

# CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

## 2º BACHILLER

### CURSO 2021/22

**GLOSARIO**: **TD**: trabajo diario aula y casa; **AT**: amonestación de trabajo; **AC**: amonestación de comportamiento; **CIP**: comportamiento, interés, participación...; **EC**: examen centralizado; **PC**: pruebas de control; **LLVV**: lecturas voluntarias; **EO**: expresión oral; **PMM**: puntuación mínima para mediar; **MP**: media ponderada

## MATEMÁTICAS II / MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CC.SS. II. 2º BACHILLERATO

Pruebas de control	Nº exámenes y pruebas	Calificación evaluación	Recuperación evaluaciones suspendidas	Calificación final	Convocatoria extraordinaria
<b>PE: 100%</b>	Un mínimo de <b>2 PE</b> por evaluación. La segunda <b>PE</b> será un examen, <b>EC</b> de toda la materia impartida en la evaluación y tendrá una estructura similar a la PAU.	La nota de la primera <b>PE</b> computará el 40% de la evaluación y el examen global (centralizado) el 60%. Únicamente se ponderarán las notas si el resultado de cada una de las <b>PE</b> es igual o superior a 3. Se valorará la participación activa en clase y realización de los ejercicios propuestos para el redondeo de la nota obtenida en los exámenes. La nota mínima para tener la evaluación aprobada será una calificación mayor o igual a 5 p. Aquellos alumnos o alumnas que tengan <u>5 o más faltas sin justificar</u> durante el periodo lectivo correspondiente a una evaluación tendrán la evaluación suspendida, y la recuperarán con el mismo método que el resto de sus compañeros.	<b>PE</b> posterior a la evaluación con la misma estructura que el examen centralizado. Si la nota obtenida en la recuperación es superior a 5, la nota final se obtendrá promediando esta nota con un 5. Si es un 5 se pondrá un 5. Si la nota obtenida en la recuperación es menor que 5, se asignará la mejor nota entre la evaluación y la recuperación.	La nota final se obtendrá con una media ponderada que saldrá del 30% de la nota de la primera evaluación, del 35% de la nota de la segunda evaluación y del 35% de la nota de la tercera evaluación. Se obtendrá el aprobado en la asignatura con nota mayor o igual que 5.	<b>PE</b> (100 %) de los contenidos impartidos durante el presente curso. Se deberá obtener una mínima calificación de 5 p. para aprobar la asignatura. <b>CA</b> , que será orientativo y voluntario.

## BIOLOGÍA 2º BACHILLERATO

Observación y registro del proceso de enseñanza-aprendizaje	Pruebas de control	Nº exámenes y pruebas	Calificación evaluación	Recuperación evaluaciones suspendidas	Calificación final	Recuperación extraordinaria	Recuperación pendientes
<p><b>TD y CIP:</b> <b>10%</b> (1 p.)</p>	<p><b>PE: 90%</b> (9 p.) Repartido de la siguiente forma:</p> <p><b>EC: 60%</b> <b>Resto: 40%</b> (sobre el 90%)</p> <p>Por cada <b>FO</b> se restará 0,1 p. y por tilde 0,05 p. hasta un máximo de 2 p.</p>	<p><b>PE:</b> al menos 2 por evaluación.</p> <p>Será necesaria una nota mínima de 3,5 para poder hacer la media de las PE</p>	<p><b>Media ponderada</b> de la puntuación obtenida en las PE según los % indicados anteriormente</p> <p><b>Evaluación aprobada</b> si calificación <math>\geq 5</math> p.</p>	<p><b>PE:</b> al final de curso recuperación de las evaluaciones suspendidas</p> <p>Los alumnos que tengan todo aprobado podrán presentarse para subir nota si lo desean, siendo la calificación final la de éste examen</p>	<p><b>Media aritmética</b> de las obtenidas en las tres evaluaciones</p> <p><b>Curso aprobado:</b> calificación <math>\geq 5</math> p.</p>	<p><b>PE:</b> contenidos mínimos de toda la asignatura en la prueba extraordinaria.</p>	<p>De este curso no pueden quedar asignaturas pendientes</p>

## FÍSICA 2º BACHILLERATO

Observación y registro del proceso de enseñanza-aprendizaje	Pruebas de control	Nº exámenes y pruebas	Calificación evaluación	Recuperación evaluaciones suspendidas	Calificación final	Convocatoria extraordinaria	Recuperación pendientes
<b>TD y CIP: 10%</b>	<p><b>PC: 90%</b></p> <p>Las <b>PC</b> se dividen en <b>PE</b> periódicas: <b>40%</b> y <b>1 EC: 60%</b></p> <p>Cada <b>FO</b> restará 0,1 p. y las tildes 0,05 p., máximo 2 p.</p>	1 <b>PE</b> por cada unidad didáctica que se estime y 1 <b>EC</b> de toda la materia vista en la evaluación.	<b>Media ponderada de TD, CIP y PC.</b>	Se realizará recuperación para los alumnos que lo necesiten.	<b>Media aritmética</b> de las tres evaluaciones. Aprobado: calificación $\geq 5$ , siempre y cuando haya como máximo una evaluación suspendida con una nota mínima de 4 p.	<b>PE</b> contenidos globales del curso.	De este curso no pueden quedar asignaturas pendientes

## QUÍMICA 2º BACHILLERATO

Observación y registro del proceso de enseñanza-aprendizaje	Pruebas de control	Nº exámenes y pruebas	Calificación evaluación	Recuperación evaluaciones suspendidas	Calificación final	Convocatoria extraordinaria	Recuperación pendientes
<p><b>TD y CIP: 10%</b></p>	<p><b>PC: 90 %</b></p> <p>Las <b>PC</b> se dividen en <b>PE</b> periódicas: 40% y un <b>EC</b>: 60%</p> <p><b>FO</b> (-0,1 p.)</p> <p><b>FA</b> (-0,05 p.)</p> <p>Penalización máxima <b>FO-FA</b>: 1,5 p.</p>	<p>1 <b>PE</b> por cada unidad didáctica que se considere.</p> <p>1 <b>EC</b> del conjunto de temas vistos hasta la fecha.</p>	<p><b>Media ponderada de TD, CIP y PC.</b></p> <p>Evaluación aprobada: calificación <math>\geq 5</math>.</p> <p>El cálculo de la nota de las <b>PE</b> se realizará mediante la media aritmética de las PE realizadas durante la Evaluación.</p> <p>Por cuestiones de programación si no es posible realizar el examen de una unidad (PE), el contenido de la misma se podrá incluir en el EC.</p>	<p><b>PE</b> de cada una de las evaluaciones suspendidas y se realizará durante la siguiente evaluación.</p>	<p><b>Media aritmética</b> de las obtenidas en las tres evaluaciones previas. Aprobado: calificación <math>\geq 5</math>, siempre y cuando haya como máximo una evaluación suspendida con una nota mínima de 4 p.</p>	<p><b>PE</b> sobre todos los contenidos del curso.</p>	<p>De este curso no pueden quedar asignaturas pendientes</p>

## DIBUJO TÉCNICO 2º BACHILLERATO

Observación y Registro Del Proceso de Enseñanza-Aprendizaje	Pruebas de Control	Nº Exámenes y Pruebas	Calificación Evaluación	Recuperación Evaluaciones Suspendidas	Calificación Final	Convocatoria Extraordinaria
<p><b>TD+CIP: 10%</b></p> <p>Si hubiera retraso en la entrega de trabajos, la nota de éstos será inferior. La presentación de trabajos se hará a través de AULES.</p>	<p><b>TI: 20%</b></p> <p>El trabajo entregado fuera de plazo se valorará como máximo hasta 5 puntos.</p> <p><b>PC: 70%</b></p> <p>Las <b>PC</b> se dividen en - <b>PC</b>: 20% - <b>EC</b>: 50%</p> <p>Imprescindible sacar <math>\geq</math> de 3 para hacer media y poder aprobar.</p>	<p>Varias <b>PC</b> <b>1 EC</b></p> <p>Imprescindible sacar <math>\geq</math> de 3 en el examen final para hacer media y poder aprobar.</p>	<p>Media ponderada de puntuación obtenida en los apartados anteriores. Evaluación aprobada: calificación <math>\geq</math> 5 p. También se tendrá en cuenta mínimamente la evolución del alumnado y su capacidad de esfuerzo.</p>	<p>Habrà un examen de recuperación a final de curso. Será adaptado a cada alumno/a en función de las evaluaciones i/o contenidos que tenga suspendidos. Imprescindible una calificación <math>\geq</math> 5 p.</p>	<p>Media de las tres evaluaciones. Curso aprobado, calificación <math>\geq</math> 5 p. También se tendrá en cuenta la evolución del alumnado y su capacidad de esfuerzo para subir la nota final.</p>	<p>PE con todo el contenido de la materia.</p> <p>Se puede completar la nota con algún trabajo si el/la profesor/a lo considera adecuado.</p>

## LENGUA Y LITERATURA: CASTELLANO 2º BACHILLERATO

Observación y registro del proceso de enseñanza-aprendizaje	Pruebas de control	Nº exámenes y pruebas	Calificación evaluación	Recuperación evaluaciones suspendidas	Calificación final	Convocatoria extraordinaria	Recuperación pendientes
<p><b>LOT: 15%</b> <b>LLVV: ≤ 0,5 p.</b></p>	<p><b>PE: 85%</b> <b>FO (-0,2 p.)</b> <b>FA (-0,15 p.)</b></p> <p>Penalización máxima <b>FO-FA: 1,5 puntos.</b></p> <p><b>PMM: 3,5 p.</b></p>	<p>1 <b>PE</b> mitad contenidos de la evaluación + 1 <b>PE</b> resto de los contenidos + 1 <b>CL</b> trimestral.</p>	<p>1 <b>PE</b> 50% 1 <b>PE</b> 50%</p> <p>Media aritmética de la puntuación obtenida en las dos <b>PE</b> (85%) más la nota obtenida en el control de lectura y el trabajo (15%)</p> <p>Evaluación aprobada: calificación ≥ 5</p>	<p>1 <b>PE</b> en junio</p>	<p>Media aritmética de las obtenidas en las tres evaluaciones</p>	<p><b>PE</b> de los contenidos de ese nivel.</p>	<p>De este curso no pueden quedar asignaturas pendientes.</p>

### ABREVIATURAS Y SIGLAS

**TD:** trabajo diario aula y casa; **AT:** amonestación de trabajo; **p.:** punto/s; **CL:** control de lectura; **FO:** faltas ortografía; **FA:** faltas acentuación; **LLVV:** lecturas voluntarias; **LOT:** lectura obligatoria y trabajo; **PE:** prueba escrita; **PMM:** puntuación mínima para hacer medias.

## GEOGRAFÍA 2º BACHILLERATO

Observación y registro del proceso de enseñanza-aprendizaje	Pruebas de control en cada evaluación	Nº exámenes y pruebas por evaluación	Calificación evaluación	Recuperación evaluaciones suspendidas	Calificación final	Convocatoria extraordinaria
<p><b>TD+TI: 10%</b></p> <p>Se obtendrá de la buena realización de los ejercicios y comentarios propuestos.</p> <p>La realización de un esquema de cada tema será condición sine qua non para obtener una calificación positiva de la asignatura.</p> <p><i>* Entre un 10 y un 30% del total de cada evaluación será trabajo realizado en Aules.</i></p>	<p><b>PE: 90%</b> que se divide en:</p> <p><b>EP:</b> máximo 40% (4 p.) <b>EC:</b> mínimo 60% (6 p.)</p> <p>Cada <b>FO</b> restará 0,1 p. a partir de la 3 FO (teniéndose en cuenta la evolución durante el curso)</p>	<p>1 <b>PE</b> contenidos hasta entonces dados.</p> <p>1 <b>EC</b> sobre todos los contenidos .</p>	<p><b>La calificación se obtendrá de la suma de TD y TI más nota ponderada de PE+ EC.</b></p> <p>Evaluación aprobada: <b>calificación <math>\geq</math> 5 p.</b></p> <p>Se valorará el nivel de adquisición de los contenidos tanto conceptuales como, procedimentales, tanto los propios de la materia como los ortográficos y léxicos</p>	<p>Evaluación continua (en cada prueba se examinan de todos los contenidos dados hasta ese momento en el curso)</p>	<p><b>Calificación final:</b> Media ponderada de la siguiente manera</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1ª eval: 20%</li> <li>• 2º eval 30 %</li> <li>• 3ª eval 50%</li> </ul> <p>Curso aprobado <math>\geq</math> <b>5 p.</b></p>	<p><b>PE</b> contenidos desarrollados durante el curso</p>

## HISTORIA DEL ARTE 2º BACHILLERATO

Observación y registro del proceso de enseñanza-aprendizaje	Pruebas de control	Nº exámenes y pruebas por evaluación	Calificación evaluación	Recuperación evaluaciones suspendidas	Calificación final	Convocatoria extraordinaria
<p><b>TD+TI: 10%</b></p> <p>Se obtendrá de la buena realización de los ejercicios y comentarios propuestos.</p> <p><i>* Entre un 10 y un 30% del total de cada evaluación será trabajo realizado en Aules.</i></p>	<p><b>PE: 90%</b> que se divide en:</p> <p><b>EP:</b> máximo 40% (4 p.) <b>EC:</b> mínimo 60% (6 p.)</p> <p>Cada <b>FO</b> restará 0,1 p. a partir de la 3 FO (teniéndose en cuenta la evolución durante el curso)</p>	<p>1 <b>PE</b> o <b>PO</b> contenidos hasta entonces dados a mitad de evaluación (Se procurará hacer)</p> <p>1 <b>EC</b> sobre todos los contenidos</p>	<p><b>La calificación se obtendrá de la suma de TD y TI más nota ponderada de PE+ EC.</b></p> <p>Evaluación aprobada: <b>calificación ≥ 5 p.</b></p> <p>Se valorará el nivel de adquisición de los contenidos tanto conceptuales como, procedimentales, tanto los propios de la materia como los ortográficos y léxicos</p>	<p>Evaluación continua (en cada prueba se examinan de todos los contenidos dados hasta ese momento en el curso)</p>	<p><b>Calificación final:</b> Calificación ponderada de la siguiente manera</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1ª eval: 20%</li> <li>• 2º eval 30 %</li> <li>• 3ª eval 50%</li> </ul> <p>Atendiendo esencialmente a la evolución del alumnado</p> <p>Curso aprobado <b>≥ 5 p.</b></p>	<p><b>PE</b> contenidos desarrollados durante el curso</p>

## HISTORIA DE ESPAÑA 2º BACHILLERATO

Observación y registro del proceso de enseñanza-aprendizaje	Pruebas de control en cada evaluación	Nº exámenes y pruebas por evaluación	Calificación evaluación	Recuperación evaluaciones suspendidas	Calificación final	Convocatoria extraordinaria
<p><b>TD+TI: 10%</b></p> <p>Se obtendrá de la buena realización de los ejercicios y comentarios propuestos.</p> <p><i>* Entre un 10 y un 30% del total de cada evaluación será trabajo realizado en Aules.</i></p>	<p><b>PE: 90%</b> que se divide en:</p> <p><b>EP:</b> máximo 40% (4 p.) <b>EC:</b> mínimo 60% (6 p.)</p> <p>Cada <b>FO</b> restará 0,1 p. a partir de la 3 FO (teniendo en cuenta la evolución durante el curso)</p>	<p>1 <b>PE</b> o <b>PO</b> contenidos hasta entonces dados a mitad de evaluación (Se procurará hacer)</p> <p>1 <b>EC</b> sobre los contenidos</p>	<p><b>La calificación se obtendrá de la suma de TD y TI más nota ponderada de PE+ EC.</b></p> <p>Evaluación aprobada: <b>calificación <math>\geq 5</math> p.</b></p> <p>Se valorará el nivel de adquisición de los contenidos tanto conceptuales como, procedimentales, tanto los propios de la materia como los ortográficos y léxicos</p>	<p>Evaluación continua (en cada prueba se examinan de todos los contenidos dados hasta ese momento en el curso)</p>	<p><b>Calificación final:</b> Media aritmética de las tres evaluaciones, atendiendo a la evolución positiva del del alumnado</p> <p>Curso aprobado <b><math>\geq 5</math> p.</b></p>	<p><b>PE</b> contenidos desarrollados durante el curso</p>

## TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN 2º BACHILLERATO

E V A L	Observación y Registro Del Proceso de Enseñanza-Aprendizaje	Pruebas de Control	Nº Exámenes y Pruebas	Calificación Evaluación	Recuperación Evaluaciones Suspendidas	Calificación Final	Convocatoria Extraordinaria
1ª	<b>TD: 20%</b> Cada AT resta -0,2 p de esta nota	<b>80%:</b> PE1: 20% PP: 30% PE2: 30%	3	Se restará un punto de la nota de los trabajos por cada día de retraso en su entrega. Habrá una fecha límite de dos días antes de la evaluación trimestral.	Las evaluaciones suspendidas se recuperarán si la nota media del curso es igual o mayor que 5.	Calculada a partir de los instrumentos de evaluación empleados en cada trimestre.	Para la convocatoria extraordinaria entrarán todos los contenidos desarrollados durante el curso. Se podrán recomendar tareas de repaso a realizar durante las vacaciones.
2ª	<b>TD: 20%</b> Cada AT resta -0,2 p de esta nota	<b>80%:</b> PE: 30% PP: 50%	2				
3ª	<b>TD: 50%</b> Cada AT resta -0,2 p de esta nota	<b>PP: 50%</b>	1				

## INGLÉS 2º BACHILLERATO

Observación y registro del proceso de enseñanza-aprendizaje	Pruebas de control	Nº exámenes y pruebas	Calificación evaluación	Recuperación evaluaciones suspendidas	Calificación final	Recuperación extraordinaria
<p><b>EE: 20%</b> (2p.) (redacciones)</p> <p><b>CE: Lecturas:</b> voluntarias, mejoran la nota de evaluación, pueden subir hasta medio punto por evaluación</p> <p>Al menos 1 actividad deberá ser presentada por Aules.</p>	<p><b>PE: 60%</b> (2p.)</p> <p><b>PO: 20%</b> (2p.)</p> <p><b>EP: 40 %</b> del total de <b>PE</b></p> <p><b>EC: 60%</b> del total de <b>PE</b></p>	<p><b>PE:</b> 2 por evaluación</p> <p><b>PO:</b> 2/3 por evaluación</p>	<p>Deberán tener un mínimo 30% en cada apartado para aprobar.</p> <p><b>Evaluación aprobada:</b> calificación <math>\geq 5</math> p.</p>	<p>Evaluación continua: Si suspende 3ª y final debe realizar prueba extraordinaria</p>	<p><b>Nota ponderada</b> de las obtenidas en las tres evaluaciones excepto cuando suponga suspenso habiendo aprobado la tercera evaluación.</p> <p><b>Curso aprobado,</b> calificación <math>\geq 5</math> p.</p>	<p><b>PE</b> de todos los contenidos</p>

## FRANCÉS 2º BACHILLERATO

Observación y registro del proceso de enseñanza-aprendizaje	Pruebas de control	Nº exámenes y pruebas	Calificación evaluación	Recuperación evaluaciones suspendidas	Calificación final	Recuperación extraordinaria
<p><b>TD: 10%</b> (1 p.)</p> <p><b>CIP: 10%</b> (1 p.).</p>	<p><b>PE y PO</b> <b>80%</b> (8 p.).</p>	<p><b>PE:</b> 2, una por unidad; + <b>PO:</b> 1; por evaluación</p> <p><b>Lecturas:</b> 2 libros adaptados al nivel del alumno; por curso</p>	<p><b>Media ponderada</b> de puntuación obtenida en apartados anteriores.</p> <p>Evaluación aprobada: <b>calificación <math>\geq 5</math> p.</b></p>	<p>Evaluación continua. Si la media de las 3 evaluaciones sale suspendida, el alumno podría hacer una recuperación en mayo.</p>	<p><b>Media aritmética</b> de las obtenidas en las tres evaluaciones</p> <p>Curso aprobado, <b>calificación <math>\geq 5</math> p.</b></p>	<p>Junio <b>PE</b></p>

(\*) En el caso de los trabajos de los libros de lectura obligatorios, se permitirá la entrega de los trabajos hasta los 5 días posteriores a la fecha límite, con el consiguiente descuento de 0,2 puntos por día de retraso y hasta un total de un punto de descuento en la nota final de la evaluación correspondiente. La no entrega del trabajo dará lugar a un suspenso en la evaluación correspondiente (2ª y/o 3ª)

## VALENCIÀ 2n BATXILLERAT

Observació i registre del procés d'ensenyament-aprenentatge	Proves de control	Núm. exàmens i proves	Qualificació avaluació	Recuperació d'avaluacions suspeses	Qualificació final	Convocatòria extraordinària	Recuperació pendents al curs següent
<p>Una actitud negativa envers l'assignatura pot suposar <b>fins a -2 punts</b> de la nota de l'avaluació a criteri del professorat. Requisits mínims: assistir a classe, participar activament, respectar els companys, el professorat, les instal·lacions i l'assignatura, fer les tasques en els terminis establerts, dominar els continguts, llegir els llibres proposats i parlar en valencià.</p> <p><b>10% Treballs avaluables (projectes, comentaris...)</b></p>	<p><b>75% Proves objectives específiques</b> unitats (mitjana aritmètica de la nota de la prova específica objectiva).</p> <p><b>15% Proves escrites o orals i/o treballs</b> sobre els llibres de lectura.</p> <p>Descompte de 0'05 per falta no repetida fins a un màxim de la puntuació de la pregunta en qüestió 8criteri de les proves PAU).</p>	<p>Una <b>PE</b> per avaluació sobre tots els continguts vistos (Centralitzats).</p> <p>Una <b>PE/PO/ treball</b> sobre la lectura obligatòria.</p>	<p>Suma de les proves objectives específiques (75%), més les proves o treballs dels llibres de lectura (15%), més el treball diari i els treballs específics o projectes (10%), menys la puntuació respecte l'acompliment de l'actitud.</p> <p>L'entrega dels treballs específics o projectes es realitzarà mitjançant la plataforma Aules.</p>	<p>No es preveuen recuperacions.</p>	<p>Es calcularà de la mitjana proporcional de les 3 avaluacions, tot valorant la progressió en l'aprenentatge i el treball realitzat per l'alumnat al llarg del curs.</p> <p>Si ha llegit un llibre voluntari pot augmentar la nota final fins a un màxim d'un punt.</p>	<p><b>PE</b> sobre els continguts i lectures treballats al llarg de tot el curs.</p>	<p>En aquest curs no poden quedar assignatures pendents.</p>

## ECONOMÍA DE LA EMPRESA 2º BACHILLERATO

Observación y registro del proceso de enseñanza-aprendizaje	Pruebas de control	Nº exámenes y pruebas	Calificación evaluación	Recuperación evaluaciones suspendidas	Calificación final	Convocatoria extraordinaria	Recuperación pendientes
	<p><b>PC: 70%</b></p> <p><b>EC: 30 %</b></p>	<p>1ª y 2ª Evaluación:</p> <p>1 <b>PC</b> mitad contenidos evaluación.</p> <p>1 <b>PC</b> sobre el resto de los contenidos</p> <p>En caso de obtener menos de un 4 en la 1º PC, a la 2ª iría con todo el contenido de la evaluación, siendo esta última PC el 100% de la calificación.</p> <p>3ª Evaluación</p> <p>1 <b>PC</b></p>	<p><b>Media aritmética</b> de las PC.</p> <p>Evaluación aprobada si media anterior <math>\geq 5</math> puntos.</p>	<p><b>PC</b> siguiente trimestre.</p>	<p><b>Media aritmética</b> de puntuación obtenida en las evaluaciones. (70%)</p> <p>+ <b>EC</b> examen final de toda la materia (30%)</p> <p>Materia aprobada si resultado anterior <math>\geq 5</math> p.</p> <p><b>PMM</b> <math>\geq 4</math> en media de las evaluaciones y EC.</p>	<p><b>PC</b> de todos los contenidos de esta materia.</p> <p>Materia aprobada si resultado es <math>\geq 5</math>.</p>	<p>En este curso no puede haber pendientes. O repiten curso o titulan.</p>

Los trabajos, comentarios de prensa o ejercicios que se tengan que entregar al profesor tendrán plazo de entrega. Una vez transcurrido, se penalizará la entrega con retraso a razón de dos puntos por día retrasado sobre la nota obtenida en el trabajo. Los trabajos deben ser entregados al profesor personalmente. No se permite en ningún caso dejarlos en el casillero del profesor de la Sala de profesores. Una vez fijada la fecha de las pruebas escritas no se cambiará la fecha salvo caso de fuerza mayor.

## FUNDAMENTOS DE ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN 2º BACHILLERATO

Observación y registro del proceso de enseñanza-aprendizaje	Pruebas de control	Nº exámenes y pruebas	Calificación evaluación	Recuperación evaluaciones suspendidas	Calificación final	Convocatoria extraordinaria	Recuperación pendientes
<p><b>TD: 50%</b></p> <p>Trabajo diario en los distintos concursos en los que se participará a lo largo de la asignatura.</p>	<p><b>PC: 50%</b></p>	<p>1 PC por unidad didáctica.</p>	<p><b>MP de TD + PC.</b></p> <p>Evaluación aprobada si media anterior <math>\geq 5</math> p.</p> <p><b>PMM</b> Imprescindible sacar <math>\geq</math> de 4 en PC y TD para hacer media y poder aprobar.</p>	<p><b>PC</b> al finalizar el tercer trimestre de las evaluaciones suspendidas (máximo 2). Si están las 3 suspendidas habrá examen global.</p>	<p><b>Media aritmética</b> de las tres evaluaciones.</p> <p>Materia aprobada si resultado anterior <math>\geq 5</math> p.</p> <p><b>PMM <math>\geq 4</math></b> en todas las evaluaciones.</p>	<p><b>PC</b> de todos los contenidos de esta materia.</p> <p>Materia aprobada si resultado es <math>\geq 5</math>.</p>	<p>En este curso no puede haber pendientes. O repiten curso o titulan.</p>

Los trabajos, comentarios de prensa o ejercicios que se tengan que entregar al profesor tendrán plazo de entrega. Una vez transcurrido, se penalizará la entrega con retraso a razón de dos puntos por día retrasado sobre la nota obtenida en el trabajo. Los trabajos deben ser entregados al profesor personalmente. No se permite en ningún caso dejarlos en el casillero del profesor de la Sala de profesores.

Una vez fijada la fecha de las pruebas escritas no se cambiará la fecha salvo caso de fuerza mayor.

## LATÍN 2º BACHILLERATO

Observación y registro del proceso de enseñanza-aprendizaje	Pruebas de control	Nº exámenes y pruebas	Calificación evaluación	Recuperación evaluaciones suspendidas	Calificación final	Convocatoria extraordinaria	Recuperación pendientes
<p><b>FO</b> -0'1 por errores de grafía y -0'05 por tilde hasta un máximo de 2 puntos por prueba o ejercicio.</p>	<p><b>PE: 40%</b> Controles sobre modelo de la EBAU</p> <p><b>EC: 60%</b> Examen final sobre modelo de la EBAU</p>	<p><b>PE</b> Al menos 2 cada trimestre</p> <p><b>EC</b> uno al final del trimestre</p>	<p><b>Media ponderada de PE y EC</b></p>	<p><b>Evaluación continua</b> No existe ejercicio de recuperación a final de la evaluación</p>	<p><b>Media ponderada del siguiente modo:</b> 1ª Ev. 20% 2ª Ev. 30% 3ª Ev. 50%</p>	<p><b>PE</b> según el modelo de PE de la 3ª Evaluación</p>	<p>En este nivel no puede haber asignatura pendiente. O repiten o titulan.</p>

## GRIEGO 2º BACHILLERATO

Observación y registro del proceso de enseñanza-aprendizaje	Pruebas de control	Nº exámenes y pruebas	Calificación evaluación	Recuperación evaluaciones suspendidas	Calificación final	Convocatoria extraordinaria	Recuperación pendientes
<b>FO</b> -0'1 por errores de grafía y -0'05 por tilde hasta un máximo de 2 puntos por prueba o ejercicio.	<b>PE: 40%</b> Controles sobre modelo de la EBAU  <b>EC: 60%</b> Examen final sobre modelo de la EBAU	<b>PE</b> Al menos 2 cada trimestre  <b>EC</b> uno al final del trimestre	<b>Media ponderada de PE y EC</b>	<b>Evaluación continua</b> No existe ejercicio de recuperación a final del periodo lectivo.	<b>Media ponderada</b> del siguiente modo: 1ª Ev. 20% 2ª Ev. 30% 3ª Ev. 50%	<b>PE</b> según el modelo del examen de las PAU	En este nivel no puede haber asignatura pendiente. O repiten o titulan.

## HISTORIA DE LA FILOSOFÍA 2º BACHILLERATO

Observación y registro del proceso de enseñanza-aprendizaje	Pruebas de control	N.º exámenes y pruebas	Calificación evaluación	Recuperación evaluaciones suspendidas	Calificación final	Convocatoria extraordinaria	Recuperación pendientes
<p><b>TD: 10%</b> Exposiciones, ejercicios de investigación</p> <p><b>CIP: 5%</b> Participación activa en clase</p>	<p><b>EC: 85%</b></p>	<p><b>EC</b> Un examen por evaluación</p>	<p>La calificación será la suma de TD + CIP + EC</p>	<p>Una prueba escrita de recuperación en el mes de junio</p>	<p>Media aritmética de las calificaciónes de las tres evaluaciones</p>	<p><b>PE</b> de toda la materia impartida durante el curso</p>	<p>En este curso no puede haber pendientes. O repiten curso o titulan.</p>

PSICOLOGÍA 2º BACHILLERATO							
Observación y registro del proceso de enseñanza-aprendizaje	Pruebas de control	Nº exámenes y pruebas	Calificación evaluación	Recuperación evaluaciones suspendidas	Calificación final	Convocatoria extraordinaria	Recuperación pendientes
<b>TI: 10%</b> <b>TG: 30%</b> Exposiciones individuales o en grupo. Enriquecimiento curricular subirá la nota hasta un punto sobre el aprobado	<b>PE: 60%</b>	Un examen trimestral	La calificación será la suma de PE y TD, CIP, TI/TG.  PE: PMM 2,5 sobre 6	Examen de recuperación en junio de la evaluación o evaluaciones suspendidas	Media aritmética de las calificaciones de las 3 evaluaciones	PE de la totalidad de la asignatura	En este curso no puede haber pendientes. O repiten curso o titulan.

## RELIGIÓN 2º BACHILLERATO

Observación y registro del proceso de enseñanza-aprendizaje	Pruebas de control	Nº exámenes y pruebas	Calificación evaluación	Recuperación evaluaciones suspendidas	Calificación final	Recuperación extraordinaria	Recuperación pendientes
<p><b>TD: 100%</b></p> <p><b>AT</b> restan 1 punto</p> <p><b>R.P.</b> suman 1 punto</p> <p><b>F.O.</b> Restan 0,1 en cada prueba escrita</p>	<p>Incluidas en el trabajo diario de clase</p> <p>No se admitirá trabajos presentados fuera de plazo</p>	Una <b>PE</b>	<p>1. Actitud, participación en clase. <math>\frac{1}{4}</math> parte nota.</p> <p>2.- Trabajo en clase, ejercicios, resúmenes etc. otra <math>\frac{1}{4}</math> parte nota.</p> <p>3.- <b>PE</b> final evaluación, <math>\frac{1}{2}</math> parte nota.</p>	<p>Evaluación continua. Aprobando la corriente se recupera la anterior suspendida.</p>	Media aritmética de las obtenidas en las tres evaluaciones	<b>PE 100%</b>	En este curso no puede haber pendientes. O repiten o titulan.

## EDUCACIÓN FÍSICO-DEPORTIVA Y SALUD 2º BACHILLERATO

Observ/ registro proceso de enseñanza-aprendizaje	Pruebas de control	Nº exámenes y pruebas	Calificación evaluación	Recup evaluac suspend	Calificación final	Convocatoria extraordinaria
<p><b>TD y IP: 80%</b> (8 p.) Trabajo diario en clase: <b>6</b> puntos por la asistencia y la participación activa. La mitad formará parte de la asistencia y la otra mitad de la participación.</p> <p>2'5 puntos basado en la observación diaria por parte del profesorado de la implicación, el esfuerzo, el interés y la participación.</p> <p>Puntualidad, material y aseo: <b>2</b> puntos. Los retrasos, las faltas de material, las faltas de aseo y los comportamientos incorrectos puntuales descontarán nota. El cálculo del descuento se realizará dividiendo la nota dedicada por el total de sesiones realizadas hasta ese momento del curso. El número obtenido se multiplicará por las faltas de este tipo que haya tenido el alumno y se restarán. Las duchas aportarán lo mismo pero de forma positiva.</p>	<p><b>PE: 20%</b> (2 p.)</p> <p><b>Contenidos Conceptuales:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Exámenes teóricos tipo test, de respuesta múltiple, verdadero o falso, rellenar huecos, algunos de ellos realizados por medio de una plataforma informática.</li> <li>- Actividades del alumnado.</li> </ul> <p><b>Contenidos Procedimentales</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pruebas prácticas y trabajos complementarios.</li> <li>- Pruebas de ejecución y situaciones contextualizadas (observadas con escalas de observación).</li> <li>- Realización de actividades y diarios online.</li> <li>- Exposiciones orales individuales o por grupos de distintos temas.</li> </ul> <p>No se admitirán trabajos entregados fuera de plazo.</p>	<p>Un mínimo de 2 exámenes o trabajo por evaluación.</p>	<p>El 80% corresponderá a la observación y registro del proceso de enseñanza-aprendizaje y el 20% restante a las pruebas de control.</p> <p>Para el cálculo de la nota de la segunda evaluación se utilizarán todas las pruebas de control, exámenes y pruebas realizadas desde el inicio del curso, así como también la puntualidad, la realización de clase con el material adecuado y el aseo.</p> <p>La nota mínima para tener la evaluación aprobada será una calificación mayor o igual a 4,8 puntos.</p> <p>La asistencia a clase y la práctica activa es obligatoria siempre que el alumno esté en condiciones que no impliquen riesgo para su salud. El alumno deberá justificar, tal y como especifica la legislación, las faltas de asistencia. Para que se aplique la evaluación continua, el alumno no podrá faltar a más del 80% de las sesiones del curso de forma no justificada.</p>	<p>Los alumnos podrán recuperar todas aquellas pruebas de control realizadas durante el curso en la evaluación siguiente. Dichas actividades computarán para el cálculo de la nota de la misma forma que en el momento del cálculo.</p>	<p>El cálculo de la calificación final será el mismo que el de el resto de las evaluaciones: se utilizarán todas las pruebas de control, exámenes y pruebas realizadas desde el inicio del curso, así como también la puntualidad, la realización de clase con el material adecuado y el aseo.</p> <p>El 80% corresponderá a la observación y registro del proceso de enseñanza-aprendizaje y el 20% restante a las pruebas de control.</p>	<p>La estructura de las pruebas de la convocatoria extraordinaria consistirá en la realización solo de aquellos contenidos evaluados negativamente a lo largo del curso. Para obtener una evaluación positiva los alumnos deberán superar al menos el 50% de los contenidos de los que se evalúe.</p> <p>La estructura de cada prueba extraordinaria será diferente para cada alumno concretándose en el informe de evaluación individualizado, en este informe se detallará todos los instrumentos de evaluación realizados durante todo el curso y los instrumentos que el alumno tiene suspendidos.</p>