

INTERNATIONAL COOPERATION THEMATIC AREA NARRATIVE IN ENGLISH ARABIC FRENCH PORTUGUESE AND SPANISH

Rachel Adams , Kelly Stone

Rachel Adams , Kelly Stone

©2025, RACHEL ADAMS , KELLY STONE



This work is licensed under the Creative Commons Attribution License (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/legalcode>), which permits unrestricted use, distribution, and reproduction, provided the original work is properly credited. Cette œuvre est mise à disposition selon les termes de la licence Creative Commons Attribution (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/legalcode>), qui permet l'utilisation, la distribution et la reproduction sans restriction, pourvu que le mérite de la création originale soit adéquatement reconnu.

IDRC GRANT / SUBVENTION DU CRDI : - GLOBAL INDEX ON RESPONSIBLE ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Índice Global sobre IA Responsable

Dimensión: Capacidades nacionales para una IA responsable

Subdimensión: Capacidades

Área temática: [Cooperación internacional](#)

Definiciones

La [cooperación internacional](#) puede definirse como "una relación de colaboración entre [países] para trabajar en pro de objetivos comunes en base a una división del trabajo mutuamente acordada".¹ A nivel nacional, esto implica la participación del gobierno, de las partes interesadas del país y de los socios externos (por ejemplo, países socios, organismos internacionales de desarrollo, etc.) que [colaboran](#) en el desarrollo, implementación y supervisión de acciones que persiguen alcanzar objetivos comunes. La cooperación internacional no se limita al ámbito estatal o nacional, sino que puede incluir la cooperación transfronteriza entre distintos sectores, incluidas las organizaciones intergubernamentales, organizaciones no gubernamentales, instituciones de investigación independientes, asociaciones profesionales, universidades y empresas transnacionales, entre otros.

En el [contexto de la IA](#), la cooperación internacional se refiere a los esfuerzos conjuntos entre países para alinear los instrumentos políticos en relación a la IA, a fin de garantizar: (1) la adhesión global a los principios de la IA responsable; (2) el acceso inclusivo y equitativo a los beneficios y oportunidades que ofrece la IA; (3) mecanismos de confianza y responsabilidad entre países; y (4) el progreso de la investigación científica y del conocimiento técnico.

Justificaciones

Como la IA opera en varios lugares a la vez, [trasciende fronteras](#). Sin embargo, las capacidades de los países de todo el mundo para desarrollar y utilizar sistemas de IA de forma independiente y responsable varían significativamente. Datos inadecuados para su uso en sistemas de IA, la insuficiencia u obsolescencia de las infraestructuras digitales y el bajo nivel de alfabetización y de competencias en IA son situaciones que pueden hacer que muchos países de renta media baja (PRMB) sean incapaces de aprovechar las oportunidades y protegerse de los riesgos que plantea la IA. Además, la IA es una herramienta que requiere importantes recursos, en términos de inversión e innovación, tanto a nivel estatal como industrial. Esto significa que, a menudo, es difícil

¹ Traducción no oficial

resolver los problemas de la IA sin ayuda, lo que puede crear grandes disparidades entre los países en función de sus recursos. Desde 2017 se han multiplicado las estrategias nacionales de IA, y más de 60 países han adoptado algún tipo de política o estrategia nacional de IA. También se observa un creciente número de normas, directrices y marcos internacionales que enuncian principios aplicables a nivel mundial para una IA responsable, cuya aplicación supervisan, actualmente, nuevos organismos internacionales. Además, el panorama internacional de la IA es "[altamente colaborativo](#)", concretamente en los ámbitos de la "investigación, innovación y establecimiento de normas",² razón por la cual existe una necesidad urgente y crítica de mantener, reforzar y mejorar aún más la cooperación internacional en el ámbito de la IA.

La Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE) ha indicado la [cooperación internacional](#) para garantizar una IA de confianza como una de sus cinco recomendaciones para los responsables políticos. En concreto, la OCDE apela a los gobiernos a "cooperar en la puesta en común de información entre países y sectores, desarrollar estándares y asegurar una administración responsable de la IA":³ (1) participando en foros mundiales y regionales para intercambiar y compartir conocimientos; (2) promoviendo el desarrollo de normas técnicas mundiales multilaterales para una IA interoperable y responsable; y (3) incentivando el desarrollo de métricas comparables internacionalmente para evaluar la investigación, el desarrollo y el despliegue de la IA y recopilar datos para evaluar los progresos realizados en la implementación y aplicación de los principios de la OCDE a nivel nacional e internacional.

Del mismo modo, la Recomendación de la UNESCO sobre la Ética de la IA ([Recomendación](#)) también ha identificado la cooperación internacional como uno de sus principales ámbitos políticos. En concreto, la Recomendación pide a los Estados Miembros y a las empresas transnacionales que "den prioridad a la ética de la IA, incluyendo debates sobre cuestiones éticas relacionadas con la IA en los foros internacionales, intergubernamentales y de múltiples partes interesadas pertinentes" y que promuevan la investigación sobre la ética de la IA, recurriendo a organizaciones internacionales e institutos de investigación para examinar la "aplicabilidad de marcos éticos específicos en culturas y contextos concretos" y para evaluar "las posibilidades de elaborar soluciones tecnológicamente viables de conformidad con esos marcos". Además, la Recomendación también presta especial atención a las necesidades de los países de ingreso mediano bajo (en inglés, LMICs) e invita a los Estados Miembros "por conducto de organizaciones internacionales, a establecer plataformas de cooperación internacional en el ámbito de la IA para el desarrollo, en particular aportando competencias técnicas, financiación, datos, conocimientos del sector e infraestructura y facilitando la colaboración entre múltiples partes interesadas para hacer frente a los problemas complejos en materia de desarrollo, especialmente para los países de ingreso mediano bajo", y a "promover la colaboración internacional en materia de investigación e innovación en IA, especialmente en centros y redes de investigación e innovación que promuevan una mayor participación y liderazgo de los investigadores procedentes de países de ingreso mediano bajo". Por último, la Recomendación incentiva a los Estados Miembros a alentar la cooperación y la colaboración

² Traducción no oficial

³ Traducción no oficial

internacionales para "salvar las divisiones geotecnológicas", mediante la participación en intercambios y consultas de carácter tecnológico, no sólo entre los Estados Miembros y su población y entre los sectores público y privado, sino también "entre los países más y menos avanzados tecnológicamente", para que nadie se quede atrás.

Identificaciones

Esta área temática examina las medidas adoptadas por los diferentes países para reforzar y facilitar la cooperación internacional en materia de IA. En concreto, el análisis debe tener en cuenta: (1) los **marcos jurídicos** relativos a la cooperación internacional en materia de: política reguladora de la IA, normas internacionales para la IA y selección de casos de uso internacional de la IA; (2) las **acciones gubernamentales** para desarrollar, apoyar y/o reforzar la cooperación internacional en relación con la IA, lo que incluye la promoción de la investigación y el desarrollo de la IA, la regulación, las normas y los requisitos de cumplimiento de la IA; y (3) los **agentes no estatales** que trabajan para promover la cooperación internacional para la adhesión a principios y prácticas responsables de la IA.

Los *marcos jurídicos* del país pueden asumir la forma de leyes adoptadas, políticas, reglamentos o directrices específicamente relacionados con la IA. Las *acciones gubernamentales* pueden incluir la elaboración de proyectos de ley, políticas o directrices, o la formación de entidades gubernamentales como órganos de supervisión encargados de formular recomendaciones políticas sobre el tema y/o de hacer cumplir la normativa. Además, estas acciones pueden implicar la aplicación de políticas destinadas a facilitar mayores niveles de cooperación internacional y/o promover la concienciación sobre su importancia en el contexto de la IA. Los *Agentes No Estatales* (ANE) pueden ser organizaciones no gubernamentales (ONG), pero también empresas multinacionales, organizaciones militares privadas, medios de comunicación, grupos étnicos organizados, instituciones académicas, grupos de presión, sindicatos o movimientos sociales que promueven el refuerzo de la cooperación internacional para una IA responsable.

Ejemplos

Marcos jurídicos

La estrategia nacional de IA de Serbia subraya la importancia de la cooperación internacional en la transferencia de conocimientos para favorecer la aceleración de diversos campos científicos. La estrategia subraya la necesidad de una mayor cooperación internacional para facilitar la transferencia de conocimientos y experiencia, junto con la participación de expertos internacionales que puedan aportar sus conocimientos y apoyar la investigación de las organizaciones científicas serbias. Además, la estrategia reconoce la importancia de las conferencias sobre IA y aboga por apoyar la participación de investigadores serbios en las principales conferencias internacionales sobre inteligencia artificial. La estrategia también reconoce la importancia de proporcionar a los investigadores acceso a los materiales publicados esenciales y a otros servicios necesarios para ayudarles en sus esfuerzos de investigación.

Acciones gubernamentales

En septiembre de 2020, el [Centro Conjunto de IA](#) del Departamento de Defensa de

Estados Unidos organizó una reunión inaugural de la [AI Partnership for Defense](#) con representantes de diversos países como Australia, Canadá, Dinamarca, Finlandia, Francia, Japón, Noruega, Corea del Sur, Suecia y Reino Unido. La reunión dio lugar al establecimiento oficial de la Asociación para la Defensa de la IA, un foro multinacional que tiene como objetivo "promover el uso responsable de la IA, avanzar en los intereses comunes y las mejores prácticas en la aplicación de la ética de la IA, establecer marcos para facilitar la cooperación y coordinar las comunicaciones estratégicas sobre política de IA"⁴ entre los países participantes.

Agentes no estatales

En 2019, el [Brookings Institution](#), una organización sin ánimo de lucro con sede en Estados Unidos, y [Centre for European Policy Studies](#) (CEPS), un laboratorio de ideas independiente especializado en política europea, crearon el [Forum for Cooperation on AI](#) (FCAI), en un esfuerzo por facilitar debates más profundos sobre cuestiones derivadas de las tendencias mundiales de la IA y reforzar los niveles de cooperación internacional en materia de desarrollo de la IA y formulación de políticas responsables. En octubre de 2021, el Brookings Institute publicó un informe de situación titulado "[Refuerzo de la cooperación internacional en materia de IA](#)", en el que se identifican medidas concretas que podrían beneficiar a la cooperación internacional, así como temas en los que el FCAI profundizará durante los próximos años, entre ellos el uso de la IA por parte de los gobiernos y el desarrollo de enfoques y marcos reguladores comunes.

⁴ Traducción no oficial