



## Comunicado de la Organización Científicos.pe

En el actual contexto, los abajo firmantes, miembros y colaboradores de la organización Científicos.pe desean expresar lo siguiente:

- Uno de los pilares de la investigación científica es la ética y la conducta responsable en todas las etapas de la investigación por todos los involucrados. No actuar así, genera desconfianza en la sociedad sobre los beneficios que la ciencia puede brindarles.
- En los últimos días hemos sido testigos, a través de los medios, de eventos que implican el accionar de investigadores e instituciones públicas y privadas, lo que nos genera una gran preocupación puesto que no corresponde con la conducta responsable que la sociedad peruana espera de miembros de su comunidad científica en medio de la crisis sanitaria de la pandemia por el COVID-19.
- Las fallas y errores como comunidad científica nos hacen vulnerables a que individuos inescrupulosos puedan comercializar la esperanza de evitar que más compatriotas caigan ante la COVID-19.
- La ciencia peruana y sus instituciones enfrentan el desafío de dar una respuesta ante los efectos de la pandemia con fortalezas y debilidades, brechas y privilegios, que nos preceden y a la luz de la situación actual, requieren no solo un proceso de reflexión y autocrítica, sino de reforma para lograr que el Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación responda a los requerimientos del país.
- Sin embargo, no podemos dejar de rechazar la falta de conducta ética e irresponsable, de investigadores, funcionarios públicos e incluso ciudadanos que han priorizado su beneficio personal, en el marco de la protección (vacunación) del personal miembro del protocolo de investigación.
- Los responsables han priorizado su beneficio e intereses personales, con respecto al de nuestro país, y han hecho un uso cuestionable de las dosis recibidas. Los servidores públicos e investigadores estamos al servicio del país y no para aprovecharnos de situaciones en beneficio propio y/o de conocidos.
- Diversas asociaciones, docentes, investigadores y alumnos en el área de investigación en salud han expresado las enormes irregularidades presentes en el uso del lote adicional de la vacuna de Sinopharm, en particular el irregular uso de la entonces candidata a vacuna fuera del ensayo clínico.
- Entendemos el desafío y el peligro en el que se encuentra al personal involucrado en los ensayos clínicos, sin embargo, toda acción debe hacerse de forma transparente y junto con las entidades reguladoras.
- Exigimos una investigación independiente de los procesos e instituciones involucradas, pues es necesario conocer las fallas estructurales en el Sistema de CTI que generaron esta situación.
- Así mismo, llamamos a la comunidad científica de las instituciones involucradas que, en el marco de sus códigos de ética, se investigue las responsabilidades personales de sus miembros involucrados en el uso irregular de las vacunas y se tomen las medidas de sanción necesarias.

- En ese sentido, exigimos también una investigación sobre el cumplimiento de los protocolos y la conducta responsable de la investigación de los proyectos de vacuna llevados a cabo en el Perú por parte de la empresa FARVET.
- Instamos a CONCYTEC a informar e instaurar en la práctica los canales correspondientes de denuncias y notificaciones de mala práctica científica que se pueda realizar por parte de personas y/o instituciones públicas y privadas del SINACYT tal como lo define el Código Nacional de Integridad Científica.
- Así mismo, tal como el Código Nacional de Integridad Científica menciona, reconocemos que la conducta e integridad científica es objeto de auto regulación y control por la propia comunidad científica, por lo que instamos a todo investigador u otro personal que tenga sospecha conocimiento de la posible aparición de malas conductas científicas a informar a través de los canales establecidos en sus instituciones y/o por el CONCYTEC.

La carrera en la academia requiere mucho esfuerzo y dedicación, no podemos permitir que malos elementos desacrediten el trabajo que realizan muchos investigadores peruanos en el Perú y el mundo, en detrimento de la confianza frente a la sociedad. Asimismo, tomemos este momento para realizar los cambios necesarios hacia una mejora de nuestro sistema de CTI. Debemos recordar que sin ciencia no hay futuro, pero sin ética, tampoco.

Fecha 20 de febrero del año 2021

Científicos.pe



1	PhD	Nahuel	Monteblanco	CEA Saclay	Francia
2	Egresado	Gerald	Salazar	UNI	Perú
3	Dr	Luis	Avilés	CNEA Bariloche	Argentina
4	Estudiante	Lucero	Alva	UNMSM	Perú
5	Estudiante	Joan	Caceres	CNEA Bariloche	Argentina
6	Dr	Williams	Savero Torres	ICN2	España
7	Estudiante	Jackeline Alison	Ruiz Palian	UNMSM	Perú
8	Estudiante	Ana Camila	Calderón Mayo	UNALM	Perú
9	Estudiante	Kateryne	Ccama Mamani	UNALM	Perú
10	Estudiante	Franco Javier	Huaccha Cáceres	UNT	Perú
11	PhD	Nadia	Sanchez Macedo	University Hospital Zurich	Suiza
12	Magister	Ruth	Garcia de la Guarda	UNMSM	Peru
13		Guillermo	Carlos Gómez	CEDISA	Perú
14	PhD	Jorge Ronny	Díaz Valderrama	UNTRM	Perú
15	PhD	Juan	Castañeda- Ayarza	PUC-Campinas	Brasil
16	Estudiante	Shalom Temis	Aperrigue Lira	UNSA	Perú
17	Estudiante	Cristopher Robert	Aguilar Iparraguirre	UNT	Perú
18		Luis Fernando	Neglia Villanueva	UNMSM - UCH	Perú
19	MA	Ana Lucia	Gutierrez Gonzalez	Universidad Hebrea de Jerusalén	Israel
20	Estudiante	Daniel Antonio	Cbaballero Beltran	UNALM	Perú
21	Dr	Alberto	Gago	PUCP	Peru
22	MSc.	Katherine	Romero Orejón	UNICAMP	Brasil
23	PhD(c)	Gabriel	Carrasco Escobar	UCSD / UPCH	USA
24	PhD(c)	Sandra	Romero Pinto	Harvard University	USA

25	PhD	Jofer Andree	Zamame Ramirez	UNESP	Brasil
26	PhD	Joel David	Melo Trujillo	UFABC	Brasil
27	Ing.	Marco	Quispe Coz	Universidad Peruana Los Andes	Perú
28	Ing.	Alejandro	Celi Mariátegui	URP	Perú
29	Dr.	Víctor Hugo	Fernández Bedoya		Perú
30	PhD(c)	Omar Hernán	Ortiz Cabello	Université Paris-Saclay	Francia
31	PhD	Joel	Villavicencio Gastelu	UFABC	Brasil
31	Dr.	Osbaldo	Turpo Gebera	UNSA	Perú
32	MSc.	Daniel	Condor Camara	UPCH	Perú
33	MSc.	Charlene	Lujan Vega	University of California, Davis	Estados Unidos
34	PhD	Mev	Dominguez Valentin	Oslo University Hospital	Noruega
35	MSc.	Carla	Arce-Tord	Universidad de Chile	Chile
36	PhD(c)	Carlos	Calvo Mac	Universidad Andres Bello	Chile
37	PhD	Anthony Froy	Benites Condezo	UNISAGRADO	Brasil
38	PhD	Juan R.	Tejedo	Universidad Pablo de Olavide de Sevilla	España
39	Bach.	Miguel Antonio	Caicedo Baltodano	Universidad Nacional de Trujillo	Perú
40	PhD	Sergio	Contreras-Liza	Universidad Nacional José Faustino Sanchez Carrión	Perú
41	MSc.	Adrian Arturo	Intiquilla Quispe	Universidad de Chile	Chile
42	Dra.	Chris E.	Pinto Jimenez	London School of Hygiene and Tropical Medicine	Reino Unido
43	PhD	Jorge Eduardo	Morales Ugarte		España
44	Estudiante	César Augusto	Sirlupú Koo		Perú
45	PhD	Jose Martin	Ramos Diaz	University of Helsinki / Helsingin Yliopisto	Finland
46	Dra.	Iris Liliana	Vásquez Alburqueque		Perú
47	PhD(c)	Brenda	Chino		España
48	Profesor	Luis Miguel	Arias Martínez	Universidad Nacional José Faustino Sánchez Carrión	Perú
49	PhD	Iván Pablo	Loaiza Alamo	Ghent University and University of Antwerp	Bélgica
50	Dr	Gustavo	Quino Quispe	University of Oxford	Reino Unido

51	Dr	David	Choque Quispe	Pontificia Universidad Católica de Valparaíso	Chile
52	Profesor	Daniel Alexis	Zárate Rendón	Universidad Nacional Agraria La Molina/Universidad Científica del Sur	Perú
53	Magister	Gloria Ana	Delgadillo Gamboa	Pontificia Universidad Católica del Perú/ Doc. UNAC	Perú
54	Estudiante	Juan José	Sánchez Huamán	Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco	Perú
55	Dra	Evelyn Katy	Alvarez Salazar	UNAM	Mexico
56	PhD(c)	Eduardo	Rojas Baez	Universidad de Barcelona	España
57	Estudiante	José Alejandro	Carrasco Casimiro	UNALM	Perú
58	Egresado	Staling Nazareth	Guzmán Zúñiga	Universidad Nacional Pedro Ruíz Gallo	Perú
59	MSc.	Ana Rocío	Cárdenas Maita	Universidade de São Paulo	Brasil
60	Blgo.	Michael S.	Vega Chávez	Universidad Nacional Agraria La Molina	Perú
61	Bach.	Joyce Jhair	Pauca Gálvez	Universidad Nacional de Trujillo	Perú
62	PhD	Leda Yamilée	Hurtado Roca	Universidad Científica del Sur	Perú
63	Bach.	Ricardo Martín	Chunga Sánchez	Universidad Nacional de Trujillo	Perú
65	Dra. Psicología	Nair	Zárate Alva	Universidad de Barcelona y Autónoma de Barcelona/Universidad San Martín de Porres	España y Perú
66	Dra	Gladys M.	Cahuana	Universidad Pablo de Olavide de Sevilla	España
67	PhD	Jocelyn Ginette	Pérez Lazo	University of Liverpool	Reino Unido
68	MSc.	Gary Jheferson	Salazar Rondón	Universidad Autónoma de Barcelona	España
69	Dr.	Jose Tomas	Galvez Ghersi	CITA/University of Toronto	Canada
70	Biologo	Jesús Germán	Bendezú Gavilano		
71	Docente	Max Henry	Medina Zapata	ISIL	Perú
72		Jorge	Rafael Velayarce	Saarland University	Alemania
73	PhD(c)	Celia	Choquenaira Quispe	Universidade Federal do Ceará	Brasil
74	Dr.-Ing.	Luis	Tay Wo Chong	UNI / TU Munich	Suiza
75	PhD(c)	Romina	pacheco tapia	Université Paul Sabatier Toulouse III	Francia
76	PhD(c)	J. David	Urquiza Munoz	Max Planck Institute for Biogeochemistry / Universidad Nacional de la Amazonia Peruana	Alemania / Perú
77	Dr.	Marco Antonio	Rivera Jacinto		Perú
78	Dr. (c)	Luis Giancarlo	Torres Gamarra	Universidad Nacional del Centro del Perú	Perú

