

Artículo 9. R&D.

- Qué compromisos son relevantes para América Latina y el Caribe.
- Qué papel tiene la OPS en el fortalecimiento de las capacidades regionales en R&D para productos pandémicos.

Todos los compromisos descritos en el artículo 9 son relevantes para la Región de las Américas. Sin embargo, cabe resaltar que son compromisos en su mayoría aspiracionales y de tipo general, especialmente si se comparan con la agenda de trabajo de la OPS para estos temas, que es bastante más demandante y detallada. Por ejemplo, involucra [indicadores](#) claves para fortalecer los sistemas nacionales de investigación que pudieran incorporarse en el texto del tratado porque llaman a acción concreta en aspectos claves de la investigación en una emergencia, como es la transparencia. Así, el tratado pudiera estipular que todos los países se comprometan a requerir que todos los ensayos clínicos realizados en su país se incluyan en un registro que alimente la plataforma internacional de registro ensayos clínicos de la OMS ([ICTRP](#)), o a establecer una normativa para la investigación con seres humanos que sea acorde a los estándares éticos internacionales, puesto que hay aún muchos países que solo tienen una gobernanza para ciertos tipos de investigación o restringen investigaciones que son éticas según estándares internacionales. (Para una evaluación regional reciente usando los indicadores: [https://www.thelancet.com/journals/langlo/article/PIIS2214-109X\(22\)00128-0/fulltext](https://www.thelancet.com/journals/langlo/article/PIIS2214-109X(22)00128-0/fulltext))

Asimismo, en la región hemos identificado –por medio de un ejercicio regional de reflexión con autoridades nacionales y otros actores clave – acciones específicas para preparar a nuestra región para emergencias futuras, que se detallan en [Catalizar la investigación ética en emergencias. Orientación ética, lecciones aprendidas de la pandemia de COVID-19 y agenda pendiente](#) (e incluyen [recomendaciones específicas para las autoridades sanitarias](#)). La OPS da apoyo técnico a los países en la implementación de estas recomendaciones, que incluyen el fortalecimiento de capacidades para realizar investigación. Por ejemplo, hemos realizado en octubre un taller sobre los convenios de transferencia de materiales y datos (MTAs y DTAs por sus siglas en inglés), con 1,000 personas registradas.