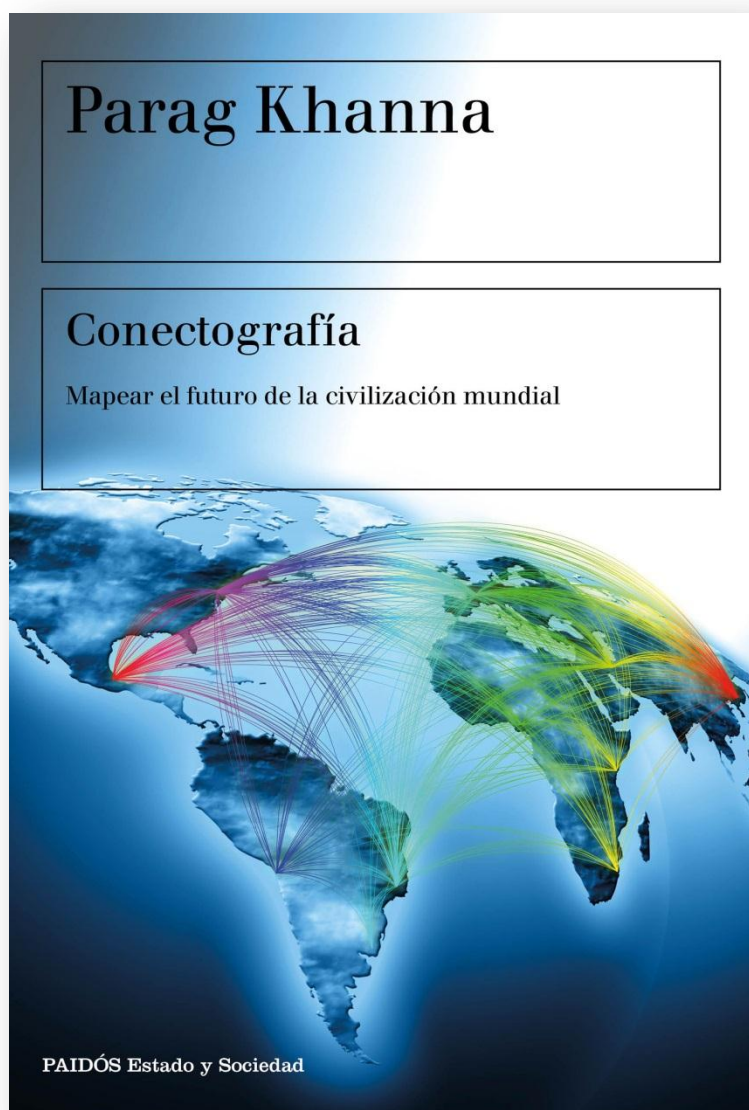


Parag Khanna

Conectografía

Mapear el futuro de la civilización mundial



La conectividad es la fuerza más revolucionaria del siglo XXI. La humanidad está reestructurando el planeta, invirtiendo hasta diez billones de dólares al año en infraestructuras de transporte, energía y comunicaciones que conectan las florecientes megaciudades de nuestro mundo. Esto entraña profundas consecuencias para la geopolítica, la economía, la demografía, el medioambiente y la identidad social. La conectividad, no la geografía, es nuestro destino.

En este libro, el visionario estratega Parag Khanna nos guía hacia una red emergente de civilización global donde se compite más por la conectividad que por las fronteras. Su investigación nos lleva desde Ucrania hasta Irán, desde Mongolia hasta Corea del Norte, desde Pakistán hasta Nigeria, y desde el Círculo Polar Ártico hasta el mar de China; y todo ello para mostrarnos que en los conflictos del siglo XXI lo que está en juego son tuberías y cables de internet, tecnologías avanzadas y cadenas de suministro.

«El mundo de hoy tiene múltiples geografías que no encajan en la vieja geopolítica de los estados. En *Conectografía*, Parag Khanna nos ofrece no solo nuevas técnicas para mapear el mundo, sino un nuevo mapa completo diferente, útil y fascinante.»

SASKIA SASSEN, profesor de la cátedra Robert S. Lynd de Sociología de la Universidad de Columbia

PARAG KHANNA, en el capítulo 1: *De las fronteras a los puentes:*

El adagio «la geografía es el destino», uno de los más célebres sobre nuestro mundo, se está quedando obsoleto. Los seculares argumentos sobre cómo el clima y la cultura condenan al fracaso a ciertas ciudades, o cómo los pequeños países están para siempre atrapados y sometidos a los caprichos de los más grandes, están siendo refutados. Gracias al transporte, las comunicaciones y las infraestructuras energéticas globales (carreteras, ferrocarriles, aeropuertos, oleoductos y gasoductos, redes eléctricas, cables de internet y demás), el futuro tiene una nueva máxima: «la conectividad es el destino».

Ver el mundo a través de la lente de la conectividad genera nuevas visiones sobre nuestra forma de organizarnos como especie. Las infraestructuras globales están transformando nuestro sistema mundial, pasando de las divisiones a las conexiones y de las naciones a los nodos. Las infraestructuras son como un sistema nervioso que conecta todas las partes del cuerpo planetario; el capital y el código son las células sanguíneas que circulan por él. El incremento de la conectividad crea un mundo que trasciende los Estados, una sociedad global mayor que la suma de sus partes. Así como el mundo evolucionó desde los imperios verticalmente integrados hacia los Estados horizontalmente interdependientes, hoy está avanzando hacia una civilización de redes globales, cuyo mapa de corredores conectivos sustituirá a los mapas tradicionales de fronteras nacionales. Cada zona continental se está convirtiendo ya en una megarregión internamente integrada (Norteamérica, Sudamérica, Europa, África, Arabia, Asia Meridional y Asia Oriental), con un libre comercio cada vez más desarrollado, emparejado con una intensa conectividad a través de sus prósperas ciudades-Estado.

Al mismo tiempo, los mapas de conectividad *también* revelan mejor las dinámicas geopolíticas entre las superpotencias, las ciudades-Estado, las compañías sin Estado y las comunidades virtuales de todo tipo en su competición por captar los recursos, los mercados y la atención de los consumidores. Estamos ingresando en una época en la que las ciudades tendrán más importancia que los Estados, y las cadenas de suministro serán una fuente de poder más importante que los ejércitos, cuyo principal objetivo

será el de proteger las cadenas de suministro en lugar de las fronteras. La *conectividad competitiva* es la carrera armamentista del siglo XXI.

La conectividad es nada menos que nuestro camino hacia la salvación colectiva. La competición por la conectividad es, por su propia naturaleza, menos violenta que los conflictos fronterizos internacionales, y ofrece una escotilla de emergencia para salir de los ciclos históricos de conflictos entre las grandes potencias. Por otra parte, la conectividad ha hecho posible un progreso previamente inimaginable, toda vez que los recursos y las tecnologías se trasladan con mucha más facilidad allí donde se necesitan, mientras que las personas pueden mudarse con mayor rapidez para escapar de los desastres naturales, o trasladarse a las ciudades en busca de oportunidades económicas. La conectividad es, por consiguiente, nuestra forma de sacar el máximo partido de nuestra geografía. La gran historia de la civilización humana es algo más que trágicos ciclos de guerra y paz, o de auge y colapso económicos. El arco de la historia es largo, pero se curva hacia la conectividad.

Sobre el autor:



Parag Khanna es un destacado estratega global, trotamundos y autor de éxito. Es investigador sénior del Centro sobre Asia y la Globalización de la Escuela de Políticas Públicas Lee Kuan Yew de la Universidad Nacional de Singapur. Es también socio gerente de la consultoría geoestratégica Hybrid Reality, así como cofundador y director general de Factotum, una importante agencia de branding y marketing de contenidos.

En 2008, la revista *Esquire* incluyó a Khanna entre «Las 75 personas más influyentes del siglo XXI» y su nombre apareció también en la «Smart List» de la revista WIRED. Se doctoró en la London School of Economics y realizó sus estudios de grado y posgrado en la Escuela de Servicio Exterior de la Universidad de Georgetown. Ha viajado a más de cien países y es un Joven Líder Global del Foro Económico Mundial.

Más información:

www.paragkhanna.com

@paragkhanna

Han dicho sobre el libro:

«Claro y coherente... Parag Khanna nos presenta una investigación muy bien documentada sobre la infraestructura física de la globalización. Con este libro trata de explicar cómo las empresas están tejiendo complejas cadenas de suministro para mantener al mundo unido. Khanna ha logrado demostrar que las fuerzas de la globalización están ganando la batalla, construyendo túneles, puentes y tuberías a un ritmo a asombroso.»

ADRIAN WOOLRIDGE, *Wall Street Journal*

«Según el experto en relaciones internacionales Parag Khanna, el destino de una nación no se basará en su ubicación sino en quiénes son sus socios. Los estados que sobresalen en las redes serán los que crecerán y prosperarán. Rusia y China están construyendo cadenas de suministro con los países en vías de desarrollo, ofreciéndoles tecnología e infraestructuras a cambio de materias primas. De esta manera, Dubái ha alcanzado el mismo estatus que ciudades de tradición tan internacional como Londres o Nueva York. Las ideas de Khanna son evidentes y reveladoras a la vez. ¿Por qué conquistar cuando se puede seducir? Su conocimiento aparentemente inagotable sobre la economía es impresionante. Esta es una guía imprescindible para la geopolítica de hoy y la del mañana.»

Publishers Weekly

«Khanna imagina un futuro cercano en el que las conexiones infraestructurales y económicas sustituyen a las coordenadas geopolíticas tradicionales como el medio principal de navegar por nuestro mundo. Asegura que la conectografía es tan convincente y expresiva como los antiguos mapas en los que se inspira.»

SIR MARTIN SORRELL, Fundador y CEO, WPP

Para más información:

Anna Portabella

93 492 89 61

aportabella@planeta.es

Natalia Morales

93 492 87 52

especializadas@colaborador.planeta.es