COVID-19 en los Andes Consentimiento

Estimado(a) participante:

Mi nombre es Veronica Hurtado, y soy candidata doctoral en el Departamento de Ciencia Política, University of British Columbia, Canadá. Junto al profesor Maxwell A. Cameron, estamos realizando una investigación llamada "COVID-19 en los Andes", diseñada a examinar el estado de la pandemia en los países andinos. El proyecto cuenta con la asistencia de Wendy Adrianzén. Dado que usted es un ciudadano peruano o boliviano, y puede votar en las siguientes elecciones, lo invitamos a participar de este proyecto de investigación llenando la siguiente encuesta.

La encuesta no tomará más de 15 minutos y tomará lugar a través de Facebook Messenger. Sus respuestas serán anonimizadas. Todos los resultados serán reportados de manera que no puedan identificarse individuos u organizaciones específicas, y su nombre será retirado de todos los registros de la investigación. No existen riesgos o costos asociados con su participación más allá de la contribución de su tiempo. Finalmente, usted será compensado por su participación con un pago simbólico de 1.39 USD (5 soles peruanos o 9 bolivianos).

Un resumen de los resultados del estudio será publicado en la web personal de la investigadora (https://vhurtadol.github.io). Los resultados del estudio serán reportados en una tesis de doctorado y podrían ser publicados en artículos académicos con revisión de pares. Siguiendo los requisitos de las revistas académicas y fuentes de financiamiento, los investigadores podrían tener que hacer la información obtenida disponible en un repositorio de investigación (para otros objetivos de investigación). Esto se da en cumplimiento con los requisitos de acceso abierto, los cuales brinda acceso a la información de parte de los editores y referees de las revistas académicas. Una vez que la información sea pública, usted no podrá retirarla.

El estudio guarda la información en Facebook Mesenger, Chatfuel y Google Drive. Dado que estas compañías están alojadas en empresas de alojamiento en los Estados Unidos, están sujetas a leyes estadounidenses, en particular, la Ley Patriota la cual permite a las autoridades acceder a los archivos de proveedores del servicio de internet. Si usted decide participar en esta encuesta, sus respuestas pueden ser guardadas y accedidas



en los Estados Unidos. Las políticas de seguridad y privacidad para las compañías mencionadas pueden encontrarse en los siguientes links:

- https://www.messenger.com/privacy
- https://chatfuel.com/files/PrivacyPolicy.pdf
- https://policies.google.com/privacy?hl=en-US

La información recolectada en el estudio será guardada en el departamento de Ciencia Política de UBC, y el Investigador Principal, el profesor Maxwell Cameron continuará siendo el responsable de la data. Nuestra política de retención de información incluye mantener dos copias electrónicas de los archivos, uno en el Microsoft OneDrive de UBC y otro en un disco duro externo. Los discos duros serán guardados en un archivador con candado en una oficina cerrada en el Departamento de Ciencia Política. Si es que se producen copias de la información relacionada a la investigación, éstas también serán guardadas en el archivador.

Su participación en este estudio es totalmente voluntaria y usted puede rehusar participar o retirarse del estudio en cualquier momento. Si desea retirarse, su información será destruida y excluida de la investigación. Al completar este cuestionario, usted está consintiendo a participar en esta investigación.

Para comunicarse con los investigadores, por favor llamar al 1-734-249-1214 o al 51-987-427-460. Si usted tiene alguna preocupación o queja sobre sus derechos como participante de la investigación y/o su experiencia participando en este estudio, por favor contactar a la Línea de Reclamaciones de Participantes de Investigación en la Oficina de Investigación Ética de la UBC con el número 604-822-8598 o, si es larga distancia, al email RSIL@ors.ubc.ca o puede llamar sin costo al 1-877-822-8598.

Gracias.

Número de Identidad Ética: H21-00325