
	PRESENTACIÓN AREA/MATERIA		
	ACT AULA 01	Página 1 de 7	

AREA/MATERIA: FÍSICA

GRUPO/CURSO: 2º BACHILLERATO

1. RELACIÓN DE CONTENIDOS Y TEMPORALIZACIÓN POR EVALUACIONES.

1.1 MODALIDAD FORMACIÓN PRESENCIAL. NIVEL 1 y 2

UNIDAD 1: INTERACCIÓN GRAVITATORIA

UNIDAD 2: CAMPO ELÉCTRICO

UNIDAD 3: CAMPO MAGNÉTICO E INDUCCIÓN ELECTROMAGNÉTICA

UNIDAD 4: ONDAS

UNIDAD 5: ÓPTICA GEOMÉTRICA

UNIDAD 6: INTRODUCCIÓN A LA FÍSICA MODERNA

En la siguiente tabla se muestra la planificación de las diferentes unidades didácticas de cada evaluación:

Unidad 1	Unidad 2	Unidad 3	Unidad 4	Unidad 5	Unidad 6
1ª Evaluación		2ª Evaluación		3ª Evaluación	



Hay que aclarar que el periodo en que se impartirán las distintas unidades puede no coincidir con el periodo de evaluación.

1.2 MODALIDAD FORMACIÓN SEMIPRESENCIAL. NIVEL 3 y 4

Los contenidos y la temporalización será la misma que en la Formación Presencial, puesto que los alumnos asistirían a clase algunos días para recibir contenidos esenciales, trabajando los contenidos no esenciales en casa.

1.3 MODALIDAD FORMACIÓN NO PRESENCIAL. NIVEL 3 y 4

El Departamento de Física y Química tiene previsto impartir clases On-line en streaming en caso de tener que recurrir a la Formación No Presencial, de modo que no se han modificado ni los contenidos ni la temporalización respecto de la Formación Presencial.

	PRESENTACIÓN AREA/MATERIA		
	ACT AULA 01	Página 2 de 7	

2. INSTRUMENTOS Y CRITERIOS DE CALIFICACIÓN TRIMESTRALES.

2.1 MODALIDAD FORMACIÓN PRESENCIAL. NIVEL 1 y 2

Se ha ajustado un porcentaje fijo en todas las unidades de manera que la prueba escrita contribuirá con un 80%, el registro de la observación del trabajo realizado en casa y en clase ponderará un 10%, y el otro 10% dependerá de la calificación de los informes de laboratorio de las prácticas de laboratorio realizadas. Si en una evaluación no se realizarán por motivo de falta de tiempo dichos informes de laboratorio, por no haber podido realizar las correspondientes prácticas, este 10% se sumará al de la prueba escrita.

Para obtener una calificación positiva en la evaluación, es necesario alcanzar como mínimo 5 puntos.



2.2 MODALIDAD FORMACIÓN SEMIPRESENCIAL. NIVEL 3 y 4

Los Criterios de Calificación son los mismos que en la modalidad de Formación Presencial, aunque se han modificado algunos de los instrumentos de evaluación respecto de la Formación Presencial, puesto que se podrían impartir clases On-line, se podrían utilizar videos explicativos con ejercicios tipo resueltos o se podrían realizar prácticas de laboratorio sencillas que se pueden llevar a cabo en casa.

2.3 MODALIDAD FORMACIÓN NO PRESENCIAL. NIVEL 3 y 4

Los Criterios de Calificación serán los siguientes: 10% los informes de laboratorio de prácticas sencillas que se hayan podido realizar en casa, y si no fuera posible mediante videos de youtube, 40% las pruebas escritas On-line, y 50% los ejercicios sobre los contenidos.

Del mismo modo que en la Formación Semipresencial se modificarían algunos de los instrumentos de evaluación.

	PRESENTACIÓN AREA/MATERIA		
	ACT AULA 01	Página 3 de 7	

3. CRITERIOS DE CALIFICACIÓN FINAL ORDINARIA.

3.1 MODALIDAD FORMACIÓN PRESENCIAL. NIVEL 1 y 2

Se efectuarán tres evaluaciones. La superación de la asignatura está supeditada a la obtención de una media igual o superior a 5 puntos en la media de las tres evaluaciones, teniendo en cuenta que se efectuará media de las evaluaciones sin fijar una calificación mínima

3.2 MODALIDAD FORMACIÓN SEMIPRESENCIAL. NIVEL 3 y 4

No se han realizado modificaciones respecto de los niveles de alerta 1 y 2 en lo que respecta a los Criterios de Calificación de la Final Ordinaria.

3.3 MODALIDAD FORMACIÓN NO PRESENCIAL. NIVEL 3 y 4

El sistema de la Calificación Final Ordinaria es el mismo que en la Formación Presencial y Semipresencial.

4. CRITERIOS DE CALIFICACIÓN FINAL EXTRAORDINARIA.



4.1 MODALIDAD FORMACIÓN PRESENCIAL. NIVEL 1 y 2

A las Pruebas de la Convocatoria Extraordinaria de Junio, acudirán todos los alumnos que no obtuvieron aprobado en la Evaluación Ordinaria, teniendo que examinarse exclusivamente de las evaluaciones no superadas durante el curso académico.

Para ello se efectuará una Planificación de todas las actividades que se realizarán con estos alumnos desde la Ordinaria de Mayo hasta la Extraordinaria de Junio, en donde el profesor reforzará los contenidos básicos necesarios para que estos alumnos superen la Prueba Extraordinaria de Recuperación. El Criterio de Calificación que se seguirá será: 80% una prueba escrita y 20% la calificación media del trabajo diario durante las evaluaciones no superadas. Se aprobará la materia cuando se obtenga una calificación igual o superior a 5 puntos.

4.2 MODALIDAD FORMACIÓN SEMIPRESENCIAL. NIVEL 3 y 4

Los criterios de calificación de la Evaluación Final Extraordinaria coinciden con los de la Formación Presencial.

	PRESENTACIÓN AREA/MATERIA		
	ACT AULA 01	Página 4 de 7	

4.3 MODALIDAD FORMACIÓN NO PRESENCIAL. NIVEL 3 y 4

La Recuperación de las evaluaciones no superadas en la Recuperación Extraordinaria de Junio se basará en una Planificación de todas las actividades que se realizarán con estos alumnos desde la Ordinaria de Mayo hasta la extraordinaria de Junio, en donde el profesor reforzará los contenidos básicos necesarios para que estos alumnos superen la Prueba Extraordinaria de Recuperación.

Los Criterios de Calificación serán: 20% la calificación media de los informes de laboratorio hechos durante la o las evaluaciones no superadas, 40% una prueba escrita On-line y 40% la calificación media de los ejercicios de los contenidos de la o las Evaluaciones no superadas. En caso de no realizar prácticas de laboratorio su ponderación se sumará al 40% de los ejercicios.



5. PROCEDIMIENTO PARA LA RECUPERACIÓN DE CONTENIDOS PENDIENTES.

5.1 MODALIDAD FORMACIÓN PRESENCIAL. NIVEL 1 y 2

En caso de no llegar a 5 puntos, la calificación de la evaluación vendrá determinada por la nota obtenida en una prueba de recuperación, siempre y cuando el alumno mejore la calificación que hubiera obtenido en la evaluación, puesto que, si no subiera esta calificación, se mantendría la nota de la evaluación. Los Criterios de Calificación que seguiremos: 90% una prueba escrita y 10% la calificación media del trabajo diario durante la Evaluación.

La Recuperación será de toda la evaluación, aunque en función de diferentes condicionantes relacionados con el alumnado, y a criterio del profesor, podría ser también sólo de las unidades no superadas. La Recuperación de la Evaluación sólo se consigue con una calificación de 5 puntos.

Los alumnos que no hayan superado alguna de las evaluaciones tras realizar la recuperación, tendrán la oportunidad de recuperarlas en una Prueba de Recuperación Final Ordinaria, que se realizará a mediados de mayo, en la que abordarán únicamente las evaluaciones no superadas.

	PRESENTACIÓN AREA/MATERIA		
	ACT AULA 01	Página 5 de 7	

El Criterio de Calificación que se seguirá será: 80% una Prueba Escrita y 20% la calificación media del trabajo diario durante las evaluaciones no superadas. La Recuperación Final Ordinaria sólo se aprueba con una calificación de 5 puntos.

5.2 MODALIDAD FORMACIÓN SEMIPRESENCIAL. NIVEL 3 y 4



No se han realizado modificaciones respecto de la modalidad de Formación Presencial en el proceso para recuperar contenidos pendientes

5.3 MODALIDAD FORMACIÓN NO PRESENCIAL. NIVEL 3 y 4

El Departamento de Física y Química ha decidido que la Recuperación de las posibles Evaluaciones no superadas, se realizará mediante un plan de refuerzo y trabajo individualizado, que se valorará del siguiente modo: 40% una prueba escrita On-line, 20% la calificación media de los informes de laboratorio hechos durante la evaluación y el 40% restante se pondrá a computar, a criterio del profesor, mediante la calificación de los ejercicios realizados durante la evaluación, o mediante la calificación de una serie de ejercicios específicos de Recuperación. En caso de no realizar prácticas de laboratorio su ponderación se sumará al 40% de los ejercicios.

Los alumnos que no hayan superado alguna de las evaluaciones tras realizar la Recuperación, tendrán la oportunidad de recuperarlas en una Prueba de Recuperación Final Ordinaria a mediados de mayo, en la que abordarán únicamente las evaluaciones no superadas.

Los Criterios de Calificación serán los siguientes: 20% la calificación media de los informes de laboratorio realizados durante la o las evaluaciones no superadas, 40% una prueba escrita On-line y 40% la calificación media de los ejercicios sobre los contenidos de la o las Evaluaciones no superadas. En caso de no realizar prácticas de laboratorio su ponderación se sumará al 40% de los ejercicios.

	PRESENTACIÓN AREA/MATERIA		
	ACT AULA 01	Página 6 de 7	

6. PROCEDIMIENTO PARA LA RECUPERACIÓN DE LA MATERIA PENDIENTE DE CURSOS ANTERIORES.

6.1 MODALIDAD FORMACIÓN PRESENCIAL. NIVEL 1 y 2

Los alumnos de 2º curso de Bachillerato con la Física y Química de 1º de bachillerato pendiente, serán atendidos por el Departamento periódicamente, mediante la entrega de ejercicios de repaso, en donde se presentan los contenidos básicos que el alumno debe saber, de manera que el profesor resolverá las dudas que les puedan surgir.

La materia se dividirá en dos partes, ya que los alumnos estudiaron contenidos de Física y de Química, y de cada una de estas partes se realizará una prueba escrita, que constituye su correspondiente Prueba de Recuperación. Esta prueba se anunciará con tiempo suficiente con la finalidad de que no coincida con las pruebas escritas de las asignaturas de su curso. Las fechas aproximadas para estas pruebas escritas serán en enero de la parte de Química y en abril para la parte de Física. Las dos pruebas escritas harán media, superándose la materia con una calificación de 5 puntos.



En caso de no recuperar la materia en estos exámenes, los alumnos podrán efectuar una Prueba Escrita de los objetivos y contenidos tanto de Física como de Química antes de la Evaluación Final. En caso de no superar esta prueba el alumno seguirá teniendo la materia pendiente para el siguiente curso académico.

6.2 MODALIDAD FORMACIÓN SEMIPRESENCIAL. NIVEL 3 y 4

No existen modificaciones respecto de la Formación Presencial en lo que se refiere al procedimiento para recuperar la materia de cursos anteriores.

6.3 MODALIDAD FORMACIÓN NO PRESENCIAL. NIVEL 3 y 4

Los alumnos deberán realizar correctamente las actividades entregadas durante el curso, en donde se trabajarán los contenidos de los dos bloques en que se divide la materia de 1º Bachillerato. La calificación de esos ejercicios se ponderará con un 100% de la nota.

	PRESENTACIÓN AREA/MATERIA		
	ACT AULA 01	Página 7 de 7	

7. NORMAS A CUMPLIR

La entrega en el plazo marcado por el profesor de todas las actividades propuestas.

Los alumnos han de cumplir las Normas de Convivencia del Centro, y han de mostrar una actitud respetuosa y positiva en clase