

<p>Pregunta: 108</p>	<p>Factor de organización: Comprensión e interpretación textual  Componente: Semántico  Tipo de lectura: Crítica</p> <p style="text-align: center;"><b>LA CLONACIÓN</b></p> <p>Me imagino que, tras algunos experimentos iniciales, la demanda de clonaciones sería prácticamente nula.  Más supongamos que no sea cuestión de deseos, sino de exigencias de la sociedad. Yo, por ejemplo, he publicado casi 250 libros hasta ahora pero me hago viejo. Si el mundo necesitara desesperadamente que yo escribiera 500 libros más, tendrían que clonarme. Mi otro yo, o yo es, podrían continuar mi labor.  ¿De veras? Los clones no crecerían igual que yo. No tendrían la misma motivación que yo tuve para lanzarme a escribir, que fue la de escapar a la miseria de los barrios bajos... a menos, claro, que les diéramos a cada uno su barrio bajo para que pudiera escapar de él. Tendrán además - cosa que yo no tuve - una diana a la cual disparar: el yo original, mi persona. Yo hice lo que me vino en gana, mientras que ellos estarán condenados a imitarme y, probablemente, se negarán.  ¿Cuántos de mis clones habrá que mantener y alimentar y cuidar para que no se metan en líos, hasta encontrar uno que sea capaz de escribir como yo y acceda a ello?  No merece la pena que la sociedad se moleste, se lo aseguro.</p> <p>Tomado de  HOENISBERG, Hugo F. (1999) <i>colección artículos científicos</i>. ED. MAGENTA</p> <p>Tras leer el texto, podríamos decir que la razón que mejor resume las dificultades que vislumbra el autor en la eficacia del empleo de las técnicas de clonación sería que</p>
<p>Imagen   (debe ser un archivo en formato JPEG, TIF ó JPG)</p>	
<p>Opción – A:</p>	<p>no es posible crear un clon que sea capaz de hacer lo que el original y que acceda a ello.</p>
<p>Opción – B:</p>	<p>como cada individuo es único, nadie querría encargar un clon de sí mismo.</p>
<p>Opción – C:</p>	<p>la clonación no sería una cuestión de deseos personales, sino de exigencias sociales.</p>
<p>Opción – D:</p>	<p>las técnicas de clonación no permitirían seres biológicamente idénticos al original.</p>