



“GUÍA PEDAGÓGICA PARA EL CONED”

Plan de contingencia en atención a la crisis del Covid-19

MATERIA: Biología

CÓDIGO: 80026

NIVEL: 11°

COORDINACIÓN DE: Biología

Semana Lectiva	Eje temático	Recursos que acompañan el contenido
1. Del 13 al 19 de julio	Páginas de la unidad 9-39 <ul style="list-style-type: none">- Analizar las principales conexiones entre individuos de la misma población y con poblaciones de especie diferente.- Comparar características de	Antología Páginas 9–39 Video CONED https://www.youtube.com/watch?v=z-yFszsqcMM&list=PLEqNnh9TijYg2P4KXvCvwYFy61hl4vdd8&index=1 Videos explicativos en el blog: https://conedciencibio.blogspot.com/p/un.html

	<p>las relaciones de las poblaciones biológicas interespecíficas e intraespecíficas en el entorno.</p>	<p>Prácticas adicionales en el blog: https://conedciencibio.blogspot.com/p/practicas-undecimo.html</p>
<p>2. Del 20 al 26 de julio</p>	<p>Páginas de la unidad 9-39</p> <ul style="list-style-type: none"> - Contribuir en el manejo y preservación medioambiental de enfermedades relacionadas con el ciclo de vida de los parásitos, los vectores, el anfitrión y su hábitat. 	<p>Antología Páginas 9-39</p> <p>Videos explicativos en el blog: https://conedciencibio.blogspot.com/p/un.html</p> <p>Prácticas adicionales en el blog: https://conedciencibio.blogspot.com/p/practicas-undecimo.html</p>
<p>3. Del 27 julio al 2 de agosto</p>	<p>Páginas de la unidad 40-66</p> <ul style="list-style-type: none"> - Analizar la transferencia de la materia y la energía en las diferentes relaciones tróficas en los ecosistemas. - Representar los vínculos estructurales y funcionales básicos en las relaciones tróficas de un ecosistema. 	<p>Antología Páginas 40-66</p> <p>Video CONED https://www.youtube.com/watch?v=NOEX3TRKv6k&list=PLEqNnh9TijYg2P4KXvCvwYFy61hl4vdd8&index=2</p> <p>Videos explicativos en el blog: https://conedciencibio.blogspot.com/p/un.html</p> <p>Prácticas adicionales en el blog:</p>

		https://conedciencibio.blogspot.com/p/practicas-undecimo.html
4. Del 3 al 9 de agosto	<p>Páginas de la unidad 40-66</p> <ul style="list-style-type: none"> - Evaluar las implicaciones de las acciones humanas en la estabilidad de las relaciones tróficas 	<p>Antología Páginas 40-66</p> <p>Videos explicativos en el blog:</p> <p>https://conedciencibio.blogspot.com/p/un.html</p> <p>Prácticas adicionales en el blog:</p> <p>https://conedciencibio.blogspot.com/p/practicas-undecimo.html</p>
5. Del 10 al 16 de agosto	<p>Páginas de la unidad 40-66</p> <ul style="list-style-type: none"> - Evaluar las implicaciones de las acciones humanas en la estabilidad de las relaciones tróficas. 	<p>Antología Páginas 40-66</p> <p>Videos explicativos en el blog:</p> <p>https://conedciencibio.blogspot.com/p/un.html</p> <p>Prácticas adicionales en el blog:</p> <p>https://conedciencibio.blogspot.com/p/practicas-undecimo.html</p>
6. Del 17 al 23 de agosto		
7. Del 24 al 30 de agosto	<p>Páginas de la unidad 67-111</p> <ul style="list-style-type: none"> - Analizar el reciclaje de 	<p>Antología Páginas 67-111</p> <p>Videos explicativos en el blog:</p>

	<p>nutrientes y la interdependencia de la vida ante la disponibilidad de los elementos por procesos naturales y antropogénicos en los principales ciclos biogeoquímicos.</p>	<p>https://conedciencibio.blogspot.com/p/un.html</p> <p>Prácticas adicionales en el blog:</p> <p>https://conedciencibio.blogspot.com/p/practicas-undecimo.html</p>
<p>8. Del 31 de agosto al 6 de setiembre</p>	<p>Páginas de la unidad 67-111</p> <ul style="list-style-type: none"> - Analizar los principales sistemas de fijación y de emisión del carbono, la productividad primaria y secundaria, la acidificación de los océanos, la huella ecológica. - Analizar el ciclo del agua y su relación con otros ciclos globales, el sistema climático, su disponibilidad, reutilización, recuperación o rehabilitación sostenible. 	<p>Antología Páginas 67-111</p> <p>Videos explicativos en el blog:</p> <p>https://conedciencibio.blogspot.com/p/un.html</p> <p>Prácticas adicionales en el blog:</p> <p>https://conedciencibio.blogspot.com/p/practicas-undecimo.html</p>

<p>9. Del 7 al 13 de setiembre</p>	<p>Páginas de la unidad 67-111</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tomar decisiones responsables e informadas del consumo de los diversos recursos biológicos, energéticos y materiales. 	<p>Antología Páginas 67-111</p> <p>Videos explicativos en el blog: https://conedciencibio.blogspot.com/p/un.html</p> <p>Prácticas adicionales en el blog: https://conedciencibio.blogspot.com/p/practicas-undecimo.html</p>
<p>10. Del 14 al 20 de setiembre</p>	<p>Páginas de la unidad 112-131</p> <ul style="list-style-type: none"> - Analizar los cambios secuenciales de las comunidades, los procesos de recuperación y restauración de los ecosistemas. - Explorar las estrategias locales de recuperación y restauración natural de los ecosistemas. 	<p>Antología Páginas 112-131</p> <p>Videos explicativos en el blog: https://conedciencibio.blogspot.com/p/un.html</p> <p>Prácticas adicionales en el blog: https://conedciencibio.blogspot.com/p/practicas-undecimo.html</p>
<p>11. Del 21 al 27 de setiembre</p>		
<p>12.</p>	<p>Páginas de la unidad 112-131</p>	<p>Antología Páginas 112-131</p>

<p>Del 28 de setiembre al 4 de octubre</p>	<p>- Justificar acciones humanas que inciden en la permanencia y rehabilitación de los ecosistemas.</p>	<p>Videos explicativos en el blog: https://conedciencibio.blogspot.com/p/un.html</p> <p>Prácticas adicionales en el blog: https://conedciencibio.blogspot.com/p/practicas-undecimo.html</p>
<p>13. Del 5 al 11 de octubre</p>	<p>Páginas de la unidad 132-160 - Analizar los procesos en la transformación constructiva hacia el desarrollo sostenible en la resolución de problemas ecológicos locales y globales</p>	<p>Antología Páginas 132-160</p> <p>Videos explicativos en el blog: https://conedciencibio.blogspot.com/p/un.html</p> <p>Prácticas adicionales en el blog: https://conedciencibio.blogspot.com/p/practicas-undecimo.html</p>
<p>14. Del 12 al 18 de octubre</p>	<p>Páginas de la unidad 132-156 -Indagar las soluciones, perspectivas, mitigación, compensación y reducción del cambio climático.</p>	<p>Antología Páginas 132-156</p> <p>Videos explicativos en el blog: https://conedciencibio.blogspot.com/p/un.html</p> <p>Prácticas adicionales en el blog: https://conedciencibio.blogspot.com/p/practicas-undecimo.html</p>

<p>15. Del 19 al 25 de octubre</p>	<p>Páginas de la unidad 132-156</p> <ul style="list-style-type: none">- Argumentar la importancia de la participación en programas de transformación constructiva hacia el desarrollo sostenible y en la resolución de problemas ecológicos locales y globales.- Contribuir en el rescate y conservación de los diversos hábitats y áreas protegidas locales.	<p>Antología Páginas 132-156</p> <p>Videos explicativos en el blog: https://conedciencibio.blogspot.com/p/un.html</p> <p>Prácticas adicionales en el blog: https://conedciencibio.blogspot.com/p/practicas-undecimo.html</p>
--	---	---