

Dawkings en TED: La fé vista desde la ciencia

autor Administrator
jueves, 14 de enero de 2010

Dentro del marco de las charlas de TED, el biólogo Richard Dawkins brinda una conferencia de 20 minutos sobre la fé vista desde la ciencia. La charla comienza comparando como serían los distintos argumentos para apoyar la teoría de la desaparición de los dinosaurios por medio de un asteroide. Un argumento científico sensato basado en evidencias sería: "Una capa de iridio en la línea de separación Cretácico-Terciario y un cráter fechado con potasio-argón en Yucatán nos indican que un asteroide mató a los dinosaurios", mientras que los argumentos basados en la fé serían de este tipo:

- El Presidente de la Sociedad Real tiene la profunda convicción interior de que un asteroide extinguió a los dinosaurios.
- Al profesor Hockstein le ha sido revelado en privado que un asteroide extinguió a los dinosaurios.
- El profesor Hodley fue criado con la total e incuestionable fe de que un asteroide extinguió a los dinosaurios.
- El profesor Hawkins ha promulgado el dogma oficial, obligatorio para todos los creyentes "Hawkinsianos" de que un asteroide extinguió a los dinosaurios.

No les adelanto nada más, el video está en inglés subtulado en español:

Conferencia Richard Dawkins from Aldea Irreductible on Vimeo. Bajar versión mp4 para reproductores portátiles: [dawkings14216720.mp4](#). Vía: Aldea Irreductible