

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

Fechas de Exámenes de recuperación para alumnos de ESO que tienen pendiente las Matemáticas de cursos anteriores

	Bloque I Del 18 al 22 de enero de 2021	Bloque II Del 26 al 30 de abril 2021
1º ESO	<ul style="list-style-type: none">- Números Naturales- Potencias y raíces- Divisibilidad- Números enteros- Números decimales	<ul style="list-style-type: none">- Fracciones- Proporcionalidad- Porcentajes- Expresiones algebraicas- Cálculo de áreas y perímetros de figuras planas sencillas.- Teorema de Pitágoras.
2º ESO	<ul style="list-style-type: none">- Divisibilidad- Números enteros- Fracciones- Potencias- Proporcionalidad y porcentajes	<ul style="list-style-type: none">- Expresiones algebraicas- Ecuaciones de primer y segundo grado con una incógnita.- Sistemas de ecuaciones lineales.- Cálculo de áreas y perímetros de figuras planas.- Teorema de Pitágoras.- Cálculo de áreas y volúmenes de poliedros y cuerpos de revolución
3º ESO MATEMÁTICAS ACADÉMICAS	<ul style="list-style-type: none">- Números enteros- Números racionales- Radicales.- Notación científica- Sucesiones. Progresiones Aritméticas Progresiones Geométricas	<ul style="list-style-type: none">- Monomios. Polinomios- Regla de Ruffini.- Factorización de polinomios- Ecuaciones de primer y segundo grado- Sistemas de ecuaciones.- Funciones elementales- Representación de rectas y parábolas.- Teorema de Pitágoras.- Cálculo de Áreas y volúmenes
3º ESO MATEMÁTICAS APLICADAS	<ul style="list-style-type: none">- Números enteros- Números racionales- Radicales.- Notación científica	<ul style="list-style-type: none">- Monomios. Polinomios- Ecuaciones de primer y segundo grado- Sistemas de ecuaciones.- Teorema de Pitágoras.- Cálculo de Áreas y volúmenes- Estadística

Los alumnos que no superen la asignatura con estas pruebas, realizarán otra prueba de recuperación en la convocatoria extraordinaria de junio, en ella se examinarán de los contenidos del bloque/s que tengan suspenso/s.