

BLOQUE V. ESTADÍSTICA Y PROBABILIDAD	5.1. Resolver diferentes situaciones y problemas de la vida cotidiana aplicando los conceptos del cálculo de probabilidades y técnicas de recuento adecuadas.											2			2,5	4,5
	5.2. Calcular probabilidades simples o compuestas aplicando la regla de Laplace, los diagramas de árbol, las tablas de contingencia u otras técnicas combinatorias.											2,5			2,5	
	5.3. Utilizar el lenguaje adecuado para la descripción de datos y analizar e interpretar datos estadísticos que aparecen en los medios de comunicación.	2	4	2			8									
	5.4. Elaborar e interpretar tablas y gráficos estadísticos, así como los parámetros estadísticos más usuales, en distribuciones unidimensionales y bidimensionales, utilizando los medios más adecuados (lápiz y papel, calculadora u ordenador), y valorando cualitativamente la representatividad de las muestras utilizadas.	2	4	2			8									
		8	9	9	5	6	6	8	6	6	8	4	5	80		

Reparto uniforme por temas (80/12)

Retocado

8 9 7 5 6 6 8 6 6 8 4 5
6,667

79,8