



Departamento: MATEMÁTICAS

Curso actual del alumno	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 por parte del profesor 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, Jefa de Departamento (Mª Esther García)
30	2º y/o 1º	Deberá realizar las actividades del curso siguiente con seguimiento del alumno por parte del profesor 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, Jefa de Departamento (Mª Esther García)
40	3º y/o 2º y/o 1º	Deberá realizar las actividades del curso siguiente con seguimiento del alumno por parte del profesor 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, Jefa de Departamento (Mª Esther García)





2ºBto CC	Matemáticas I	Se les proporcionarán hojas de ejercicios para trabajar los contenidos	1er parcial: -Aritmética y Álgebra - Trigonometrí a y complejos  2º parcial: -Geometría Analítica - Análisis -Estadística y Probabilidad Final	19 de Dicie mbre 27 de Marzo 17 de 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.	Profesoras de Bachillerato, Jefa de departamento (Mª Esther 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	19 de Dicie mbre 27 de Marzo 17 de 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.	Profesoras de Bachillerato, Jefa de departamento (Mª Esther García)

## Observaciones

- Se pueden consultar dudas los miércoles en el 1er recreo y los jueves en el 2º recreo avisando con anterioridad al mail: mega@iestiemposmodernos.com