

FÍSICA Y QUÍMICA 2ºESO

CALIFICACIONES DE CADA EVALUACIÓN ¹	
PRUEBAS ESCRITAS (70%)	TRABAJO DIARIO, PARTICIPACIÓN Y CUADERNO (30%)
<p>El 70% se desglosa en:</p> <p>- Exámenes individuales o en grupos cooperativos: 55%</p> <p>*Se realizarán al menos dos exámenes por evaluación. *En cada prueba escrita se acumulan los contenidos anteriores según se van completando, teniendo cada prueba un porcentaje diferente en función de los contenidos. En el caso de que se realicen dos pruebas, la primera tendrá un valor del 40% y la segunda del 60%.</p> <p>- Pruebas cortas, orales o escritas: 15% Si algún trimestre no se realizan pruebas cortas, el porcentaje pasa al punto anterior</p> <p>*Para aprobar la evaluación, la nota media en este bloque debe ser al menos de 4.</p>	<p>El 30% se desglosa en:</p> <p>- Entrega de tareas, laboratorio y exposiciones: 10%</p> <p>- Participación en clase: 10% *Se valorará mediante la rúbrica del Anexo de la presente programación</p> <p>- Cuaderno: 10% *Se valorará mediante la rúbrica del Anexo de la presente programación</p>

PROCEDIMIENTOS DE RECUPERACIÓN

La evaluación es continua y la materia se arrastra, por tanto, no habrá exámenes de recuperación como tal. Para recuperar las evaluaciones anteriores bastará con aprobar la siguiente evaluación.

Una vez que se haya superado la asignatura, se conformará la nota final del curso ponderando la evolución de las calificaciones del alumno en las tres evaluaciones.

En junio se realizará un examen con el fin de que los alumnos con la asignatura suspensa puedan recuperarla. Si la nota de este examen es igual o superior a 5 puntos el alumno aprobará la asignatura. Su calificación se obtendrá de realizar la media entre las cuatro notas, de las evaluaciones anteriores y la del examen final. En todo caso, si está aprobada la recuperación, su calificación final será al menos de 5 puntos, dado el carácter de evaluación continua.

¹Promoveremos el uso de instrumentos de evaluación variados, diversos y adaptados a distintas situaciones de aprendizaje, que permitan a nuestro alumnado desarrollar las competencias establecidas para cada etapa.

ORTOGRAFÍA: se restarán 0,10 puntos por cada falta o 4 tildes, hasta un máximo de 1 punto en las pruebas escritas.

PÉRDIDA DE EVALUACIÓN CONTINUA: Según reglamento interno del centro

OBSERVACIONES:

- El alumno/a que falte injustificadamente a un examen tendrá como calificación un cero y no se le repetirá el examen. Para repetir el examen a un alumno deberá presentar al departamento la justificación médica o familiar contrastable, correspondiente.
- El cuaderno debe cumplir con las normas entregadas y explicadas a principio de curso y siempre debe estar a disposición del profesor (no se avisa cuando se recoge).
- Durante la realización de los exámenes cualquier intento de copia o engaño por parte del alumno, supondrá la retirada inmediata de la prueba escrita con calificación de 0 en dicha prueba.
- El redondeo se realizará siempre que las notas sean iguales o superiores a 5. Dicho redondeo será hacia arriba siempre que el primer decimal sea igual o superior a 5 y hacia abajo cuando sea inferior. Si las notas son inferiores a 5, la prueba o la evaluación estará suspensa sin aplicar redondeo.

FÍSICA Y QUÍMICA 3ºESO

CALIFICACIONES DE CADA EVALUACIÓN ¹	
PRUEBAS ESCRITAS (70%)	TRABAJO DIARIO, PARTICIPACIÓN Y CUADERNO (30%)
<p>El 70% se desglosa en:</p> <p>- Exámenes individuales o en grupos cooperativos: 55%</p> <p>*Se realizarán al menos dos exámenes por evaluación. *En cada prueba escrita se acumulan los contenidos anteriores según se van completando, teniendo cada prueba un porcentaje diferente en función de los contenidos. En el caso de que se realicen dos pruebas, la primera tendrá un valor del 40% y la segunda del 60%.</p> <p>- Pruebas cortas, orales o escritas: 15% Si algún trimestre no se realizan pruebas cortas, el porcentaje pasa al punto anterior</p> <p>*Para aprobar la evaluación, la nota media en este bloque debe ser al menos de 4.</p>	<p>El 30% se desglosa en:</p> <p>- Entrega de tareas, laboratorio y exposiciones: 10%</p> <p>- Participación en clase: 10% *Se valorará mediante la rúbrica del Anexo de la presente programación</p> <p>- Cuaderno: 10% *Se valorará mediante la rúbrica del Anexo de la presente programación</p>

PROCEDIMIENTOS DE RECUPERACIÓN

La evaluación es continua y la materia se arrastra, por tanto, no habrá exámenes de recuperación como tal. Para recuperar las evaluaciones anteriores bastará con aprobar la siguiente evaluación.

Una vez que se haya superado la asignatura, se conformará la nota final del curso ponderando la evolución de las calificaciones del alumno en las tres evaluaciones.

En junio se realizará un examen con el fin de que los alumnos con la asignatura suspensa puedan recuperarla. Si la nota de este examen es igual o superior a 5 puntos el alumno aprobará la asignatura. Su calificación se obtendrá de realizar la media entre las cuatro notas, de las evaluaciones anteriores y la del examen final. En todo caso, si está aprobada la recuperación, su calificación final será al menos de 5 puntos, dado el carácter de evaluación continua.

¹Promoveremos el uso de instrumentos de evaluación variados, diversos y adaptados a distintas situaciones de aprendizaje, que permitan a nuestro alumnado desarrollar las competencias establecidas para cada etapa.

ORTOGRAFÍA: se restarán 0,10 puntos por cada falta o 4 tildes, hasta un máximo de 1 punto en las pruebas escritas.

PÉRDIDA DE EVALUACIÓN CONTINUA: Nota del examen

OBSERVACIONES:

- El alumno/a que falte injustificadamente a un examen tendrá como calificación un cero y no se le repetirá el examen. Para repetir el examen a un alumno deberá presentar al departamento la justificación médica o familiar contrastable, correspondiente.
- El cuaderno debe cumplir con las normas entregadas y explicadas a principio de curso y siempre debe estar a disposición del profesor (no se avisa cuando se recoge).
- Durante la realización de los exámenes cualquier intento de copia o engaño por parte del alumno, supondrá la retirada inmediata de la prueba escrita con calificación de 0 en dicha prueba.
- El redondeo se realizará siempre que las notas sean iguales o superiores a 5. Dicho redondeo será hacia arriba siempre que el primer decimal sea igual o superior a 5 y hacia abajo cuando sea inferior. Si las notas son inferiores a 5, la prueba o la evaluación estará suspensa sin aplicar redondeo.

FÍSICA Y QUÍMICA 4ºESO

CALIFICACIONES DE CADA EVALUACIÓN ¹	
PRUEBAS ESCRITAS (80%)	TRABAJO DIARIO, PARTICIPACIÓN Y CUADERNO (20%)
<p>El 80% se desglosa en:</p> <p>- Exámenes: 70%</p> <p>*Se realizarán al menos dos exámenes por evaluación. *En cada prueba escrita se acumulan los contenidos anteriores según se van completando, teniendo cada prueba un porcentaje diferente, que será comunicado por el profesor con antelación, en función de los contenidos. En el caso de que se realicen dos pruebas, la primera tendrá un valor del 40% y la segunda del 60%. *Los temas a evaluar se acumulan hasta el final de cada evaluación.</p> <p>- Pruebas cortas: 10% Si algún trimestre no se realizan pruebas cortas, el porcentaje pasa al punto anterior</p> <p>*Para aprobar la evaluación, la nota media en este bloque debe ser al menos de 4.</p>	<p>El 20% se desglosa en:</p> <p>- Entrega de tareas, laboratorio y exposiciones: 10%</p> <p>- Participación en clase: 10% *Se valorará mediante la rúbrica del Anexo de la presente programación</p>

PROCEDIMIENTOS DE RECUPERACIÓN
<p>Al terminar cada evaluación se realizará un examen de recuperación. Si el alumno aprueba dicho examen, la nueva calificación será la nota de la recuperación, con un máximo de 7. Si el alumno suspende dicho examen, su calificación será la mejor nota entre la recuperación y la evaluación.</p> <p>Una vez que se haya superado la asignatura, se conformará la nota final del curso haciendo la media de las tres evaluaciones.</p> <p>A mediados de junio se realizará un examen final global de recuperación a alumnos que tengan dos o más evaluaciones pendientes. Los alumnos con una sola evaluación pendiente realizarán una prueba de dicha evaluación, siempre que la media entre las tres evaluaciones sea inferior a 5. No se hará media si alguna de las evaluaciones tiene una calificación inferior a 4.</p> <p>La calificación final obtenida por los alumnos en la asignatura se hará obteniendo la media entre la o las evaluaciones aprobadas durante el curso y el control de recuperación, siempre y cuando la nota de recuperación no sea inferior a 4. Si la media final es igual o superior a 5, la materia se considera aprobada.</p>

¹Promoveremos el uso de instrumentos de evaluación variados, diversos y adaptados a distintas situaciones de aprendizaje, que permitan a nuestro alumnado desarrollar las competencias establecidas para cada etapa.

ORTOGRAFÍA: se restarán 0,2 puntos por cada falta o 4 tildes, hasta un máximo de 2 puntos.

PÉRDIDA DE EVALUACIÓN CONTINUA: Nota del examen

OBSERVACIONES:

- El alumno/a que falte injustificadamente a un examen tendrá como calificación un cero y no se le repetirá el examen. Para repetir el examen a un alumno deberá presentar al departamento la justificación médica o familiar contrastable, correspondiente.
- En este curso, para superar las pruebas de formulación, se necesitará superar el 60% de dichas pruebas.
- Durante la realización de los exámenes cualquier intento de copia o engaño por parte del alumno, supondrá la retirada inmediata de la prueba escrita con calificación de 0 en dicha prueba.
- El redondeo se realizará siempre que las notas sean iguales o superiores a 5. Dicho redondeo será hacia arriba siempre que el primer decimal sea igual o superior a 5 y hacia abajo cuando sea inferior. Si las notas son inferiores a 5, la prueba o la evaluación estará suspensa sin aplicar redondeo.

FÍSICA Y QUÍMICA 1º BACHILLERATO

CALIFICACIONES TRIMESTRALES ¹		PRUEBA GLOBAL FINAL DE CURSO		RECUPERACIONES		NOTA JUNIO
PRUEBAS ESCRITAS (%)	TRABAJO DIARIO, PRÁCTICAS, PARTICIPACIÓN EN CLASE Y OTROS (%)	SÍ	NO	CADA EVALUAC.	EN JUNIO	
90%	10%		X	X	X	
<p>*Como mínimo 2 exámenes.</p> <p>*En cada prueba escrita se acumulan los contenidos anteriores según se van completando, teniendo cada prueba un porcentaje diferente, que será comunicado por el profesor con antelación, en función de los contenidos. En el caso de que se realicen dos pruebas, la primera tendrá un valor del 40% y la segunda del 60%.</p> <p>*Los temas a evaluar se acumulan hasta el final de cada evaluación.</p>	<p>*Se valorará el trabajo diario del alumno que incluye los contenidos tanto teóricos como ejercicios y actividades que se hayan trabajado en clase o pedido para casa.</p> <p>La participación se valorará mediante la rúbrica del Anexo de la presente programación.</p>			<p>*Si el alumno aprueba el examen de recuperación, la nota obtenida sustituye la nota correspondiente a las pruebas escritas.</p> <p>*Si suspende la recuperación, su calificación será la mejor nota entre la recuperación y la evaluación.</p>	<p>*Si el alumno suspende dos o más evaluaciones debe hacer el examen final ordinario. Con una evaluación pendiente, sólo se examinará de la evaluación correspondiente.</p>	<p>*No se hará media si alguna de las evaluaciones tiene una calificación inferior a 4.</p> <p>*La nota final de la asignatura será la media de las tres evaluaciones o la del global cuando proceda.</p> <p>*La asignatura estará aprobada siempre que la nota sea igual o superior a 5.</p>

¹Promoveremos el uso de instrumentos de evaluación variados, diversos y adaptados a distintas situaciones de aprendizaje, que permitan a nuestro alumnado desarrollar las competencias establecidas para cada etapa.

ORTOGRAFÍA: se restarán 0,2 puntos por cada falta ortográfica y se considerará que 2 tildes equivalen a 1 falta de ortografía pudiéndose descontar hasta un máximo de 2 puntos.

PÉRDIDA DE EVALUACIÓN CONTINUA: Nota del examen

CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA: Nota del examen

OBSERVACIONES:

- El alumno/a que falte injustificadamente a un examen tendrá como calificación un cero y no se le repetirá el examen. Para repetir el examen a un alumno deberá presentar al departamento la justificación médica o familiar contrastable, correspondiente.
- Durante la realización de los exámenes cualquier intento de copia o engaño por parte del alumno o alumnos, supondrá la retirada inmediata del examen o los exámenes y la calificación de 0 en dicha prueba escrita.
- En las pruebas de formulación, se deberá obtener un 60% de aciertos para superar dicha prueba.
- El redondeo se realizará siempre que las notas sean iguales o superiores a 5. Dicho redondeo será hacia arriba siempre que el primer decimal sea igual o superior a 5 y hacia abajo cuando sea inferior. Si las notas son inferiores a 5, la prueba o la evaluación estará suspensa sin aplicar redondeo.

QUÍMICA 2ºBACHILLERATO

CALIFICACIONES TRIMESTRALES ¹		PRUEBA GLOBAL FINAL DE CURSO		RECUPERACIONES		NOTA MAYO
PRUEBAS ESCRITAS (%)	TRABAJO DIARIO Y OTROS (%)	SÍ	NO	CADA EVALUAC.	EN MAYO	
90%	10%		X	X	X	
<p>* Como mínimo 2 exámenes. El último examen (examen de evaluación), que es el global de todos los contenidos de la evaluación, vale 60 %.</p> <p>*El alumno contará con la posibilidad de mejorar su calificación de cada evaluación presentándose a un examen de subir nota, que se realizará el mismo día que el examen de la recuperación de la evaluación correspondiente. La nueva calificación de la evaluación será la nota del examen si esta supera la calificación de la evaluación, si no es así, se le mantiene la que tenía.</p>	<p>* Se valorará el trabajo diario del alumno que incluye los contenidos tanto teóricos como ejercicios y actividades que se hayan trabajado en clase o pedido de deberes para casa.</p>			<p>* Si aprueba la recuperación, la nueva calificación sustituye a la de las pruebas escritas.</p> <p>* En caso de suspender el examen de recuperación, la calificación será la mejor nota entre el examen de recuperación y la calificación de la evaluación.</p>	<p>*Si tiene dos o más evaluaciones suspensas se hará el examen global, sino se examinará de la evaluación que tenga pendiente.</p>	<p>*No se hará media si alguna de las evaluaciones tiene una calificación inferior a 4.</p> <p>*La nota final de la asignatura será la media de las tres evaluaciones o la nota del global cuando proceda.</p>

¹Promoveremos el uso de instrumentos de evaluación variados, diversos y adaptados a distintas situaciones de aprendizaje, que permitan a nuestro alumnado desarrollar las competencias establecidas para cada etapa.

ORTOGRAFÍA: se restarán 0,25 puntos por cada falta ortográfica y se considerará que 2 tildes equivalen a 1 falta de ortografía, hasta un descuento máximo de 2 puntos.

PÉRDIDA DE EVALUACIÓN CONTINUA: Nota del examen

CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA: Nota del examen

OBSERVACIONES:

- El alumno/a que falte injustificadamente a un examen tendrá como calificación un cero y no se le repetirá el examen. Para repetir el examen a un alumno deberá presentar al departamento la justificación médica o familiar contrastable, correspondiente.
- En el apartado “Trabajo diario y otros”, la participación se valorará como aparece en la rúbrica.
- Durante la realización de los exámenes cualquier intento de copia o engaño por parte del alumno o alumnos, supondrá la retirada inmediata del examen o los exámenes y la calificación de 0 en la evaluación correspondiente.
- El redondeo se realizará siempre que las notas sean iguales o superiores a 5. Dicho redondeo será hacia arriba siempre que el primer decimal sea igual o superior a 5 y hacia abajo cuando sea inferior. Si las notas son inferiores a 5, la prueba o la evaluación estará suspensa sin aplicar redondeo.

FÍSICA 2º BACHILLERATO

CALIFICACIONES DE CADA EVALUACIÓN ¹	
PRUEBAS ESCRITAS (90%)	TRABAJO DIARIO, PARTICIPACIÓN Y CUADERNO (10%)
<p>*Se realizarán al menos dos exámenes por evaluación.</p> <p>*En cada prueba escrita se acumulan los contenidos anteriores según se van completando, teniendo cada prueba un porcentaje diferente, que será comunicado por el profesor con antelación en función de los contenidos.</p> <p>*Para aprobar la evaluación, la nota media en el último examen de la evaluación debe ser al menos de 4.</p>	<p>*Se valorará el trabajo diario del alumno que incluye los contenidos tanto teóricos como ejercicios y actividades que se hayan trabajado en clase o en casa.</p>

PROCEDIMIENTOS DE RECUPERACIÓN
<p>La materia se irá acumulando a lo largo de las evaluaciones, de manera que la segunda evaluación incluirá los contenidos de la segunda, y la tercera incluirá los de la primera y los de la segunda, de modo que un alumno que supere la tercera evaluación habrá superado el curso.</p> <p>Una vez que se haya superado la asignatura, se conformará la nota final del curso ponderando la evolución de las calificaciones del alumno en las tres evaluaciones.</p> <p>Durante el mes de mayo se realizará un examen final, a los alumnos que no hayan superado con éxito la tercera evaluación. Dicho examen será superado si la calificación es igual o superior a 5 puntos.</p> <p>CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA</p> <p>Si algún alumno no consiguiese aprobar la asignatura en la convocatoria de mayo, tendrá que examinarse en la convocatoria extraordinaria de junio mediante un examen global de las mismas características que los exámenes propuestos a lo largo del curso y que contendrá todos los contenidos estudiados. El examen estará aprobado en el caso de obtener una calificación es igual o superior a 5 puntos.</p>

¹Promoveremos el uso de instrumentos de evaluación variados, diversos y adaptados a distintas situaciones de aprendizaje, que permitan a nuestro alumnado desarrollar las competencias establecidas para cada etapa.

ORTOGRAFÍA: se restarán 0,25 puntos por cada falta ortográfica y se considerará que 2 tildes equivalen a 1 falta de ortografía, hasta un descuento máximo de 2 puntos.

PÉRDIDA DE EVALUACIÓN CONTINUA: Nota del examen

CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA: Nota del examen

OBSERVACIONES:

- El alumno/a que falte injustificadamente a un examen tendrá como calificación un cero y no se le repetirá el examen. Para repetir el examen a un alumno deberá presentar al departamento la justificación médica o familiar contrastable, correspondiente.
- Durante la realización de los exámenes cualquier intento de copia o engaño por parte del alumno o alumnos, supondrá la retirada inmediata del examen o los exámenes y la calificación de 0 en dicha prueba escrita.
- El redondeo se realizará siempre que las notas sean iguales o superiores a 5. Dicho redondeo será hacia arriba siempre que el primer decimal sea igual o superior a 5 y hacia abajo cuando sea inferior. Si las notas son inferiores a 5, la prueba o la evaluación estará suspensa sin aplicar redondeo.