

image not found or type unknown



La odisea de la humanidad

Robin Dunbar

Fecha de publicación:

09/05/2007

Sello Editorial:

Editorial Crítica

Contacto de prensa

Nombre: Erica Aspas

Teléfono: 934928752

Email:

easpas@planeta.es

Nombre: Laia Barreda
Vicent

Teléfono: 93 492 8308

Email:

laia.barreda@planeta.es

Nombre: Laura

Fabregat

Teléfono: 93 492 89 47

Email:

lfabregat@planeta.es

Pocas historias atraen más a los humanos que la de sus orígenes, la de cual fue el camino que nos llevó a ser lo que somos, incluyendo, claro, con quiénes estamos emparentados, y cómo y cuándo nos separamos de tales ancestros. Este libro, un fascinante viaje a través de las brumas del tiempo, explora quiénes somos. ¿Qué es lo que nos apartó tan decisivamente de todas las otras especies con las que compartimos el planeta? ¿En qué momento de nuestra historia evolutiva aparecieron las diferencias que nos separaron de las demás criaturas? ¿La denominada "mente" (o mundo mental) es algo específico de los humanos o se trata de un rasgo más general de la psicología animal? ¿Por qué surgió el lenguaje? ¿Qué es eso que llamamos cultura, y que muchos consideran el sello de la humanidad? ¿Somos la única especie que puede jactarse de ella? Y quizás la pregunta más sugestiva de todas: ¿por qué estas diferencias bendijeron a nuestro linaje y no a otro? Existen, por supuesto, muchas obras dedicadas a estas cuestiones, pero pocas las engloban en un conjunto armonioso, que permite a sus lectores verse al final de una forma diferente, más integrada y comprensible. Y pocas, si es que alguna, despliega la claridad, estilo literario, variedad de recursos y sensibilidad histórica, cultural y filosófica que esta Leyenda de la humanidad de Robin Dunbar, en la que la ciencia se muestra como lo que realmente es: un pivote fundamental, pero no único en la reconstrucción de la historia de la evolución que condujo a la aparición de la especie humana.

Robin Dunbar

Robin Dunbar es antropólogo, biólogo y profesor Emérito de Psicología Evolutiva de la Universidad de Oxford. Fue director del Instituto de Antropología Cognitiva y Evolutiva del Departamento de Psicología Experimental de la Universidad de Oxford.

Su investigación se centra en tratar de comprender los mecanismos conductuales, cognitivos y neuroendocrínicos que sustentan los vínculos sociales en los primates (en general) y los humanos (en particular).