



**PRUEBA DIAGNÓSTICA DE PROCESO DEL ÁREA DE  
CIENCIA, TECNOLOGÍA Y SALUD 2023**

Apellidos y Nombres.....

Código de la plataforma.....

Ciclo: AVANZADO I Grado: (1º - 2º ) Fecha:...../...../...../



<p><b>1. Es la ciencia que estudia las relaciones de los seres vivos con su ambiente físico y biológico:</b></p> <p>a) Ecología b) Botánica c) Zoología d) Anatomía</p> <p><b>2. Los componentes bióticos en un ecosistema están compuestos por:</b></p> <p>a) Minerales b) Biocenosis c) Árboles d) Climas</p> <p><b>3. Son factores climáticos de un ecosistema:</b></p> <p>a) Energía radiante b) Humedad c) Temperatura d) T.A</p> <p><b>4. Algunos seres vivos que forman pequeñas asociaciones o agrupaciones se llaman:</b></p> <p>a) Reuniones b) Conjunto c) Gregarias d) Bandas</p> <p><b>5. Los animales que no pueden fabricar su alimento, se llaman:</b></p> <p>a) Parasitismo b) Consumidores c) Vegetales d) Minerales</p> <p><b>6. ¿Cómo se mide la temperatura en grados?</b></p> <p>a) Celsius b) Fahrenheit c) Kelvin. d) T. A.</p>	<p><b>7. El siguiente compuesto (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>) se denomina:</b></p> <p>a) Óxido plumboso b) Óxido férrico c) Trióxido de dialuminio d) N.A.</p> <p><b>8. ¿Cuáles son los tipos de fuerza en la Física?</b></p> <p>a) Resistencia-solar-controverisial b) Máxima-resistencia-rápida c) Estática- dispersa-conjuntiva d) Próxima- recurrente- resistente</p> <p><b>9. El trabajo mecánico se caracteriza porque:</b></p> <p>a) Es una magnitud escalar b) Depende de la fuerza que la ocasiona c) Es una actividad mecánica d) T.A.</p> <p><b>10. Los riñones eliminan los desechos y el exceso de líquido de la sangre, y producen la orina que sale de los ...</b></p> <p>a) Riñones-orina-riñones b) Testículos-eyaculación-testículos c) Uréteres- orina- riñones d) N.A,</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;"> <table border="1" style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="12" style="background-color: #4a86e8; color: white; padding: 5px;">HOJA ÓPTICA</th> </tr> <tr> <th colspan="12" style="text-align: center; padding: 5px;">Marca la alternativa correcta de las preguntas propuestas:</th> </tr> <tr> <td style="background-color: #4a86e8; color: white; padding: 2px;">1.-</td><td style="padding: 2px;">a</td><td style="padding: 2px;">b</td><td style="padding: 2px;">c</td><td style="padding: 2px;">d</td> <td style="background-color: #4a86e8; color: white; padding: 2px;">6.-</td><td style="padding: 2px;">a</td><td style="padding: 2px;">b</td><td style="padding: 2px;">c</td><td style="padding: 2px;">d</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #4a86e8; color: white; padding: 2px;">2.-</td><td style="padding: 2px;">a</td><td style="padding: 2px;">b</td><td style="padding: 2px;">c</td><td style="padding: 2px;">d</td> <td style="background-color: #4a86e8; color: white; padding: 2px;">7.-</td><td style="padding: 2px;">a</td><td style="padding: 2px;">b</td><td style="padding: 2px;">c</td><td style="padding: 2px;">d</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #4a86e8; color: white; padding: 2px;">3.-</td><td style="padding: 2px;">a</td><td style="padding: 2px;">b</td><td style="padding: 2px;">c</td><td style="padding: 2px;">d</td> <td style="background-color: #4a86e8; color: white; padding: 2px;">8.-</td><td style="padding: 2px;">a</td><td style="padding: 2px;">b</td><td style="padding: 2px;">c</td><td style="padding: 2px;">d</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #4a86e8; color: white; padding: 2px;">4.-</td><td style="padding: 2px;">a</td><td style="padding: 2px;">b</td><td style="padding: 2px;">c</td><td style="padding: 2px;">d</td> <td style="background-color: #4a86e8; color: white; padding: 2px;">9.-</td><td style="padding: 2px;">a</td><td style="padding: 2px;">b</td><td style="padding: 2px;">c</td><td style="padding: 2px;">d</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #4a86e8; color: white; padding: 2px;">5.-</td><td style="padding: 2px;">a</td><td style="padding: 2px;">b</td><td style="padding: 2px;">c</td><td style="padding: 2px;">d</td> <td style="background-color: #4a86e8; color: white; padding: 2px;">10.-</td><td style="padding: 2px;">a</td><td style="padding: 2px;">b</td><td style="padding: 2px;">c</td><td style="padding: 2px;">d</td> </tr> </table> </div>	HOJA ÓPTICA												Marca la alternativa correcta de las preguntas propuestas:												1.-	a	b	c	d	6.-	a	b	c	d	2.-	a	b	c	d	7.-	a	b	c	d	3.-	a	b	c	d	8.-	a	b	c	d	4.-	a	b	c	d	9.-	a	b	c	d	5.-	a	b	c	d	10.-	a	b	c	d
HOJA ÓPTICA																																																																											
Marca la alternativa correcta de las preguntas propuestas:																																																																											
1.-	a	b	c	d	6.-	a	b	c	d																																																																		
2.-	a	b	c	d	7.-	a	b	c	d																																																																		
3.-	a	b	c	d	8.-	a	b	c	d																																																																		
4.-	a	b	c	d	9.-	a	b	c	d																																																																		
5.-	a	b	c	d	10.-	a	b	c	d																																																																		