



Departamento: MATEMÁTICAS

Curso actual del alumno/a	Curso pendiente	Trabajos a realizar		Exámenes a realizar		Valor do las pruebas	Responsable de la
		Contenidos	Fecha de entrega	Examen	Fecha	Valor de las pruebas	recuperación
20	10	Deberá realizar las actividades del curso siguiente con seguimiento del alumno/a por parte del profesor/a de 2º		Examen de toda la materia impartida en 1º el curso anterior	Mayo	El alumno o alumna aprobará si la media de la 1ª y 2ª evaluación del curso en el que está ahora es 5 ó más. En el caso contrario, efectuará el examen correspondiente en mayo	Profesor/a de 2º, y jefa de departamento (Mª Pilar Albert García)
30	2º y/o 1º	Deberá realizar las actividades del curso siguiente con seguimiento del alumno/a por parte del profesor/a de 3º		Examen de toda la materia impartida en 2º y/o 1º los cursos anteriores	Mayo	El alumno o alumna aprobará si la media de la 1ª y 2ª evaluación del curso en el que está ahora es 5 ó más. En el caso contrario, efectuará el examen correspondiente en mayo	Profesor/a de 3º, y jefa de departamento (Mª Pilar Albert García)
40	3º y/o 2º y/o 1º	Deberá realizar las actividades del curso siguiente con seguimiento del alumno/a por parte del profesor/a de 4º		Examen de toda la materia impartida en 3º y/o 2º y/o 1º los cursos anteriores	Mayo	El alumno o alumna aprobará si la media de la 1ª y 2ª evaluación del curso en el que está ahora es 5 ó más. En el caso contrario, efectuará el examen correspondiente en mayo	Profesor/a de 4º, y jefa de departamento (Mª Pilar Albert García)





2ºBto CC	Matemáticas I	Se les proporcionarán hojas de ejercicios para trabajar los contenidos	1er parcial: -Aritmética y Álgebra -Trigonometr ía y complejos 2º parcial: -Geometría Analítica -Análisis -Estadística y Probabilidad Final	29/11 marzo abril	El alumno o alumna aprobará si la media de los dos exámenes parciales es igual o superior a 5. En caso contrario, hará el examen final en abril.	Profesor/a de 1º bachillerato CC, y jefa de departamento (Mª Pilar Albert García)
2ºBto CC SS	Matemáticas CCSS I	Se les proporcionarán hojas de ejercicios para trabajar los contenidos	1er parcial: -Álgebra -Estadística y Probabilidad (60%) 2º parcial: -Análisis (40%) Final	29/11 marzo abril	El alumno o alumna aprobará si la media de los dos exámenes parciales es igual o superior a 5. En caso contrario, hará el examen final en abril.	Profesor/a de 1º bachillerato CS, y jefa de departamento (Mª Pilar Albert García)

Observaciones

- Se pueden consultar dudas durante los recreos avisando con anterioridad al mail: mpal@iestiemposmodernos.com