

Link: <https://www.elmostrador.cl/cultura/2021/01/18/comienza-congreso-futuro-la-historia-nos-enseña-que-el-covid-no-sera-la-ultima-pandemia/>

Lo dijo el director de la Organización Mundial de la Salud (OMS), el etíope Tedros Adhanom, en la inauguración del principal encuentro de científicos e intelectuales del país, que se extenderá hasta el jueves. Además destacó la necesidad de un sector de salud robusto para enfrentar el coronavirus.

Adhanom fue una de las autoridades intervinientes en el evento, que incluyeron al presidente Sebastián Piñera, el ministro de Ciencia, Andrés Couve, la presidenta de la Academia de Ciencias, Cecilia Hidalgo, junto a los senadores Adriana Muñoz y Guido Girardi, entre otros. "Las pandemias son la expresión de la crisis ecológica. Han sido una amenaza real y vamos a tener que convivir con ellas", advirtió este último, presidente de la Comisión Desafíos del Futuro de la Cámara Alta.

El director de la Organización Mundial de la Salud (OMS), el etíope Tedros Adhanom, destacó este lunes la importancia de la ciencia, además de un sector de salud robusto, para enfrentar la pandemia del coronavirus, en la inauguración el Congreso Futuro 2021, el principal encuentro de científicos e intelectuales del país, que se extenderá hasta el jueves.

Adhanom fue una de las autoridades intervinientes en el evento, que incluyeron al presidente Sebastián Piñera, el ministro de Ciencia, Andrés Couve, la presidenta de la Academia de Ciencias, Cecilia Hidalgo, junto a los senadores Guido Girardi y Adriana Muñoz, así como los rectores de la Universidad de Chile, Ennio Vivaldi, U. Católica, Ignacio Sánchez, Universidad de Santiago, Juan Manuel Zolezzi, y el presidente de la Fundación Encuentros del Futuro Futuro, Daniel Fernández. También intervinieron participantes extranjeros, como Josph Borrell, vicepresidente de la Comisión Europea. Los discursos estuvieron marcados por la contingencia del coronavirus y sus implicancias. "La pandemia del Covid-19 nos está enseñando muchas lecciones.

Primero: todos los países deben invertir en capacidades para prevenir, detectar y mitigar emergencias de todo tipo, especialmente en atención de salud primaria, que es los ojos y oídos de cualquier sistema de salud y la base de la atención universal de salud", señaló Adhanom.

En segundo lugar, el biólogo dijo que la preparación no es sólo trabajo del sector de la salud, sino "requiere a todos a bordo, incluido el sector público y privado", la sociedad civil, los científicos naturales y sociales, "trabajando estrechamente juntos".

En tercer lugar, hizo referencia a "los estrechos vínculos" entre la salud de los humanos, animales y el planeta, "que sólo podemos enfrentar con un enfoque sanitario". Finalmente, destacó que la pandemia "ha demostrado el increíble poder de la ciencia y la investigación, esencial para responder" a la pandemia. "Ambos seguirán siendo esenciales mientras el mundo se recupera del coronavirus, y para enfrentar los futuros desafíos sanitarios". "La historia nos enseña que el Covid no será la última pandemia, pero con la inversión en salud pública, apoyada por un enfoque del gobierno y la sociedad, con políticas basadas en la ciencia, podremos heredar a nuestros hijos y nietos un mundo más sano, resiliente y sustentable", expresó.

Autoridades En una transmisión conducida por la periodista Paloma Ávila, Girardi recalcó su idea de que la pandemia es un síntoma más de que el mundo cambió y está en transición a otro nuevo. "Todo lo que conocemos del pasado, en cierta manera se va a disruptar. Somos hijos de un mundo que ya no existe, la Revolución Industrial", expresó.

A su juicio, ese modelo creó un "chasis" compuesto por un sistema educativo, productivo, etc. - que actualmente ya no sirve porque en el nuevo mundo "los motores ya no son a combustión, son algorítmicos, y el combustible son los datos. La mitad de los empleos puede desaparecer en los próximos veinte años". "Además heredamos una crisis ecológica que nos puede extinguir con el calentamiento global. Han sido una amenaza real y vamos a tener que convivir con ellas". Girardi también advirtió que la política y sus instituciones va a la zaga en un mundo en aceleración constante, donde los datos y la inteligencia artificial crece de manera exponencial, y pidió la unión de todos los sectores de la sociedad para enfrentar estos desafíos.



Las pandemias son la expresión de esas crisis ecológica.

Han sido una amenaza real y vamos a tener que convivir con ellas". Girardi también advirtió que la política y sus instituciones va a la zaga en un mundo en aceleración constante, donde los datos y la inteligencia artificial crece de manera exponencial, y pidió la unión de todos los sectores de la sociedad para enfrentar estos desafíos.