

## RECUPERACIÓN FÍSICA Y QUÍMICA 1º BACHILLERATO

<b>B_2A ALUMNOS QUE CURSAN QUÍMICA</b>	
<b>EVALUACIÓN</b>	<b>Fecha de examen</b>
<b>PRIMERA</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tema 3: Cálculo químico</li><li>• Tema 4: Reacciones químicas</li></ul>	20 de noviembre
<b>SEGUNDA</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tema 5: Cinemática</li><li>• Tema 6: Dinámica</li><li>• Tema 7: Energía</li></ul>	19 de febrero
<b>TERCERA</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• SI SUPERAS EL TEMA 2 DE 2º BACHILLERATO DE LA MATERIA DE QUÍMICA, APRUEBAS LOS TEMAS 1 Y 2 DE PRIMERO</li></ul>	16 de abril

<b>B_2B ALUMNOS QUE CURSAN FÍSICA</b>	
<b>EVALUACIÓN</b>	<b>Fecha de examen</b>
<b>PRIMERA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tema 1: Formulación y nomenclatura de compuestos inorgánicos y orgánicos</li> <li>• Tema 2: Enlace químico</li> </ul>	20 de noviembre
<b>SEGUNDA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tema 3: Cálculo químico</li> <li>• Tema 4: Reacciones químicas</li> </ul>	19 de febrero
<b>TERCERA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• SI SUPERAS EL TEMA 1 DE 2º BACHILLERATO DE LA MATERIA DE FÍSICA, APRUEBAS EL BLOQUE DE FÍSICA DE 1º DE BACHILLERATO</li> </ul>	16 de abril