

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| BLOQUE ESTADÍSTICA PROBABILIDAD | 5.2. Calcular e interpretar los parámetros de posición y de dispersión de una variable estadística para resumir los datos y comparar distribuciones estadísticas. | | | | | | | | | | | | | | | 5 |
| | 5.3. Analizar e interpretar la información estadística que aparece en los medios de comunicación, valorando su representatividad y fiabilidad | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| | | 7 | 7 | 6 | 7 | 2 | 6 | 8 | 8 | 5 | 5 | 4 | 2 | 1 | 5 | 7 |

Reparto uniforme por temas (80/15)
Retocado

7 7 6 7 2 6 8 8 5 5 4 2 1 5 7
5,33

| |
|----|
| 27 |
| 2 |
| 6 |
| 16 |
| 5 |
| 1 |
| 1 |
| 0 |
| 0 |
| 5 |
| 3 |
| 2 |
| 5 |



| |
|----|
| 5 |
| 2 |
| 80 |

80