

[Centro de Información de COVID \(CIC\): Charlas científicas de relámpago](#)

Transcripción de una presentación de Kate Mason y Yifeng Cai (Universidad Brown), marzo de 2022



[Perfil de Kate Mason en la base de datos de CIC](#)

Título: *RAPID: Comprender el proceso de cambio social a través del período de transición de la pandemia COVID-19*

Subvención de La Fundación Nacional de Ciencias (NSF, por sus siglas en inglés) #: 2032407

[Grabación de YouTube con diapositivas](#)

[Información del seminario web del CIC de marzo 2022](#)

Editora de la Transcripción: Saanya Subasinghe

Editora de la Traducción: Isabella Graham Martínez

Transcripción

Kate Mason:

Para presentarme rápidamente - Soy Kate Mason del Departamento de Antropología de la Universidad Brown. Estoy aquí con mi colega Yifeng Cai, también del Departamento de Antropología, y recibimos un premio NSF RAPID para estudiar las experiencias de la gente común durante la fase temprana a media de la pandemia COVID. Recibimos este premio desde el principio, así que, por supuesto, no sabíamos cuánto iba a durar en ese momento. Así que esta investigación todavía está en curso, pero solo estamos compartiendo algunos resultados iniciales. Y la presentación de hoy se centra en esta cuestión del cumplimiento. Así que estamos realmente interesados en responder a una pregunta muy simple que sospechábamos que no tenía una respuesta tan simple como algunos podrían pensar, que es: ¿por qué es que 1,4 mil millones de chinos, con muy pocas excepciones, ¿Cumplió con algunas de las medidas de control COVID más estrictas del mundo durante un largo período de tiempo? Y voy a entregárselo a Yifeng ahora para presentar el proyecto y hablar sobre lo que hicimos.

Yifeng Cai:

Gracias a ti, Kate. De hecho, China probablemente tiene algunas de las medidas de control más estrictas y duraderas del mundo. En el primer par de semanas que el brote surgió por primera vez en Wuhan, China, y comenzó a aparecer en otras ciudades, el gobierno chino lanzó una máscara a nivel nacional usando mandato, como se muestra en estas imágenes, Como pueden ver, los que se niegan a cumplir serán reprendidos por los miembros del comité del vecindario, o incluso arrestados por la policía. Sus

videos fueron filmados y circulados en línea para avergonzar al público y recibieron el apoyo casi unánime del público, que reconoció que este tipo de medidas estrictas de control eran necesarias.

Diapositiva 3

Podemos pasar a la siguiente diapositiva, por favor.

Además, China movilizó rápidamente su infraestructura digital altamente desarrollada para el control de pandemias en abril de 2020. Por ejemplo, se ha aplicado a más de 200 ciudades de China una aplicación de localización denominada Health Code. Por ahora, un elaborado sistema específico de la ciudad de Código de Salud y código de trayectoria se han convertido en una parte estable de la vida cotidiana en China. La gente tiene que mostrar códigos verdes con el fin de acceder a los lugares públicos, los códigos amarillos indicarán que alguien está en riesgo, necesitan estar en cuarentena en casa, y tendrían que dar negativo para COVID-19 dos veces seguidas para recuperar el estado de código verde y ser liberado de la cuarentena doméstica. Y si el código de uno se vuelve rojo, el personal de salud pública rápidamente aparecería en su puerta y lo alejaría de la cuarentena obligatoria en varios otros lugares. Y en la próxima diapositiva, hablaremos de metodología.

Diapositiva 4

Antes de discutir los hallazgos, explicaré brevemente el diseño y la metodología de la investigación. Esta es una investigación etnográfica con sede en Shanghai, China, a partir de enero de 2020 y la segunda fase, que es la fase que presentaremos hoy, concluyó en agosto de 2021. Para aquellos de ustedes que no están familiarizados, la etnografía es una metodología de investigación que generalmente se basa en un lugar específico y cuidadosamente elegido solamente. En lugar de tratar de llegar a conclusiones representativas aplicables a toda la población, los etnógrafos pretenden generar entendimientos profundos y matizados sobre los comportamientos humanos, así como los motivos y la lógica detrás de ellos en relación con el particular social, contexto político y tecnológico a través de interacciones prolongadas a diario, así como entrevistas cualitativas en profundidad con un número selectivo de informantes clave. Y para aumentar la generalizabilidad de este estudio, seleccionamos Shanghai como el sitio de investigación, que reunió a una población muy diversa con diferentes niveles de educación [y] ingresos de toda China. Además, también adoptamos métodos de adaptación a partir de estudios de medios para recopilar datos de fuera de Shanghai. Uno de nuestros principales métodos para la recolección de datos son las entrevistas cualitativas, cada una de las cuales duró aproximadamente una hora y media a dos horas. Realizamos nuestra primera ronda de entrevistas entre junio y agosto de 2020, y selectivamente realizamos entrevistas de seguimiento entre enero y febrero de 2021. También recopilamos datos de observación en Shanghai, donde visitamos lugares públicos como centros comerciales, parques, gimnasios, etc., para observar los patrones de comportamiento y los cambios en los entornos de la vida real. Estos datos están disponibles para comparar y contrastar los datos de observación con los datos de entrevistas y los datos de redes sociales. Como mencioné anteriormente, tomamos prestado el método a través de estudios de medios para recopilar datos de varias plataformas de redes sociales. Este método implicaba que usáramos las mismas plataformas de redes sociales que nuestros informantes. Los datos de las redes sociales nos permiten tener una mejor idea de las opiniones de una gama mucho más amplia de poblaciones en China y proteger los cambios en las actitudes hacia las medidas de control a lo largo del tiempo. Todos los datos se introdujeron en el software cualitativo NVivo (v. 13) para su análisis.

Diapositiva 5

Y en la siguiente diapositiva, con el fin de obtener los datos más detallados sobre preguntas específicas, utilizamos el muestreo intencional y el método de bola de nieve para reclutar a 38, todos juntos,

residentes de Shanghai para la primera ronda de la entrevista. Seis meses después, seleccionamos a los 10 más conocedores de los 38 participantes y los invitamos a entrevistas de seguimiento. Aunque este número puede parecer pequeño, se ha establecido que entre 10 y 20 informantes cuidadosamente seleccionados son suficientes para alcanzar la saturación de datos para estudios sobre experiencias vividas.

Diapositiva 6

Y en las próximas diapositivas les mostraremos tres gráficos circulares que visualizan diferentes dimensiones de la demografía de nuestra población de investigación; Entre ellos, el 71% eran mujeres y el 29% hombres. En cuanto a la edad, el 42% tenía entre 18 y 30 años; el 32% tenía entre 30 y 50 años; y el 26% de ellos tenían más de 50 años. Debido a la hipótesis de que las personas con diferente estatus socioeconómico mostrarían diferentes actitudes hacia las medidas de control, de acuerdo, hablamos de los hallazgos que nos sorprendieron. También se evaluó la situación socioeconómica de nuestros participantes con un instrumento que diseñamos, llamado condición socioeconómica cualitativa, donde evaluamos la educación, el estado de la vivienda, el estado del empleo, los ingresos, el estado de la migración y los antecedentes familiares en nuestra entrevista profunda, y los informantes clasificados en bajo, medio, y alto, QSES. En nuestra muestra, el 39% de ellos tenía un QSES bajo; 39% de ellos tienen QSES medios; y el 21% de la izquierda tenía un QSES alto.

Kate:

Muy bien, gracias, Yifeng. Así que voy a hablar rápidamente sobre algunos de los resultados que encontramos. Así que realmente hay tres razones principales que tanto nuestros entrevistados y otros que pudimos acceder a través de los otros métodos que Yifeng habló, nos dio o articulado por qué estaban tan dispuestos a cumplir con diversas medidas de control durante un largo período de tiempo. Y la primera quizás no debería ser sorprendente. Es a lo que nos referimos como un interés propio iluminado, que era básicamente que aquellos en China cumplieron con estas medidas, en gran parte, por la misma razón que la mayoría de la gente cumple con las cosas - porque estaban tratando de protegerse a sí mismos y a sus familias. Así que encontramos que el gobierno chino hizo un trabajo realmente excelente de infundir miedo en la gente de COVID, y eso fue, por supuesto, reforzado por las experiencias que la gente en China tenía. Así que, obviamente, el primer lote de casos que surgieron en el primer brote surgió en China a principios de 2020. Y ven que en el gráfico, a la derecha, esta pieza realmente clave de datos que es que después de principios de mayo de 2020, hubo niveles muy bajos de recuentos de casos y muertes en COVID hasta el presente. Hay un pequeño aumento con la variante de Omicron, pero todavía muy bajo, comparativamente. Y la prueba está en el pudín, y la gente pensaba: bueno, cuando no teníamos estas medidas todo el mundo se estaba muriendo, y ahora que las tenemos, no lo están. Así que queremos protegernos. Y francamente, lo que estaba pasando en el resto del mundo era una buena evidencia para ellos de que esta era la forma correcta de pensar sobre ello. La otra parte que fue algo más sorprendente fue que mucho de lo que estaba impulsando a la gente también era el miedo a su propia ruina financiera. Y de esta manera la gente estaba pensando en esto un poco a la inversa de cómo podríamos pensar en ello en los EE.UU. o cuántas personas piensan en ello en los EE.UU. Y que la gente realmente estaban tomando la visión a largo plazo. Sentir que necesitan cumplir ahora para proteger la economía a largo plazo y proteger sus propios futuros financieros a largo plazo. Y por lo que son capaces de ver en formas que, ya sabes, otros en otros lugares tal vez no eran que incluso si tenían un impacto financiero realmente grave en el corto plazo, que tal vez esto era necesario en general.

Diapositiva 7

Así que la segunda razón tenía que ver con el nacionalismo. Y encontramos que la gente realmente tenía sentimientos muy sinceros de orgullo nacionalista en lo que China fue capaz de hacer para controlar COVID. Que a pesar de que hubo un corto período de frustración en el principio y la ira - rápidamente se vio eclipsado por niveles muy consistentes de orgullo nacionalista y la voluntad de hacer lo que necesitaban hacer por la nación. Y eso realmente se relaciona también con lo que Yifeng mostró al principio en términos de vergüenza. Así que cualquiera que no cumpliera fue llamado realmente como alguien que estaba trayendo vergüenza a China. Y no solo para ellos mismos o para su vecindario inmediato. Ahora, algo de esto también se relaciona con la forma en que el gobierno, como a menudo es capaz de hacer en China, fue muy eficaz capaz de desviar la culpa. Así que cada vez que había descontento en un área local, el gobierno era muy hábil para asegurarse de que el descontento se dirigiera hacia los funcionarios locales, y rápidamente despediría a los funcionarios locales o tendría otros castigos que permiten a la gente sentirse satisfecha de que algo se había hecho. La otra parte de esto que tal vez es - podría ser más sorprendente para el público aquí - es que casi todo el mundo con el que hablamos estaba bastante convencido de que COVID no se había originado en China. Así que había una amplia creencia de que COVID había sido llevado a China desde el exterior. Y aquí a la derecha, sé que está en chino, pero esto da una línea de tiempo que iba alrededor de las redes sociales bastante. Y también estaba en, ya sabes, publicado en artículos de noticias reales sobre la trayectoria teórica de COVID como se originó potencialmente en un laboratorio en los Estados Unidos y siendo traído por personal militar a los Juegos Militares Mundiales que se celebraron en Wuhan en octubre de 2019. Y esto también se refiere a casos que supuestamente ocurrieron antes del brote en Wuhan en Italia y Francia y en otras partes del mundo también. Así que la gente estaba bastante convencida de que China no era realmente la culpable de esta pandemia.

Diapositiva 8

Y finalmente, esto fue quizás el más interesante para nosotros en términos de nuestros hallazgos - es que la gente realmente tenía una visión muy clara de qué tipo de información les estaba dando el gobierno. Y básicamente, lo que se reduce a esto es que sabían que la información que se compartía con ellos sobre la pandemia no era - probablemente no del todo precisa. Y sin embargo, estaban de acuerdo con eso. Y esto se reduce a lo que hablé en el trabajo anterior que hice sobre la diferenciación entre datos verdaderos y correctos. Los datos verdaderos son los que representan lo que realmente está sucediendo sobre el terreno, y los datos correctos son los que se ven como la información apropiada para compartir. Y lo que era interesante aquí era que mientras los funcionarios del gobierno hablan en estos términos y tienen una clara comprensión de lo que es, en cierto modo, la verdad completa y lo que es la parte de la verdad que se puede transmitir a los demás, que los ciudadanos comunes también compartían un entendimiento similar. Y estamos muy contentos de recibir la información que creían que el gobierno había seleccionado cuidadosamente para ellos. Y su opinión era que más información no es necesariamente mejor. Que si no va a hacerlos más seguros, ¿por qué necesitan saberlo? Que no puede ser 100% perfecto de todos modos porque esta es una situación en rápida evolución y que compartir información completa podría crear daño social. Así que hay un sentimiento generalizado de que si el gobierno compartiera todo lo que sabía, esto probablemente causaría caos, confusión, pánico y otros males sociales.

Diapositiva 9

Para concluir, encontramos que el cumplimiento de estas medidas resultó en gran parte, realmente en su fundación, de las impresionantes capacidades del estado en el control de pandemias, así como el impulso hacia la autopreservación, que va de la mano. Confiaban en que el gobierno podría hacer esto y sentían que necesitaban cumplir con lo que el gobierno les decía para protegerse. Encontramos que los sentimientos nacionalistas expresados en los medios de comunicación y en las redes sociales, de nuestras entrevistas de todos modos, eran bastante sinceros, la gente estaba muy orgullosa de su país. Encontramos que los cambios transitorios en las actitudes y las críticas periódicas no resultaron en la pérdida de apoyo para el estado central y sostuvimos que hay ideas interesantes que se pueden encontrar en la relación entre el cumplimiento y los datos. Así que, aunque de ninguna manera queremos sugerir que Estados Unidos, por ejemplo, no debería compartir información incompleta con el público estadounidense, que no compartir esa información completa no está necesariamente asociado con un menor cumplimiento. Y la relación entre estas dos cosas no es muy simple. Y, por último, creemos que este estudio tiene implicaciones para la gestión de la salud pública a nivel mundial, ya que muestra un caso en el que cuando la gente confía en el estado que sabe lo que está haciendo y tiene el mejor interés del público en mente, que es posible el cumplimiento masivo de las medidas de control más estrictas.

Diapositiva 10

Estos son nuestros financiadores y nuestros asistentes de investigación. ¡Muchas gracias!