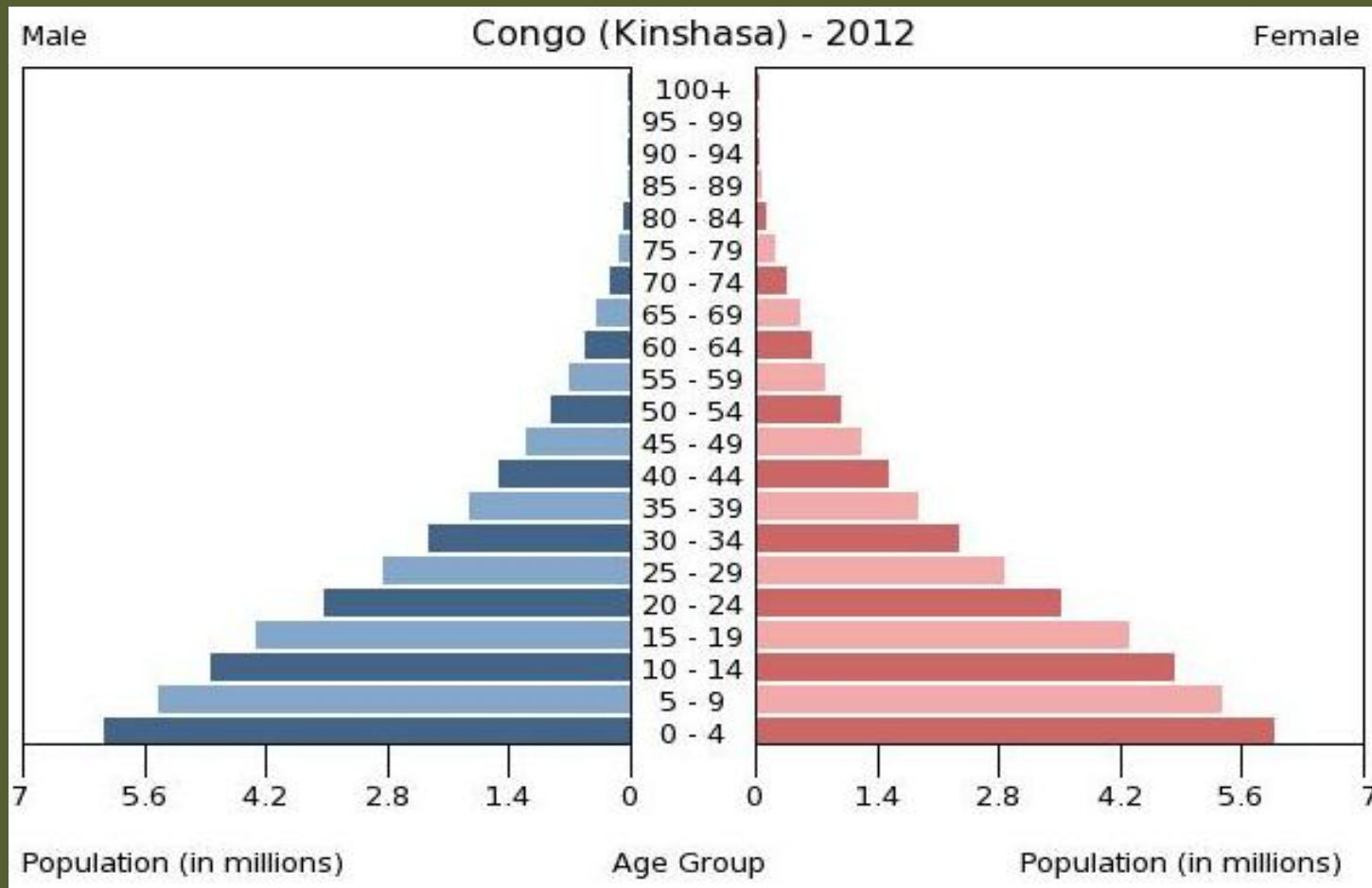
- **"Urina"**: Cuando se produce un engrosamiento de las edades adultas y mayores. Corresponde a un régimen demográfico regresivo, esto significa que la población está envejeciendo. “



- ⦿ **"As de picas"**: Cuando algunos grupos de edad se encuentran reducidos. Ello ha ocurrido en aquellas poblaciones que han sufrido guerras, epidemias, reducción de tasas de natalidad, u otro proceso que afecta a la población, en su historia

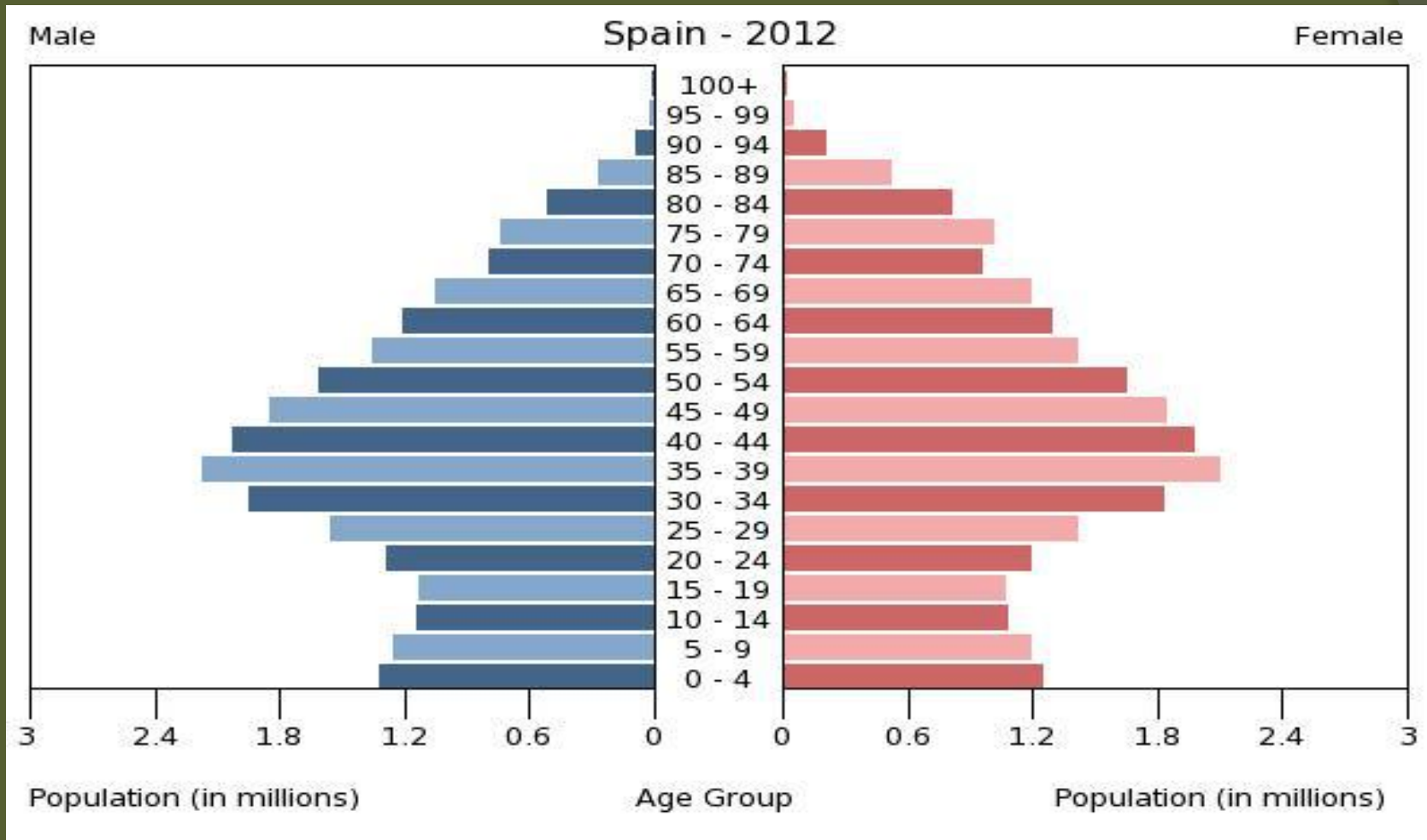


# Parasol o triangular

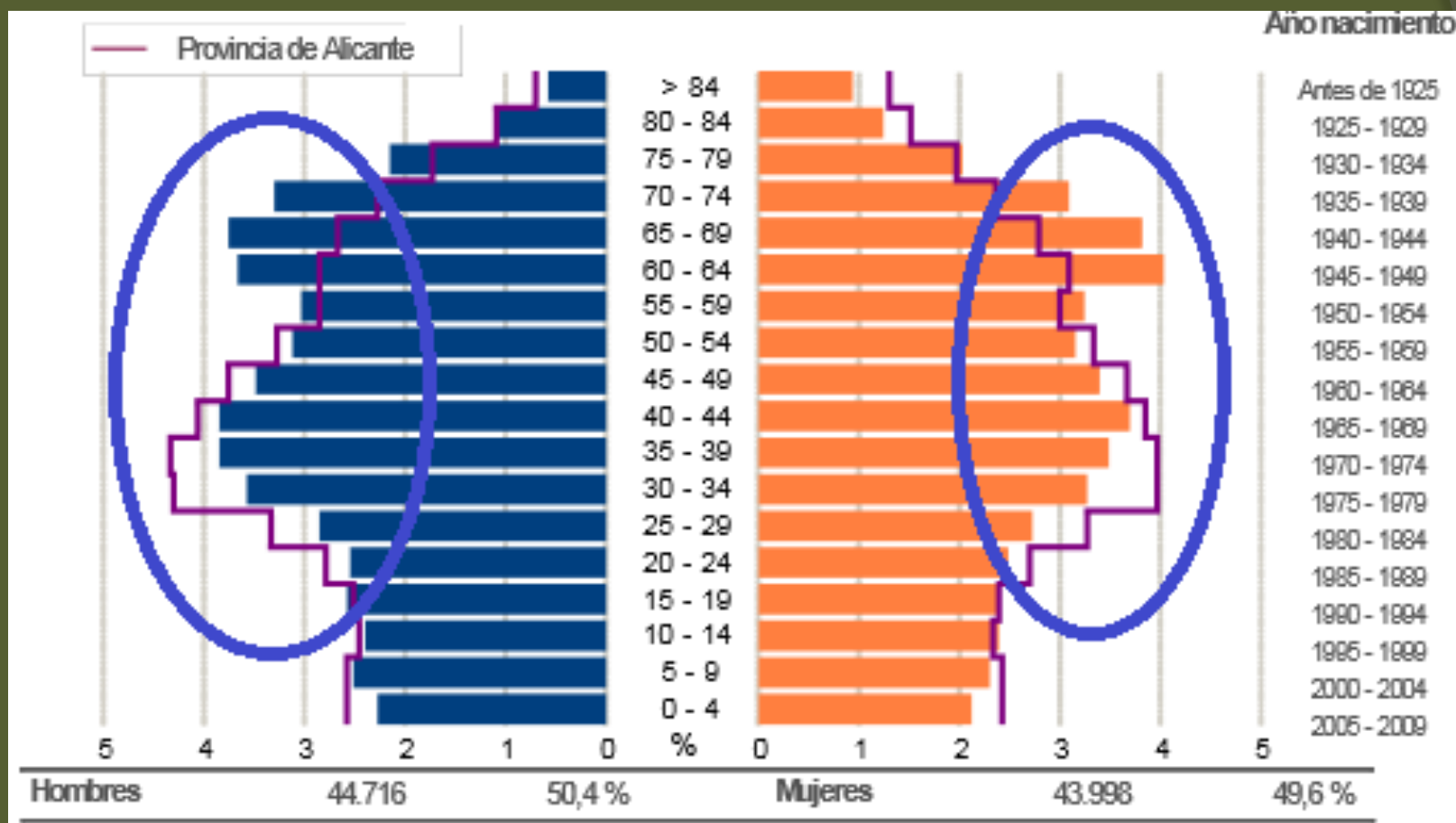




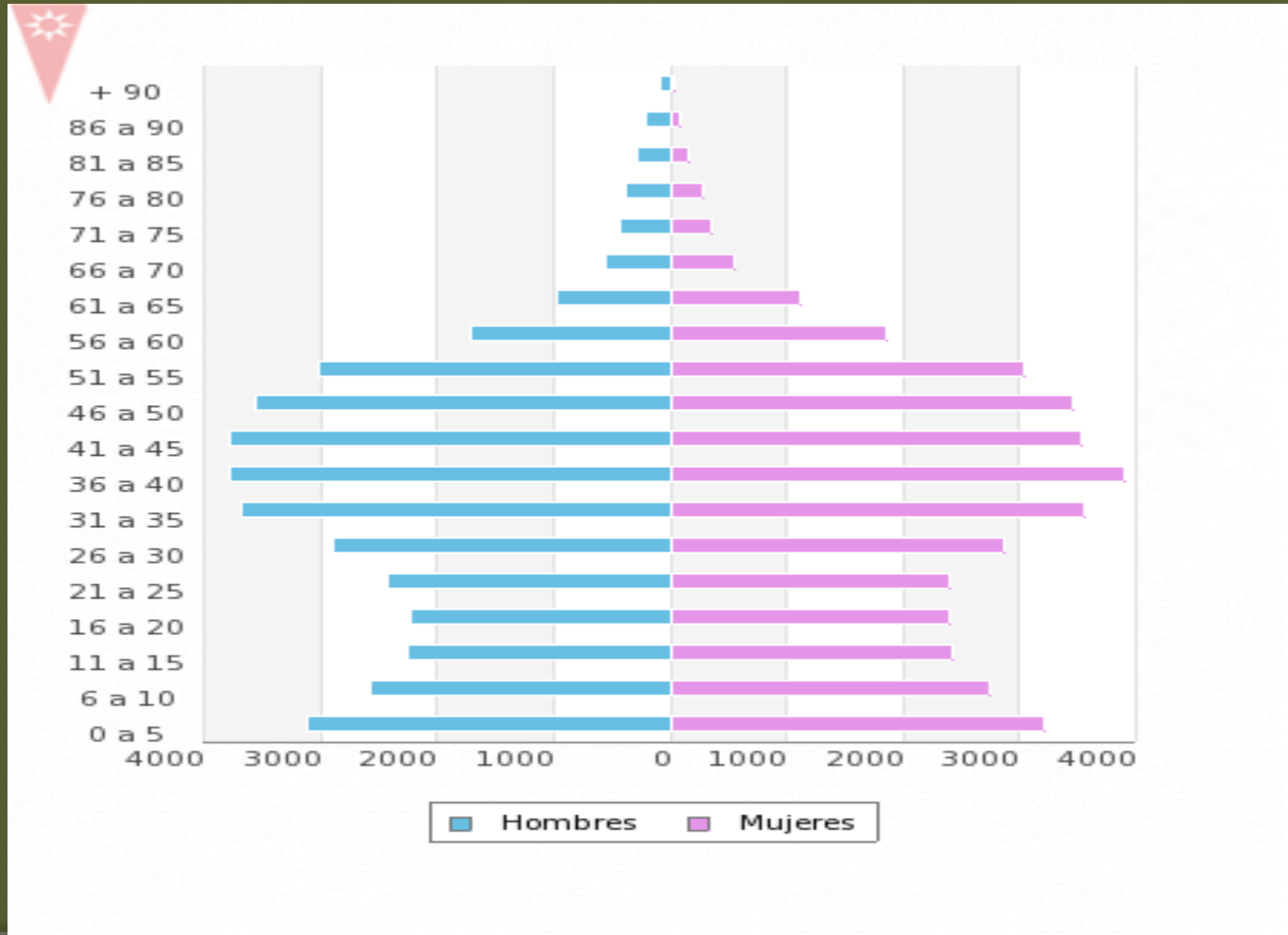
# Pirámide “ojiva”



# Pirámide “urina”



# Pirámide “As de picas”



# Ejercicio

Grupo de edades	Sexo				Total	
	Femenino		Masculino			
	No	%	No	%	No	%
0 – 4	6	4.0	18	12.0	24	16.0
5 – 11	15	10.0	12	8.0	27	18.0
12 – 14	3	2.0	6	4.0	9	6.0
15 – 18	15	10.0	3	2.0	18	12.0
19 – 34	12	8.0	21	14.0	33	22.0
35 – 59	15	10.0	12	8.0	27	18.0
60 y +	3	2.0	9	6.0	12	8.0
<b>Total</b>	<b>69</b>	<b>46.0</b>	<b>81</b>	<b>54.0</b>	<b>150</b>	<b>100</b>