



EXP-EXA: 817/2021

Universidad de Buenos Aires
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Ciudad Autónoma de Buenos Aires, 31 de mayo de 2021

VISTO las declaraciones de referentes de la oposición política y mediática al Gobierno Nacional en referencia a la seguridad y efectividad de las vacunas, así como al proceso de adquisición de las mismas y

CONSIDERANDO

que la pandemia producida por el SARS-Cov-2 que desde principios de 2020 provocó ya más de 3,5 millones de muertes en el mundo y 75.000 en nuestro país,

los rápidos desarrollos de diversas vacunas, muchos de ellos financiados parcial o totalmente con fondos públicos, que permitirían inmunizar a toda la población mundial en poco tiempo,

la escasez de vacunas, especialmente en los países de bajos recursos económicos,

que nuestro país realizó múltiples esfuerzos en pos de adquirir vacunas de distinto origen, concretándose acuerdos para la compra de las vacunas Sputnik-V, Sinopharm, la producción conjunta con México de vacunas de AstraZeneca, y transferencias de vacunas por el mecanismo coliderado por la OMS denominado Covax,

que nuestro país viene trabajando e intentó infructuosamente (hasta el momento) llegar a acuerdos para adquirir la vacuna de Pfizer, de logística más complicada por los requerimientos de frío extremo, hasta ahora sin resultados concretos,

que buena parte de la oposición política y mediática al Gobierno Nacional ha intentado sembrar dudas sobre la efectividad y seguridad de algunas vacunas, llegando en algunos casos a calificarlas de “veneno”, cuando la evidencia científica muestra que todas las que han llegado tienen una eficiencia significativa para prevenir casos graves de COVID-19,

que, desconociendo la evidencia científica, sectores de la oposición política y mediática han intentado instalar que la vacuna de Pfizer sería una de las pocas confiables sembrando desconfianza y causando daños a la campaña de vacunación masiva que se desarrolla en nuestro país,

que, en un escenario de escasez mundial de vacunas, sectores de la oposición política y mediática han desestimado los esfuerzos realizados para adquirir vacunas de diversos orígenes, desconociendo que la escasez no solo ha afectado a países de bajos recursos, sino también a algunos desarrollados como Australia o Japón,



EXP-EXA: 817/2021

Universidad de Buenos Aires
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

que Pfizer no ha cumplido sus acuerdos comerciales en Sudamérica y sólo ha entregado en la región poco más del 5% de las más de 200 millones de dosis que había convenido entregar,

que Uruguay y Chile, los países de la región con más dosis de vacunas aplicadas relativas a su población inmunizaron con la vacuna Sinovac -la de menor efectividad- al 85% y el 81% de su población, respectivamente, mientras que sólo el restante 15% y 19% fue vacunado con la vacuna Pfizer,

que Argentina es el país de la región que más proporción de la población ha vacunado utilizando vacunas de efectividad mayor al 75%,

que recientemente Patricia Bullrich, la presidenta del principal partido de oposición de la Argentina ha denunciado mediáticamente supuestos pedidos de coimas por parte del Estado a la empresa Pfizer así como la participación de intermediarios en la negociación,

que este hecho fue desmentido inmediata y rotundamente por la propia compañía Pfizer,

que estas declaraciones falaces constituyen un inusitado agravio a la democracia en estas circunstancias graves que atraviesa nuestro país y el mundo, al mismo tiempo que generan en la población dudas sobre el proceso de vacunación, imprescindible para aminorar los efectos devastadores de esta pandemia,

lo aconsejado por la Comisión de Interpretación y Reglamento,

lo actuado por este cuerpo en sesión del día de la fecha,

en uso de las atribuciones que le confiere el artículo 113° del Estatuto Universitario

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y
NATURALES**

RESUELVE

ARTÍCULO 1.-Repudiar la insistente campaña de algunos partidos de la oposición y medios de comunicación para desacreditar el proceso de adquisición de vacunas y el plan de vacunación en Argentina, la cual utiliza datos estadísticos falaces y comparaciones no pertinentes.



EXP-EXA: 817/2021

Universidad de Buenos Aires
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

ARTÍCULO 2.- Repudiar los dichos de la presidenta del PRO, Patricia Bullrich, por intentar desacreditar el proceso de adquisición de vacunas y el plan de vacunación en el país a través de difamaciones y denuncias mediáticas.

ARTÍCULO 3.-Regístrese, comuníquese, dése amplia difusión y publíquese en la página de la Facultad.

RESOLUCIÓN CD Nº 0799

Dr. LEONARDO M. ZAYAT
Secretario General
FCEyN -UBA

Dr. JUAN CARLOS REBOREDA
DECANO