

Pregunta: 83	<p>Competencia: Explicación de fenómenos naturales Eje temático: Herencia y mecanismos de evolución</p> <p>Se denomina deriva genética a la variación de los genes de una población a lo largo del tiempo. Por ejemplo, si en una población aparece un gen en el 10% de la población, es probable que en las generaciones siguientes aumente este porcentaje hasta llegar al 100% de la población.</p> <p>Del anterior texto podemos decir que la deriva genética:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Da lugar a cambios de las características de las especies en periodos largos de tiempo 2. A largo plazo puede producir la fijación de alguna característica en la población 3. Genera una mezcla de genes de diferentes poblaciones 4. Genera grandes variaciones en la población en cortos periodos de tiempo
Imagen	
Opción – A:	1 y 2
Opción – B:	2 y 4
Opción – C:	1 y 3
Opción – D:	2 y 4