



Unidades didácticas y temporalización

Matemáticas Aplicadas 4º ESO (ENTRE PARÉNTESIS EL TEMA CON EL QUE SE CORRESPONDE LA UNIDAD EN EL LIBRO DE TEXTO)	
NÚMEROS Y ÁLGEBRA	UNIDAD 1: NÚMEROS REALES. INTERVALOS (1)
	UNIDAD 2: PROPORCIONADAD NUMÉRICA. PORCENTAJES E INTERESES (2)
	UNIDAD 3: POLINOMIOS (3)
	UNIDAD 4: ECUACIONES Y SISTEMAS (4)
GEOMETRÍA	UNIDAD 5: CÁLCULO DE ÁREAS Y VOLÚMENES (5)
	UNIDAD 6: PROPORCIONALIDAD GEOMÉTRICA. TEOREMA DE TALES Y DE PITÁGORAS (6)
FUNCIONES	UNIDAD 7: FUNCIONES (7 y 8)
ESTADÍSTICA Y PROBABILIDAD	UNIDAD 8: ESTADÍSTICA (9)
	UNIDAD 9: PROBABILIDAD (9)

Temporalización

Primera Evaluación

- **Números y Álgebra.** Unidades 1, 2 y 3: del 17 de septiembre al 7 de diciembre (12 semanas).

Segunda Evaluación

- **Números y Álgebra.** Unidad 4: del 10 de diciembre al 1 de febrero (6 semanas).
- **Geometría.** Unidades 5 y 6: del 28 de enero al 15 de marzo (6 semanas).

Tercera evaluación

- **Funciones.** Unidad 7: del 18 de marzo al 12 de abril (4 semanas).
- **Estadística y Probabilidad.** Unidades 8 y 9: del 23 de abril al 7 de junio (7 semanas).

Exámenes

Se hará un examen por unidad. Es decir, tres exámenes por evaluación. Cada examen se ajustará a los contenidos y estándares correspondientes desarrollados en la unidad en cuestión. Naturalmente, conforme se avance en cada bloque de contenidos el número de estándares acumulados será mayor y algunos se podrán calificar más de una vez. La fecha concreta de cada uno de los exámenes se irá proponiendo, con el tiempo suficiente, a lo largo del curso. Los exámenes se llevarán a cabo en el aula habitual de clase, cogiendo el recreo para que haya tiempo suficiente para realizarlos.