

Pregunta: 64	<p>Competencia: Uso comprensivo del conocimiento científico Eje temático: Herencia y mecanismos de evolución</p> <p>Se le llama herencia genética a la transmisión del material genético y de las características físicas de cada padre a sus descendientes.</p> <p>El conjunto de todos los caracteres transmisibles fijados a los genes se denomina genotipo y su manifestación exterior se denomina fenotipo</p> <p>Del texto anterior podemos decir que un ejemplo de genotipo y fenotipo respectivamente, sería:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. aa, semillas amarillas</li> <li>2. Semillas amarillas, XX</li> <li>3. Aa, semillas rojas</li> <li>4. Semillas rojas, AA</li> </ol>
Imagen	
Opción – A:	1 y 3
Opción – B:	3 y 4
Opción – C:	1 y 4
Opción – D:	2 y 4