

ANEXO I

**RECUPERACIÓN DE PENDIENTES EN SECUNDARIA Y
BACHILLERATO 2017/18**

RECUPERACIÓN DE PENDIENTES EN SECUNDARIA

Los alumnos con las matemáticas pendiente de algún curso anterior podrán recuperar dicha materia superando una prueba escrita basada en los criterios de evaluación de la materia del curso correspondiente.

Dicha prueba estará dividida en dos partes, realizándose cada parte en las siguientes fechas:

1ª PARTE	21/02/18
2ª PARTE	25/04/18

A lo largo del curso y previamente a la realización de la misma, a los alumnos se les proporcionarán una serie de actividades sobre los contenidos y objetivos no alcanzados y se le asesorará sobre cualquier cuestión que se le pudiera plantear, estando encargado de ello el profesor que le imparta la materia el presente curso.

La calificación será la media de las dos pruebas realizadas en las fechas anteriormente señaladas. Dicha calificación tendrá que ser igual o superior a cinco para superar la materia. El alumno que supere la prueba podrá mejorar su calificación si el profesor encargado de su supervisión lo considera oportuno en función de su actitud en clase y su trabajo diario. Igualmente, si el alumno aprueba en evaluación ordinaria o extraordinaria la asignatura de matemáticas de su curso actual, se le aprobará las matemáticas pendientes.

MATEMÁTICAS PENDIENTES DE PRIMERO

CONTENIDOS PRUEBA 1	CONTENIDOS PRUEBA 2
<ol style="list-style-type: none">1. Números naturales2. Divisibilidad3. Fracciones4. Números decimales5. Sistemas de medidas6. Números enteros7. Proporcionalidad	<ol style="list-style-type: none">8. Lenguaje algebraico9. Estadística y probabilidad10. Rectas y ángulos11. Figuras planas12. Área de figuras planas13. Cuerpos geométricos

MATEMÁTICAS PENDIENTES DE SEGUNDO

CONTENIDOS PRUEBA 1	CONTENIDOS PRUEBA 2
<ol style="list-style-type: none">1. Divisibilidad. Números enteros2. Potencias y raíces cuadradas3. Fracciones y decimales4. Magnitudes proporcionales5. Expresiones algebraicas6. Ecuaciones7. Sistemas de ecuaciones con dos incógnitas	<ol style="list-style-type: none">8. Funciones. Propiedades globales.9. Funciones de proporcionalidad directa e inversa10. Medidas. Teorema de Pitágoras11. Semejanza. Teorema de Tales12. Cuerpos geométricos13. Áreas y volúmenes de cuerpos geométricos14. Estadística y probabilidad

MATEMATICAS PENDIENTES DE TERCERO

CONTENIDOS PRUEBA 1	CONTENIDOS PRUEBA 2
<ol style="list-style-type: none">1. Números reales2. Potencias y raíces3. Proporcionalidad directa e inversa4. Sucesiones. Progresiones5. Polinomios6. División de polinomios. Raíces7. Expresiones fraccionarias y radicales8. Ecuaciones. Sistemas de ecuaciones	<ol style="list-style-type: none">9. Funciones10. Funciones lineales y cuadráticas11. Geometría del plano12. Traslaciones, giros y simetrías en el plano13. Figuras y cuerpos geométricos14. Tablas y gráficos estadísticos15. Parámetros estadísticos16. Sucesos aleatorios. Probabilidad

RECUPERACIÓN DE PENDIENTES EN BACHILLERATO

Los alumnos con las matemáticas pendiente de algún curso anterior podrán recuperar dicha materia superando una prueba escrita basada en los criterios de evaluación de la materia del curso correspondiente.

Dicha prueba estará dividida en dos partes, realizándose cada parte en las siguientes fechas:

1ª PARTE	21/02/18
2ª PARTE	25/04/18

A lo largo del curso y previamente a la realización de la misma, a los alumnos se les proporcionarán una serie de actividades sobre los contenidos y objetivos no alcanzados y se le asesorará sobre cualquier cuestión que se le pudiera plantear, estando encargado de ello el profesor que le imparta la materia el presente curso.

La calificación será la media de las dos pruebas realizadas en las fechas anteriormente señaladas. Dicha calificación tendrá que ser igual o superior a cinco (obtenida por redondeo) para superar la materia. El alumno que supere la prueba podrá mejorar su calificación si el profesor encargado de su supervisión lo considera oportuno en función de su actitud en clase y su trabajo diario.

MATEMÁTICAS PENDIENTES DE PRIMERO DE BACHILLERATO - MATEMÁTICAS I

CONTENIDOS PRUEBA 1	CONTENIDOS PRUEBA 2
1. Números reales 2. Ecuaciones, sistemas e inecuaciones 3. Trigonometría 4. Vectores 5. Geometría analítica plana	8. Funciones, límites y continuidad 9. Funciones elementales 10. Derivadas 11. Derivadas y representación gráfica 12. Integración

MATEMÁTICAS PENDIENTES DE PRIMERO DE BACHILLERATO - Mat. CC SS I

CONTENIDOS PRUEBA 1	CONTENIDOS PRUEBA 2
1. Números reales 2. Matemática financiera 3. Expresiones algebraicas 4. Ecuaciones y sistemas de ecuaciones 5. Inecuaciones y sistemas de inecuaciones 6. Funciones 8. Límites y continuidad 9. Funciones elementales 10. Derivadas	11. Análisis estadístico de una variable 12. Distribuciones bidimensionales 13. Cálculo de probabilidades 14. Distribuciones discretas. La distribución binomial 15. Distribuciones continuas. La distribución normal

