

## EL PROBLEMA FILOSÓFICO DE LA EVOLUCIÓN.

### 1. CREACIONISMO VS DARWINISMO.

Lee el siguiente texto del filósofo inglés Hume:

(Cleantes:) Echad una mirada en torno al mundo; contemplad el todo y cada una de sus partes, veréis que no es otra cosa sino una gran máquina, subdividida en un infinito número de máquinas más pequeñas que a su vez admiten divisiones hasta un grado que va más allá de lo que los sentidos y facultades humanas pueden rastrear y explicar. Todas estas máquinas y hasta sus partes más nimias se ajustan entre sí, con una precisión que arrebató la admiración de todos los que las han contemplado. La singular adaptación de los medios a los fines en la Naturaleza entera se asemeja exactamente, aunque en mucho excede, a los productos del ingenio humano, a los de los designios del hombre, de sus pensamientos, su sabiduría y su inteligencia. Si, por lo tanto, los efectos se asemejan entre sí, estamos obligados a inferir, por todas las reglas de la analogía, que también las causas son semejantes, y que el Autor de la Naturaleza se parece en algo a la mente humana, aun cuando sus facultades sean mucho más considerables en proporción a la grandeza de la obra que ha ejecutado. Por este, y sólo por este argumento a posteriori, podemos probar al mismo tiempo la existencia de una Deidad y su semejanza con la mente e inteligencia humanas[1].

#### ACTIVIDADES.

1. En el texto, ¿dónde puedes identificar claramente una postura mecanicista[2] por parte del autor? ¿Qué relación puede tener el mecanicismo con la postura de Hume al respecto?
2. ¿Qué es el diseño inteligente? Explícalo con tus palabras. ¿Crees qué es una tesis sólida? Razona tu respuesta.
3. ¿En qué sentido podemos afirmar que Hume defiende la tesis del diseño inteligente?
3. Si existe un diseño preestablecido, llámese como se llame (Dios, Naturaleza, Necesidad), ¿qué ventajas existe para la ciencia. Si no existe, ¿a qué crees que nos enfrentamos a la hora de conocer la realidad de la naturaleza y de nosotros mismos?
4. ¿Qué te parecen las explicaciones creacionistas de la tradición bíblica (concretamente las que aparecen en el libro del Génesis)?
5. A continuación, lee en los apuntes o busca información sobre las explicaciones evolucionistas de Darwin, ¿explica brevemente las tesis fundamentales?
6. Investiga: ¿Qué aporta la teoría genética al evolucionismo propuesto por Darwin?

7. Con todo lo que ya sabes, ensaya una redacción acerca de las posibles repercusiones filosóficas de la teoría evolutiva de Darwin.

---

[1] Hume; *Diálogos sobre religión natural*, II (FCE, México 1979, p. 28).

[2] Si ignoras lo que es el mecanicismo busca en un diccionario (filosófico, si no es mucho pedir) su significado.