



El gen egoísta: las bases biológicas de nuestra conducta – Richard Dawkins

El libro “se presenta” de la siguiente manera en la contraportada:

"Somos máquinas de supervivencia, autómatas programados a ciegas con el fin de perpetuar la existencia de los egoístas genes que albergamos en nuestras células." Cuando se lee esta categórica afirmación de Richard Dawkins al comienzo del libro, quizá la primera reacción será de incredulidad. Pero cuando se termina el último capítulo, es muy probable que el escepticismo haya desaparecido. Dawkins, zoólogo especializado en comportamiento animal y en teoría de la evolución, explica con profundidad y objetividad las bases evolutivas del comportamiento de los animales y del ser humano. Esta nueva edición contiene numerosas notas al texto y dos capítulos adicionales: uno sobre la evolución biológica de la cooperación social y otro sobre la dicotomía gen-organismo como sujeto de la evolución.

Hacia un par de semanas desde que me recomendaron esta lectura hasta que me planté en la biblioteca decidida a investigar un poco más sobre él. Lo cierto es que el texto de la contraportada es una fabulosa manera de enganchar aquellos amantes de la genética y más cuando el tema expuesto coincide con el temario que se está dando en ese mismo momento en las clases de teoría. Así pues, me decidí a cogerlo de la biblioteca y leerlo.

No obstante, me recomendaron que hiciera una breve investigación para así facilitar la lectura y... ¡dicho y hecho! y la verdad, es que me facilitó bastante la lectura y me ayudó sobre todo a comprender el punto de vista del autor respecto al tema tratado, que es mayormente la teoría de la evolución.

Así es como lo presentan en: es.richarddawkins.net

Richard Dawkins (Nairobi, 26 de marzo de 1941) es un etólogo, zoólogo, teórico evolutivo y divulgador científico británico.

Uno de los científicos más respetados del mundo y una gran atracción en el **mundo secular**, Richard Dawkins siempre genera grandes multitudes en sus visitas a norteamérica. El **secularismo** está recorriendo el continente como movimiento, y Richard ha sido el catalizador de su galvanización.



De 1995 al 2008, Richard Dawkins fue el Profesor Charles Simonyi para el Entendimiento Público de la Ciencia en la Universidad de Oxford. Es un autor con libros en la lista de mejor vendidos internacionalmente. Entre sus libros están, El Cuento del Antepasado, El Gen Egoísta, El Relojero Ciego, Escalando la Montaña de la Improbabilidad, Destejiendo el Arcoíris, El Capellán del Diablo, El Espejismo de Dios, El Mayor Espectáculo Sobre La Tierra y La Magia de la Realidad. Su libro más reciente es su autobiografía, "An Appetite for Wonder". Es socio de la Royal Society y la Royal Society de literatura. Su gira de conferencias alrededor del mundo es el foco de un documental reciente llamado: "The Unbelievers" (Los no-creyentes), en el cual hacen apariciones Woody Allen, Stephen Colbert, Cameron Díaz, Ian McEwan, Ricky Gervais, Stephen Hawking, Eddie Izzard, Bill Pullman y Sarah Silverman.

Después de la investigación no espere más y me lancé a la lectura. Me encontré con una fantástica visión nueva y radical, expresada con un tono chispeante y, sobre todo, con la metáfora del gen egoísta. De alguna manera se expresa que los genes determinan todo en nuestro cuerpo y nuestro comportamiento y que no tenemos nada que hacer para luchar contra ello. Es la idea de que si tenemos una disposición natural a ser desagradable, entonces seremos desagradables y no habrá nada que podamos hacer al respecto. Pero lo cierto es que no hay nada fijo sobre nuestro comportamiento.

Dawkins da una visión de que los humanos somos solo vehículos de nuestros genes y son los genes quienes importan y no nosotros. Esto ha permitido ver que la selección natural debe estar centrada en los genes porque no tiene sentido hablar de ella de ninguna otra manera. Su énfasis en los genes es estrictamente un énfasis evolutivo dado que el gen es el nivel en la jerarquía de la vida sobre el que actúa la selección natural. Es el gen el que sobrevive o no sobrevive.

Es esta manera de pensar la que en los años 70, los grupos extremistas como el Frente Nacional perpetuaron la noción de la pureza racial y se apoderaron del libro como una defensa intelectual de sus ideas. La gente utilizó y tomo sus ideas como una justificación de sus ideales de derechas pero Dawkins no compartía ese pensamiento de derechas.

En una entrevista en la que le recuerdan los casos en que la gente lo ha utilizado como una justificación filosófica de la política de extrema derecha, responde:

“En la medida en que la selección natural es políticamente desagradable, que en realidad lo es, si vivieras tu vida constantemente apuntando hacia el éxito darwiniano, entonces el mundo político que eso produciría sería un mundo muy desagradables, donde el fuerte oprime al débil. Pero lo cierto es que podemos emanciparnos políticamente y decir: quiero vivir en un tipo de sociedad que está muy lejos de la selección natural darwiniana. Soy un apasionado de Darwin que piensa que la selección natural darwiniana nos ha dado nuestros cuerpos y nuestros cerebros, pero también pienso que nuestros cerebros han crecido lo suficiente para rebelarnos con eso.”

Así aunque la teoría de la selección natural de Darwin constituyó la piedra angular de la ciencia de Dawkins, para él la selección natural pareció ser inadecuada debido a su simplicidad.

