

# IES JUAN DE ÁVILA. Departamento de Biología y Geología

**ASIGNATURA:** BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA    1º DE BACHILLERATO    **CURSO:** 2021-2022

**MATERIALES:** LIBRO DE TEXTO “Biología y Geología” Serie Observa 1º Bachillerato.  
Editorial Santillana. ISBN 978-84-680-1327-5

EVALUACIÓN	CONTENIDOS	EXÁMENES
<b>1ª</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>TEMA 1:</b> ORIGEN Y ESTRUCTURA DE NUESTRO PLANETA (Excepto apartados 1.1, 7, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 8)</li> <li>- <b>TEMA 2:</b> DINÁMICA LITOSFÉRICA (Excepto apartado 6.1, 7.3)</li> <li>- <b>TEMA 3:</b> LOS PROCESOS GEOLÓGICOS INTERNOS. EL MAGMATISMO (Excepto apartados 2, 2.1, 3, 3.2, 3.4, 3.5, 7)</li> <li>- <b>TEMA 4:</b> METAMORFISMO Y TECTÓNICA (Excepto apartados 3.1, 4.2, 6)</li> <li><b>TEMA 5:</b> METEORIZACIÓN Y SEDIMENTOGÉNESIS. DE LA ROCA AL SEDIMENTO (Excepto apartados 2, 2.1, 2.2, 3.4, 3.5, 6, 7, 7.1, 8, 8.1, 9)</li> <li>- <b>TEMA 6:</b> PETROGÉNESIS. DEL SEDIMENTO A LA ROCA. (Excepto apartados 3.1, 5, 6)</li> <li>- <b>TEMA 7:</b> LA HISTORIA DE NUESTRO PLANETA</li> </ul>	<p><b>ORDINARIO:</b> 15 de noviembre</p> <p><b>RECUPERACIÓN:</b> 13 de diciembre</p>
<b>2ª</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>TEMA 8:</b> LOS SERES VIVOS Y SU ORGANIZACIÓN</li> <li>- <b>TEMA 9:</b> DIFERENCIACIÓN Y ESPECIALIZACIÓN CELULAR</li> <li>- <b>TEMA 10:</b> LA IMPORTANCIA DE LA BIODIVERSIDAD (Excepto apartados 1.1, 3.1, 4, 4.1)</li> <li>- <b>TEMA 11:</b> EVOLUCIÓN Y CLASIFICACIÓN DE LOS SERES VIVOS (Excepto apartados 1, 4, 4.1 (sí 4.2), 5)</li> <li>- <b>TEMA 12:</b> EL ÁRBOL DE LA VIDA (Excepto apartados 1, 1.1 (sí 1.2) )</li> <li>- <b>TEMA 13:</b> LA NUTRICIÓN DE LAS PLANTAS (Excepto apartados 7,7.1 y 8)</li> </ul>	<p><b>ORDINARIO:</b> 31 de enero</p> <p><b>RECUPERACIÓN:</b> 21 de febrero</p>
<b>3ª</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>TEMA 14:</b> LA REGULACIÓN DE LAS PLANTAS Y LA REGULACIÓN DE SU CRECIMIENTO (Excepto apartados 2.1 y 2.4)</li> <li>- <b>TEMA 15:</b> LA REPRODUCCIÓN DE LAS PLANTAS (Excepto apartado 6)</li> <li>- <b>TEMA 16:</b> NUTRICIÓN EN ANIMALES: DIGESTIÓN Y RESPIRACIÓN (Excepto apartado 3.4)</li> <li>- <b>TEMA 17:</b> NUTRICIÓN EN ANIMALES: CIRCULACIÓN Y EXCRECIÓN</li> <li>- <b>TEMA 18:</b> NUTRICIÓN EN ANIMALES: RELACIÓN DE ANIMALES. RECEPTORES Y EFECTORES.</li> <li>- <b>TEMA 19:</b> COORDINACIÓN NERVIOSA Y HORMONAL EN ANIMALES.</li> <li>- <b>TEMA 20:</b> REPRODUCCIÓN EN ANIMALES (Excepto apartados 6, 6.1, 6.2, 6.3)</li> </ul>	<p><b>ORDINARIO:</b> 28 de marzo</p> <p><b>FINAL</b> 2 de mayo</p>