



**INSTITUCION EDUCATIVA LA PRESENTACION**  
2024

PERIODO	AREA Y/O ASIGNATURA	GRADO
02	CIENCIAS NATURALES	5

LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS
Explica las características anatómicas y las fisiológicas de los seres vivos, sus funciones de relación, sistema de los seres vivos, participando activamente con agrado en el desarrollo de las actividades propuestas.	<ol style="list-style-type: none"> <li>Describe la excreción como un proceso de eliminación en los seres vivos.</li> <li>Comprende la reproducción como el mecanismo indispensable para mantener y perpetuar la especie</li> <li>Describe los principales órganos que intervienen en las funciones vitales de los seres vivos.</li> <li>Aplica el método científico en la resolución de situaciones cotidianas, relacionado con la temática propuesta.</li> <li>Expresa y confronta ideas acerca de la fecundación de los seres vivos.</li> <li>Identifica las funciones que le permiten a los seres vivos relacionarse entre sí y con el medio.</li> <li>Participa con interés en el desarrollo de las actividades propuestas; construye, comprende y desarrolla una actitud científica, mejorando su capacidad para trabajar en grupo y para comunicarse con los demás.</li> </ol>	<p><b>FUNCIONES VITALES DE LOS SERES VIVOS</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Excreción y circulación en el hombre</li> <li>Excreción y circulación en las plantas y en los animales.</li> <li>Reproducción sexual y asexual en las plantas</li> <li>Reproducción humana.</li> <li>Reproducción celular</li> <li>Fecundación, embarazo y parto.</li> <li>Función de relación en el hombre.</li> <li>Función de relación en los animales.</li> <li>Función de relación de las plantas</li> </ol>

**AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS Y ACTIVIDADES DE APOYO**

FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACION	
		CUANTITATIVA	CUALITATIVA
	EVALUACIÓN PROGRAMADA.	VALOR 20%	
	SEGUIMIENTO A LA FORMACIÓN CONCEPTUAL Y PROCEDIMENTAL: desarrollo de guías, talleres, evaluaciones de control, ejercicios aplicativos y actividades experimentales en el aula, exposición, mapa conceptual.	VALOR 75%	
	AUTOEVALUACIÓN	VALOR 5%	
	<b>DEFINITIVA DEL PERIODO</b>		
	<b>DEFINITIVA DEL PERIODO CON ACTIVIDAD DE APOYO</b>		



**INSTITUCION EDUCATIVA LA PRESENTACION**  
2024

PERIODO	AREA Y/O ASIGNATURA	GRADO
02	CIENCIAS NATURALES	5

LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS
Explica las características anatómicas y las fisiológicas de los seres vivos, sus funciones de relación, sistema de los seres vivos, participando activamente con agrado en el desarrollo de las actividades propuestas.	<ol style="list-style-type: none"> <li>Describe la excreción como un proceso de eliminación en los seres vivos.</li> <li>Comprende la reproducción como el mecanismo indispensable para mantener y perpetuar la especie.</li> <li>Describe los principales órganos que intervienen en las funciones vitales de los seres vivos.</li> <li>Aplica el método científico en la resolución de situaciones cotidianas, relacionado con la temática propuesta.</li> <li>Expresa y confronta ideas acerca de la fecundación de los seres vivos.</li> <li>Identifica las funciones que le permiten a los seres vivos relacionarse entre sí y con el medio.</li> <li>Participa con interés en el desarrollo de las actividades propuestas; construye, comprende y desarrolla una actitud científica, mejorando su capacidad para trabajar en grupo y para comunicarse con los demás.</li> </ol>	<p><b>FUNCIONES VITALES DE LOS SERES VIVOS</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Excreción y circulación en el hombre.</li> <li>Excreción y circulación en las plantas y en los animales.</li> <li>Reproducción sexual y asexual en las plantas</li> <li>Reproducción humana.</li> <li>Fecundación, embarazo y parto.</li> <li>Reproducción celular</li> <li>Función de relación en el hombre.</li> <li>Función de relación en los animales.</li> <li>Función de relación de las plantas</li> </ol>

**AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS Y ACTIVIDADES DE APOYO**

FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACION	
		CUANTITATIVA	CUALITATIVA
	EVALUACIÓN PROGRAMADA	VALOR 20%	
	SEGUIMIENTO A LA FORMACIÓN CONCEPTUAL Y PROCEDIMENTAL: desarrollo de guías, talleres, evaluaciones de control, ejercicios aplicativos y actividades experimentales en el aula, exposiciones, mapa conceptual.	VALOR 75%	
	AUTOEVALUACIÓN.	VALOR 5%	
	<b>DEFINITIVA DEL PERIODO</b>		
	<b>DEFINITIVA DEL PERIODO CON ACTIVIDAD DE APOYO</b>		