

## ¿Dónde te gustaría vivir?\_Opción C



Mi amiga ha decidido irse a vivir a una ciudad donde las temperaturas sean suaves durante todo el año. Por lo que, está estudiando cómo varía la temperatura, a lo largo del día, en las ciudades de Santiago de Compostela y Villagarcía de Arosa. Fíjate en la tabla que ha realizado y después responde a las siguientes preguntas:

	Tª media primeras horas de la mañana	Tª media a media mañana	Tª media a mediodía	Tª media primeras horas de la tarde	Tª media a media tarde	Tª media en las noches
<b>Santiago de Compostela</b>	11°	14°	17°	19°	17°	11°
<b>Villagarcía de Arosa</b>	12°	16°	19°	21°	17°	13°

1. Calcula la temperatura media en ambas ciudades a lo largo de las primeras horas del día y a media mañana.
2. Calcula el rango de los datos en cada ciudad en ese mismo período de tiempo.
3. Halla la mediana en cada una de las ciudades en las primeras horas de la mañana, media mañana y mediodía.
4. Halla la moda en cada una de las ciudades.
5. Calcula el rango de las medias de temperatura entre ambas ciudades a lo largo de las primeras horas del día y a media mañana.