

Montevideo, 12 de febrero de 2021

Lic.Rodrigo Arim
Rector
Universidad de la República

PRESENTE

De nuestra mayor consideración:

Por medio de la presente, nos dirigimos a Ud. para pedirle su colaboración, y la de los Centros de Investigación de la Universidad de la Republica, respecto a la iniciativa de la Organización Mundial de la Salud (OMS) sobre el [Fondo de Acceso a la Tecnología COVID-19 \(C-TAP\)](#), por una parte para pedir que el conocimiento que desarollo la Universidad con relación a las soluciones a las problemáticas del Covid- 19 sea compartido mundialmente por intermedio de la referida iniciativa de la OMS, y por la otra solicitarle tenga a bien se conteste la encuesta sobre el C-TAP que adjuntamos.

La OMS creó la iniciativa C-TAP para permitir el intercambio de tecnologías, conocimientos, propiedad intelectual y la recopilación de datos relacionados con la tecnología sanitaria y los productos de salud contra el COVID-19. El C-TAP ayuda a acelerar el descubrimiento de vacunas, medicamentos y otras tecnologías a través de la investigación de la ciencia abierta dentro de un marco colaborativo, así como agilizar el desarrollo y producción de los productos mediante la movilización de capacidad de fabricación adicional.

Transcurrido más de un año desde el inicio de la pandemia del COVID-19, aún se nos presenta como un desafío global sin precedentes, con escases de vacunas, y sin que sea posible prever medidas que puedan atenuar la tasa de contagios a mediano o corto plazo, o “soluciones” definitivas para combatir la pandemia a nivel internacional. En efecto, y a pesar de la distribución actual de vacunas de conocimiento público, en muchos países persiste una grave escasez de productos médicos, como kits de pruebas, equipos de protección, ventiladores, productos terapéuticos y dispositivos médicos, lo que dificulta la prevención, tratamiento y contención del COVID-19.

Lo anterior es empeorado por que, como lo advierte el *Peoples Vaccine Allianze* el suministro de vacunas seguras y efectivas, así como otros tratamiento promisorios, se está

racionando artificialmente debido a la protección de los derechos exclusivos y los monopolios de las corporaciones farmacéuticas, donde las tres gigantes, Pfizer/ BioNTech, Moderna y AstraZeneca, planean producir suficientes vacunas solo para el 1.5% de la población mundial en 2021¹. En una emergencia sanitaria mundial -en la que la investigación y el desarrollo se han visto impulsados por cantidades sustanciales de fondos públicos, incluso en nuestro país- es inconcebible que unos pocos fabricantes amparados en monopolios de propiedad intelectual restrinjan la capacidad de producción mientras la población mundial sufre.

Esta escasez y producción limitada por intereses monopolísticos, vuelven aún más urgente la necesidad de compartir la información sobre las tecnologías para combatir el COVID, en el compromiso de crear un bien común mundial, donde confiamos que la Universidad de la República pueda tomar un rol de liderazgo abriendo su conocimiento.

Por lo anterior, le hacemos el llamado urgente a Ud. y a los Centros de Investigación de la Universidad de la Repùblica, como actores relevantes en la materia, a contacar a la Secretaría de C-TAP, para poner a disposición, en total o en parte, la información y el material desarrollado por su institución respecto a las tecnologías contra el COVID-19, contribuyendo así con la iniciativa C-TAP de la OMS, que como ya dicho busca combatir las barreras tradicionales al acceso equitativo a las tecnologías, el conocimiento, la propiedad intelectual y los datos.

Asimismo, en este contexto y discusión sobre solidaridad internacional y de acceso global a las tecnologías contra el COVID, sería de gran importancia, además, que los Centros de Investigación de la Universidad de la Repùblica contesten la Encuesta sobre la iniciativa C-TAP de la OMS, desarrollada por la ONG Innovarte de Chile en el siguiente link: <https://forms.gle/q3Rhh4Kir2MJKEBy7>, la cual también le adjuntamos en formato escrito junto a esta carta.

Esta encuesta tiene por objetivo medir el nivel de conocimiento y participación que se tiene de dicha iniciativa entre investigadores o instituciones que realicen investigación, desarrollo o producción de tecnologías (tratamientos, vacunas, dispositivos, etc) relacionados con el COVID-19, como también a universidades y farmacéuticas; permitiendo,

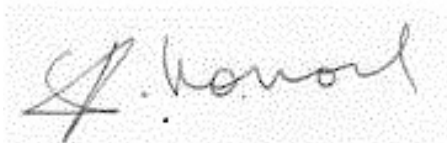
¹ *Monopolies causing “artificial rationing” in COVID-19 crisis as 3 biggest global vaccine giants sit on sidelines.* https://oxfamapps.org/media/press_release/monopolies-causing-artificial-rationing-in-covid-19-crisis-as-3-biggest-global-vaccine-giants-sit-on-sidelines/

además, identificar los cambios necesarios y mejorar la información y los procedimientos para la utilización de la plataforma C-TAP, sobre todo considerando que ésta pretende ser una medida efectiva frente al contexto de emergencia que estamos viviendo.

Esperamos contar con vuestra participación y colaboración con el C-TAP, y con el ulterior estudio relacionado a la encuesta, como una señal del compromiso para favorecer un trabajo conjunto para la superación de la pandemia, y en general favorecer la mejoría de la salud de toda la población.

Quedamos atentos para complementar la información sobre C – TAP que les sea de interés en info@innovarte.cl.

Le saluda atentamente,



Luis Villarroel Villalón
Director Corporación Innovarte