

# DINÁMICAS HISTÓRICAS

POR QUÉ SURGEN Y CAEN LAS CIVILIZACIONES Y LOS ESTADOS

BO



## *Dinámicas históricas. Por qué surgen y caen las civilizaciones y los estados*

Los procesos históricos son dinámicos. Las poblaciones crecen y caen. Los imperios se expanden y colapsan. Las religiones florecen y se marchitan. Los científicos han logrado grandes avances en la comprensión de los procesos dinámicos en la física y la biología utilizando un enfoque sintético que combina los modelos matemáticos con el análisis estadístico, pero estos avances no se habían aplicado anteriormente a la historia de seres humanos.

Este libro muestra que una investigación similar puede hacer avanzar nuestra comprensión de los procesos dinámicos en la historia. Peter Turchin desarrolla su teoría «Cliodinámica» a partir de la conversión de una amplia gama de factores sociales, políticos, económicos y demográficos a modelos matemáticos. Centrándose en aspectos como la geopolítica, los factores que afectan la solidaridad colectiva, la asimilación étnica, la conversión religiosa, la interacción entre la población o la estabilidad sociopolítica.

Las pruebas demuestran que ciertos modelos predicen patrones con un grado muy alto de precisión. Por ejemplo, explica las olas recurrentes de ruptura de los Estados en la Europa medieval y moderna o confirman que la solidaridad etnonacionalista produce un estado agresivamente expansivo bajo ciertas condiciones. La fuerza de los resultados de Turchin sugiere que el enfoque que él defiende puede mejorar significativamente nuestra comprensión de la dinámica histórica.

«Peter Turchin, quizás el historiador más estudiado del momento». Matthew Syed, *The Times*.

«Peter Turchin, el Nostradamus de la historia que hace diez años ya predijo que 2020 sería atroz». Miquel Echarri, *El País*.

«Una maravillosa mirada entre bastidores a un esfuerzo por convertir las teorías informales en modelos matemáticos convincentes capaces de producir nuevos conocimientos». William C. Terry, *Universidad Cernon*.

» Peter Turchin



Peter Turchin es jefe de grupo en el proyecto Social Complexity and Collapse en el Complexity Science Hub de Viena, profesor en la Universidad de Connecticut y presidente del Consejo de Administración de “Seshat: Global History Databank”. Sus intereses investigativos se sitúan en la intersección de la evolución social y cultural, la macrosociología histórica, la historia económica y la cliometría, la modelización matemática de procesos sociales a largo plazo y la elaboración y análisis de bases de datos históricas. Es el autor de “Ultrasociety: How 10,000 Years of War Made Humans the Greatest Cooperators on Earth” y “Ages of Discord” (ambos publicados en 2016).

HISTORIA • Bo • Editorial Almuzara



Thema: JHM; NHAH; PS.  
978-84-18952-22-7  
448 páginas, ilustrado  
Rústica con solapas  
15 x 23 x 2.9 cm · 654 g  
PVP: 25.95 €