


DEPARTAMENTO DE FÍSICA Y QUÍMICA CURSO 2022/23	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	
	ASIGNATURA: FÍSICA Y QUÍMICA	
	1º DE BACHILLERATO	

1. CRITERIOS DE EVALUACIÓN

A continuación se desglosan los criterios de evaluación que se van a calificar en cada trimestre, su relación con las competencias específicas y los Instrumentos de observación/evaluación que se van a utilizar para evaluarlos.

Se tendrá en cuenta que todos los criterios de evaluación calificados en un trimestre tendrán el mismo peso en la nota de la correspondiente evaluación y que se calificarán con los instrumentos de observación que aparecen en la tabla.

Los criterios de evaluación se calificarán usando rúbricas en las que se especificarán los correspondientes indicadores de logro. Estos documentos de evaluación se irán incorporando a esta programación, conforme se vayan generando.

	PRIMER TRIMESTRE	
COMPETENCIA ESPECÍFICA	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	INSTRUMENTOS DE OBSERVACIÓN/CALIFICACIÓN
CE-1	1.1	Pruebas escritas, tareas
	1.2	Pruebas escritas, tareas
CE-2	2.2	Pruebas escritas, tareas
	2.3	Pruebas escritas, tareas
CE-3	3.1	Pruebas escritas, tareas
	3.2	Prueba escritas. Tareas
	3.4	Practica de laboratorio
CE-4	4.2	Trabajo con exposición/debate
CE-5	5.2	Pruebas escritas, tareas
	5.3	Trabajo con exposición/debate
CE-6	6.1	Prueba escrita, tareas
	6.2	Prueba escrita, tareas

	SEGUNDO TRIMESTRE	
COMPETENCIA ESPECÍFICA	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	INSTRUMENTOS DE OBSERVACIÓN/CALIFICACIÓN
CE-1	1.2	Pruebas escritas, tareas
	1.3	Pruebas escritas, tareas
CE-2	2.1	Pruebas escritas, tareas
	2.3	Pruebas escritas, tareas
CE-3	3.1	Pruebas escritas, tareas

	3.2	Prueba escritas. Tareas
	3.4	Practica de laboratorio
CE-4	4.1	Trabajo con exposición/debate
	4.2	Trabajo con exposición/debate
CE-5	5.1	Trabajo con exposición/debate
	5.3	Prueba escrita, tareas
CE-6	6.1	Prueba escrita, tareas
	6.2	Prueba escrita, tareas

TERCER TRIMESTRE		
COMPETENCIA ESPECÍFICA	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	INSTRUMENTOS DE OBSERVACIÓN/CALIFICACIÓN
CE-1	1.1	Pruebas escritas, tareas
	1.2	Pruebas escritas, tareas
	1.3	Pruebas escritas, tareas
CE-2	2.1	Pruebas escritas, tareas
	2.2	Pruebas escritas, tareas
	2.3	Pruebas escritas, tareas
CE-3	3.1	Pruebas escritas, tareas
	3.3	Prueba escritas. Tareas
	3.4	Practica de laboratorio
CE-5	5.3	Trabajo investigación, exposición / debate
CE-6	6.1	Trabajo investigación, exposición / debate
	6.2	Prueba escrita, tareas

La **calificación de cada trimestre** será la media aritmética de las calificaciones obtenidas en cada uno de los criterios de evaluación calificados.

La **calificación final del curso** será la media aritmética de las calificaciones obtenidas en las tres evaluaciones. **Para realizar esta media, será requisito imprescindible que las calificaciones obtenidas en las tres evaluaciones sean igual o superior a 4.**

En el caso de que alguna evaluación sea inferior a 4, el alumno tendrá que superar dicha calificación para poder superar la materia y proceder al cálculo de su nota media. Se considerará aprobado un alumno que tenga una nota final de 5 o superior.

El **redondeo al alza** se obtendrá con una nota igual o superior a 7 décimas.

Nota: la Formulación se evaluará sobre unos 30 compuestos: en 4º de ESO, cada fallo resta 0,5 puntos

RECUPERACIÓN DE LAS EVALUACIONES:

RECUPERACIÓN POR TRIMESTRES: Se realizará una prueba de recuperación por trimestre después de la primera y segunda evaluación que consistirá en la realización de una prueba escrita.

- **RECUPERACIÓN ORDINARIA EN JUNIO:** Se realizará una recuperación final por trimestres que consistirá en la realización de una prueba escrita

- **RECUPERACIÓN EXTRAORDINARIA EN SEPTIEMBRE:** Se realizará una recuperación final que consistirá en la realización de una prueba escrita de asimilación de todos los saberes básicos trabajados a lo largo del curso.