Transcripción de la contribución en vídeo de

Marcia Barbosa Universidade Federal do Rio Grande do Sul Secretaria de Políticas e Programas Estratégicos do MCTI/Brasil

Me llamo Marcia Barbosa. Soy física teórica por la Universidade Federal do Rio Grande do Sul, pero también secretaria de Programas y Políticas Estratégicas del Ministerio de Ciencia y Tecnología. Ciencia abierta. ¡Qué idea tan maravillosa! Ciencia al alcance de todos. Los contribuyentes pagan por la ciencia. Los contribuyentes tienen derecho a acceder al conocimiento, a las publicaciones, a los datos.

¿Es así de maravilloso? Por desgracia, en nuestro mundo no hay comida gratis. Así que cuando se publica algo, ya sean los lectores o las personas que hacen el trabajo, que hacen la ciencia, tienen que pagar por ello. Al mismo tiempo, cuando decides que todo el detalle esté disponible, alguien tiene que pagar y construir la infraestructura para que estos datos estén disponibles para todos.

Y de repente, el Norte Global decidió que toda la ciencia, todas las publicaciones y todos los datos deben estar disponibles a un determinado año o fecha. Y ahora, nosotros los países del Sur que luchamos para que se haga ciencia, que tenemos dificultades para publicar, que tenemos dificultades para construir la infraestructura, porque queremos publicar en las revistas que pertenecen al Norte Global, debemos obedecer una regla que está establecida en otros países.

A mí eso no me parece bien. Necesitamos construir una forma en la que no haya igualdad, en la que todo el mundo sea igual por las publicaciones o pague igual por tener todo el almacenamiento, todo el almacenamiento de datos. Sino que se debe construir la equidad, en la que los países que están en desarrollo, como Brasil, México, India, no tengan que pagar la misma cantidad para publicar en estas revistas de alto rango.

Tenemos que discutir con los editores por qué las tarifas de publicación de los artículos son tan elevadas. ¿Cuáles son los costes de crear una revista? Una revista en la que no recibimos salarios por ser revisores, no recibimos salarios por producir el trabajo, no recibimos salarios por proporcionar los artículos en un formato específico que convenga a los editores. Tenemos que discutir esta forma en la que sólo los ricos pueden publicar en las revistas de alto rango. Pero también tenemos que hablar de la disponibilidad de los datos, de la disponibilidad inmediata de ciertos tipos de datos, cuya elaboración nos cuesta una fortuna. Por ejemplo, en el caso de la investigación de alta energía, cuyos costes son realmente elevados, los datos sólo están disponibles tras un cierto tiempo en el que los conservamos para nosotros.

Lo mismo debería aplicarse a otros tipos de datos, como la biodiversidad. Sería totalmente injusto disponer de inmediato de los datos sobre biodiversidad de ciertas zonas del mundo, en particular Brasil. Discutamos. Discutamos y construyamos equidad, no igualdad.

Muchas gracias.