



**I.E.S. Mateo Alemán**

CC 28030903

**Comunidad de Madrid**  
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN Y JUVENTUD

UNIÓN EUROPEA  
Fondo Social Europeo  
"El FSE invierte en tu futuro"



**SEGUIMIENTO PROGRAMACIÓN E – LEARNING EDUCAMADRID**  
**SEMANA DEL 11 AL 14 DE MAYO DE 2020**

| FECHA                                | ASIGNATURA<br>MODULO | CONTENIDO   | ACTIVIDADES  | CRITERIOS DE<br>CALIFICACIÓN  | RECURSO<br>EDUCAMADRID  |
|--------------------------------------|----------------------|---|--|---|---|
| SEMANA 11 - 14<br>DE MAYO<br>DE 2020 | <b>1ESO</b> Bio-Geo  | Tema 8:<br><b>Las funciones<br/>vitales en los<br/>animales</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>* Leer subapartado 2.</li> <li>* Realizar esquema subapartado 2 (con el dibujo de el pez y de el saltamontes en el que se muestra su aparato respiratorio y se citan sus partes).</li> <li>* Completar 6 ejercicios de este subapartado 2.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>* Este trabajo se podrá realizar en folios o a ordenador. Y los ejercicios en el libro.</li> <li>* El trabajo contará como un examen: aportará un 50% y los ejercicios y esquemas otro 50%.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>* Los ejercicios se enviarán a la dirección de email:<br/><a href="mailto:jesus.barron@educa.madrid.org">jesus.barron@educa.madrid.org</a><br/><a href="mailto:jesus.barron@unir.net">jesus.barron@unir.net</a></li> </ul> |



**I.E.S. Mateo Alemán**

CC 28030903

UNIÓN EUROPEA  
Fondo Social Europeo  
"El FSE invierte en tu futuro"



**Comunidad de Madrid**  
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN Y JUVENTUD

|   |   |  |   |   |  |
|---|---|--|---|---|--|
| <p>SEMANA 11 - 14<br/>DE MAYO<br/>DE 2020</p> | <p><b>3ESO</b> Bio-Geo<br/>(grupos <b>A</b> y <b>B</b>)</p> | <p>Tema 4:<br/><b>La nutrición:<br/>aparatos<br/>circulatorio y<br/>excretor</b></p> | <p><b>* ESQUEMA/RESUMEN<br/>subapartado 1, 3 y 4</b> de este<br/>tema 4.</p> <p>Realizar dibujos página 60 y<br/>62.</p> <p><b>13:00 H.<br/>CLASE ZOOM<br/>MARTES 12 DE MAYO</b></p> <p>(se enviará el enlace por email<br/>5 minutos antes).</p> | <p>* El examen<br/>aporta un 50% y<br/>los trabajos un<br/>50%.</p> | <p>* Los ejercicios se<br/>enviarán a la<br/>dirección de email:</p> <p><a href="mailto:jesus.barron@educa.madrid.org">jesus.barron@educa.madrid.org</a></p> <p><a href="mailto:jesus.barron@unir.net">jesus.barron@unir.net</a></p> |
|---|---|--|---|---|--|



**I.E.S. Mateo Alemán**

CC 28030903

UNIÓN EUROPEA  
Fondo Social Europeo  
"El FSE invierte en tu futuro"



**Comunidad de Madrid**  
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN Y JUVENTUD

|   |   |  |  |  |  |
|---|---|--|--|--|--|
| <p>SEMANA 11 - 14<br/>DE MAYO<br/>DE 2020</p> | <p><b>3PMAR</b><br/><b>ámbito</b><br/><b>Científico-</b><br/><b>Tecnológico</b></p> | <p>Tema 8:<br/><b>LAS PERSONAS</b><br/><b>Y LA SALUD I</b></p> | <p><b>* TEMA 8!!!.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Leer el subapartado 7 titulado EL APARATO DIGESTIVO. Realizar <b>resumen o esquema</b> del este subapartado 7. Realizar dibujo página 270.</li> <li>- Leer subapartado 8 titulado APARATO RESPIRATORIO. Realizar un <b>esquema</b> de este subapartado 8. Realizar dibujo página 274.</li> </ul> | <p>* Los esquemas y ejercicios se realizarán en folios DIN A4 u hojas cuadriculadas.</p> <p>* El examen aporta un 50% y los trabajos un 50%.</p> | <p>* Los ejercicios se enviarán a la dirección de email:</p> <p><a href="mailto:jesus.barron@educa.madrid.org">jesus.barron@educa.madrid.org</a></p> <p><a href="mailto:jesus.barron@unir.net">jesus.barron@unir.net</a></p> |
|---|---|--|--|--|--|



**I.E.S. Mateo Alemán**

CC 28030903

UNIÓN EUROPEA  
Fondo Social Europeo  
"El FSE invierte en tu futuro"



**Comunidad de Madrid**  
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN Y JUVENTUD

|                                      |  |   |   |   |   |
|--------------------------------------|--|---|---|---|---|
| SEMANA 11 - 14<br>DE MAYO<br>DE 2020 | <b>4ESO</b><br><b>Biología-<br/>Geología</b> | Tema 7:<br><b>HERENCIA Y<br/>GENÉTICA</b> | * realizar <b>LECTURA<br/>COMPRESIVA</b> del<br>subapartado 5 y 6<br>:DOMINANCIA,<br>CODOMINANCIA Y LA<br>TEORÍA CROMOSÓMICA.<br><br>* EJERCICIOS:<br>– página 136: 14.15.16.<br>– página 144: 36.37.38.<br><br><b>* clase ZOOM:<br/>MARTES 12 DE<br/>MAYO A LAS 12:00 H.</b><br><br>(enviaré en enlace a vuestra<br>dirección de email 5 minutos<br>antes de comenzar la clase<br>virtual por ZOOM). | * El examen<br>aporta un 40% y<br>los trabajos un<br>50%. | * Los ejercicios se<br>enviarán a la<br>dirección de email:<br><br><a href="mailto:jesus.barron@educa.madrid.org">jesus.barron@educa.madrid.org</a><br><br><a href="mailto:jesus.barron@unir.net">jesus.barron@unir.net</a> |
|--------------------------------------|--|---|---|---|---|