

DEPARTAMENTO DE: Orientación				CURSO: 2º PMAR
ASIGNATURA: Ámbito Científico				
Periodo	Organización y secuenciación de los contenidos	Procedimientos e instrumentos de evaluación	Criterios de calificación	Procedimiento de Recuperación
1º evaluación	Ciencias Tema 1 Tema 2 Matemáticas Tema 7 Tema 8	<ul style="list-style-type: none"> La observación del trabajo diario. La valoración del cuaderno donde el alumno recoge lo realizado en el aula. El análisis de los trabajos escritos o expuestos, cuando se realicen. Exámenes de diagnóstico de la situación final al finalizar cada tema. 	<p>Se realizarán cuatro exámenes mínimo, uno por cada tema. Si en algún tema la nota del examen fuera inferior a 3, se hará una recuperación de los contenidos de ese tema, siempre y cuando el alumno no haya faltado a clase y tenga buenas notas de cuaderno, clase, casa y sobre todo, buena actitud.</p> <p>La nota de la recuperación de cada tema valdrá un 80 % y la nota del examen suspendido, un 20 %. La nota resultante, no podrá ser inferior a 3, pues de lo contrario no mediará con las notas de los otros temas. Si tuviera 3 o más temas suspendidos no podrá hacer recuperación de ellos. En este caso, hará un examen global en el que no podrá sacar una nota inferior a 4. Así mismo, si la media de las notas de los temas no llegara a 4, también tendrían que hacer un global. La media de la nota de los cuatro exámenes se obtendrá haciendo una media ponderada. La calificación final de cada evaluación se hará de la siguiente manera:</p> <ul style="list-style-type: none"> 70 % de la nota de los exámenes o del examen global. 30 % de las notas de cuaderno, trabajo diario y de comportamiento y actitud. Siempre que la nota de exámenes sea superior a 4. <p>La evaluación final se obtendrá de las medias de la 1ª, 2ª y 3ª evaluación (sin notas).</p>	<p>Cada evaluación suspendida se podrá recuperar individualmente al final de curso (mes de junio).</p> <p>Los alumnos que no aprueben la evaluación final de junio harán la prueba extraordinaria en septiembre y les entrará toda la materia.</p>
2º evaluación	Ciencias Tema 3 Tema 4 Matemáticas Tema 9 Tema 10	<p>Es requisito imprescindible para aprobar la asistencia a clase en más del 67 % y tener el cuaderno completo y buena actitud.</p>		
3º evaluación	Ciencias Tema 5 Tema 6 Matemáticas Tema 11 Tema 12			

Contenidos mínimos

SEGUNDO CURSO DE PMAR

• CIENCIAS

TEMA 1: Metodología científica.

TEMA 2: La materia.

TEMA 3: El átomo.

TEMA 4: Los cambios químicos.

TEMA 5: El relieve.

TEMA 6: Personas y salud.

• MATEMÁTICAS

TEMA 7: Aritmética.

TEMA 8: Funciones.

TEMA 9: Álgebra.

TEMA 10: Ecuaciones.

TEMA 11: Probabilidad

TEMA 12: Proyecto