

## PMAR. CRITERIOS E INSTRUMENTOS DE CALIFICACIÓN

### Criterios de calificación:

Se realizarán tres evaluaciones a lo largo del curso, coincidiendo la tercera evaluación con la nota final del curso.

La calificación de cada alumno se obtendrá ponderando los siguientes apartados:

- Un **60%** de la nota será atribuido a las **pruebas escritas y orales**. Al ser tres materias este ámbito, las matemáticas ponderarán 3/7 de este 60%, y Física y Química, al igual que Biología y Geología ponderarán 2/7 cada una del total de este 60%.
- Un **30%** de la nota consistirá en el **trabajo diario**, que incluye la realización de actividades en el cuaderno de clase, tanto en casa como en la misma clase, toma de apuntes, presentación, limpieza, orden y corrección de ejercicios.
- Un **10%** incluirá la atención en clase día a día, **participación, esfuerzo e interés**, así como el comportamiento y respeto por las normas de convivencia establecidas en el Reglamento de régimen interno. También se tendrá en cuenta la asistencia y puntualidad.

El 60 % de las pruebas escritas será el resultado de ponderar los exámenes de las tres áreas en función del número de horas semanales de cada una.

La nota de la tercera evaluación será la media aritmética de las notas de las 3 evaluaciones, y será la calificación final del curso.

Para que la calificación sea positiva la calificación debe ser igual o superior a 5.

Por otro lado, los alumnos que no han alcanzado los mínimos exigibles en la convocatoria ordinaria de junio realizarán una prueba extraordinaria en convocatoria extraordinaria

### Recuperación de áreas del AMBITO CIENTIFICO MATEMATICO pendientes de cursos anteriores:

Los alumnos de 3º de PMAR con Matemáticas, Física y Química y/o Biología de 1º y/o 2º ESO pendiente, podrán recuperar la asignatura por tres vías alternativas:

1. Aprobando las dos primeras evaluaciones de 3º PMAR
2. Entregando resueltos, por escrito y de forma periódica, actividades y ejercicios propuestos por la profesora que formarán parte del plan de recuperación de los cursos anteriores. Para superar la asignatura se valorará el grado de corrección de las respuestas del alumno así como la presentación y el interés del alumno por resolver sus dudas, siempre antes de cada entrega. Para poder superar las asignaturas pendientes por esta vía será requisito indispensable realizar todas las entregas que se propongan y hacerlo dentro del plazo establecido.
3. A través de los exámenes extraordinarios de recuperación de pendientes en la fecha que determine el centro.