



Rafael Domínguez, director de COIBA, ha publicado el capítulo [“China y el renacimiento de África”](#) en el libro coordinado por Javier Vadell (Universidad PUC Minas, de Belo Horizonte, Brasil) titulado [A expansão econômica e geopolítica da China no século XXI](#)

⋮

El ensayo plantea un balance del papel de China en el renacimiento económico y geoestratégico de África continental (54 países) y Subsahariana (48 países) en lo que va del siglo XXI. El capítulo parte de un marco teórico-conceptual vigilante con los discursos autorreferenciales tanto de la cooperación para el desarrollo (que enmarca a los países africanos en la condición de subalternos) como de la amenaza china, que, en realidad, es tal para los intereses del binomio EEUU-UE, sin caer en el extremo opuesto del sinocentrismo. Para ello se analiza la evolución estilizada del desarrollo africano –entendido como crecimiento económico sostenido con transformación productiva y elevación de los niveles de bienestar– desde la descolonización y la independencia, y a continuación repasa la relación estratégica de China con África con el lanzamiento del Foro de Cooperación China-África en 2000 y su impacto en la geopolítica mundial con respecto a EEUU, las potencias coloniales (UE y Japón) y otras emergentes en estas primeras dos décadas del siglo XXI.

El libro *A expansão econômica e geopolítica da China no século XXI* contiene nueve capítulos a cargo de especialistas sobre China procedentes de universidades de Brasil, EEUU, México, Holanda, Dinamarca y España, y recorre las relaciones económicas de China con EEUU, la UE, América Latina (con estudios particulares sobre Brasil), África y Sudeste Asiático, así como

tres capítulos específicos sobre la internacionalización del renminbi, la inversión y el comercio internacional de China y la teoría china de las Relaciones Internacionales. Su coordinador, Javier Vadell, es profesor del Departamento de Relaciones Internacionales de la PUC y miembro del Grupo de Investigación en Cooperación Sur-Sur de REEDES.