



### Introducción

El 11 de marzo de 2020, la Organización Mundial de la Salud declaró al COVID-19 como pandemia e instó a los países a tomar estrategias de contención y prevención<sup>1</sup>. En consecuencia, se decretaron medidas estrictas para mitigar el contagio y esto conllevó a una recesión económica mundial, con efectos en desempleo, disminución de ingresos y aumento de la pobreza<sup>2</sup>.

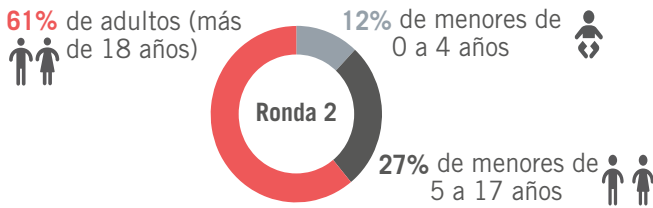
Los actores humanitarios regionales trabajan para satisfacer las necesidades de las poblaciones vulnerables afectadas. Para esto es necesario contar con información objetiva de la situación para la toma de decisiones y la planificación de acciones sobre niños y adolescentes. Por este motivo, REACH financiado por UNICEF, realizó una evaluación sobre el impacto en los hogares del COVID-19 en trece países latinoamericanos y caribeños.

En Chile, la recopilación de datos se realizó telefónicamente entre junio y septiembre de 2020 en dos rondas. En la primera, se hizo énfasis en la comparación de la situación previa al COVID-19 y durante los meses junio-julio. Durante la segunda ronda, de agosto a septiembre, se hizo seguimiento a los mismos indicadores agregando una nueva sección sobre salud mental. Fueron evaluados al menos 385 hogares con niños y 385 hogares sin niños en cada ronda mediante un muestreo aleatorio simple estratificado. Esta hoja informativa presenta los resultados representativos a escala de país, calibrados de acuerdo con la proporción de hogares, y nivel de ingresos del hogar para garantizar que todos los grupos económicos estén representados. Cada estrato (hogares con y sin menores) esta representado con un nivel de confianza del 95% y un margen de error de 5%.



### Perfil Poblacional<sup>3</sup>

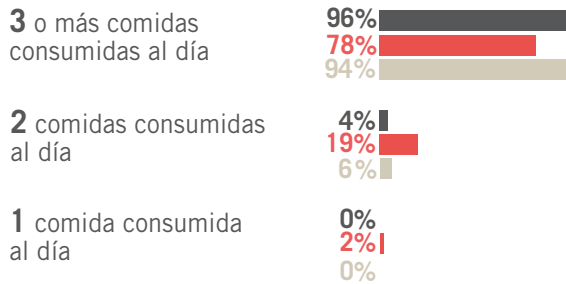
#### Proporción de grupos de edades en hogares con niños en el país<sup>4</sup>:



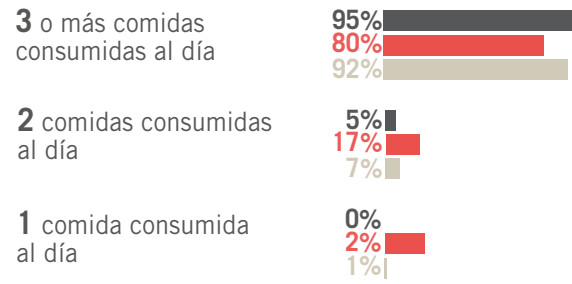
- Hogares CON NIÑOS reportaron al menos una mujer embarazada: Ronda 1: 2%, Ronda 2: 1%
- Hogares SIN NIÑOS que reportaron al menos una mujer embarazada: Ronda 1: 1%, Ronda 2: 1%

### Seguridad Alimentaria

#### Proporción de hogares CON NIÑOS por cantidad de comidas consumidas al día:

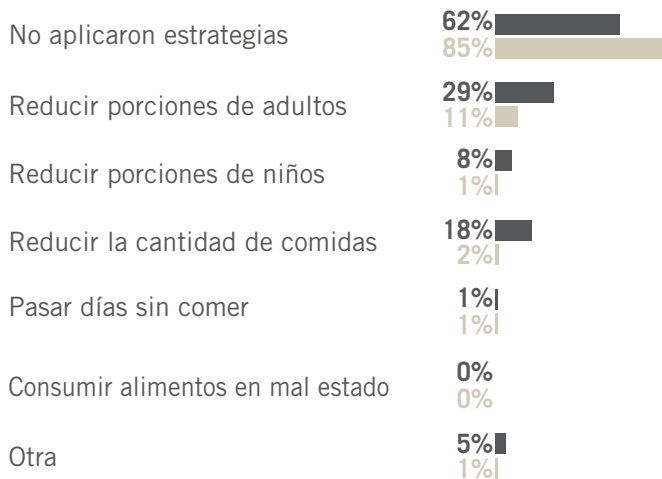


#### Proporción de hogares SIN NIÑOS por cantidad de comidas consumidas al día:

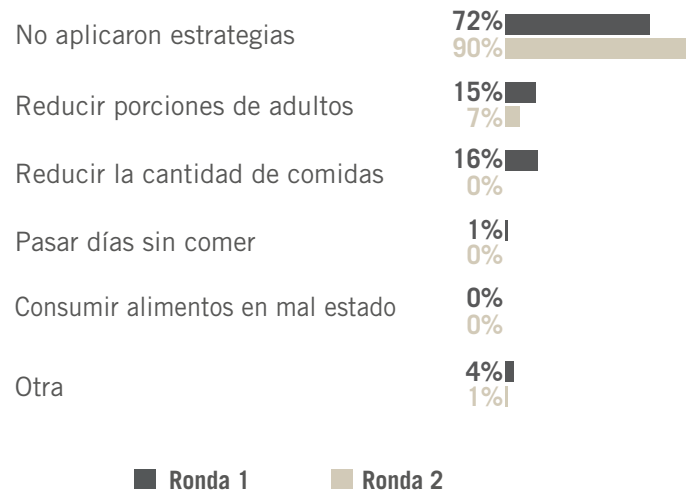


■ Antes del brote del COVID-19    ■ Ronda 1 (Durante los 7 días previos a la recolección de datos)    ■ Ronda 2 (Durante los 7 días previos a la recolección de datos)

#### Proporción de hogares CON NIÑOS que aplicaron alguna estrategia de afrontamiento frente a la escasez de alimentos en los 7 días previos a la recolección de datos<sup>5</sup>:



#### Proporción de hogares SIN NIÑOS que aplicaron alguna estrategia de afrontamiento frente a la escasez de alimentos en los 7 días previos a la recolección de datos<sup>5</sup>:



■ Ronda 1    ■ Ronda 2

1: John Hopkins University (visitar página web aquí)

2: CEPAL, América Latina y el Caribe ante la pandemia del COVID-19 Efectos económicos y sociales, 3 April 2020. corresponde a la segunda ronda, por el corto tiempo de rastreo no hay diferencias

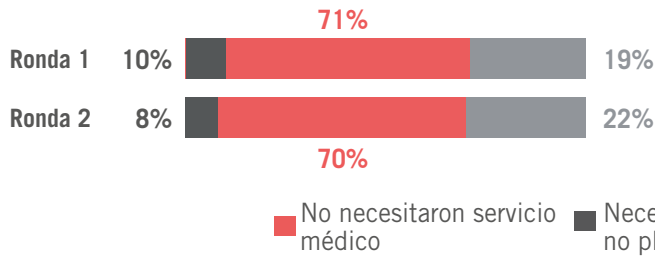
4: Todos los hogares sin niños, fueron 100% adultos

5: La pregunta es de selección múltiple, por tanto la sumatoria de las respuestas supera el 100%3: El perfil poblacional

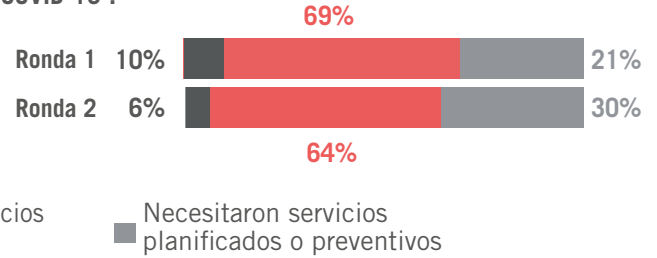


### Salud

Proporción de hogares **CON NIÑOS** donde algún miembro de la familia ha requerido acceder a servicios médicos desde el brote del COVID-19<sup>6</sup>:



Proporción de hogares **SIN NIÑOS** donde algún miembro de la familia ha requerido acceder a servicios médicos desde el brote del COVID-19<sup>6</sup>:



Proporción de hogares **CON NIÑOS**, que tuvieron personas que necesitaron servicio médico y pudieron acceder desde el brote del COVID-19:

Servicio médico planificado / prevención / tratamiento



Servicio médico NO planificado



Proporción de hogares **SIN NIÑOS**, que tuvieron personas que necesitaron servicio médico y pudieron acceder desde el brote del COVID-19:

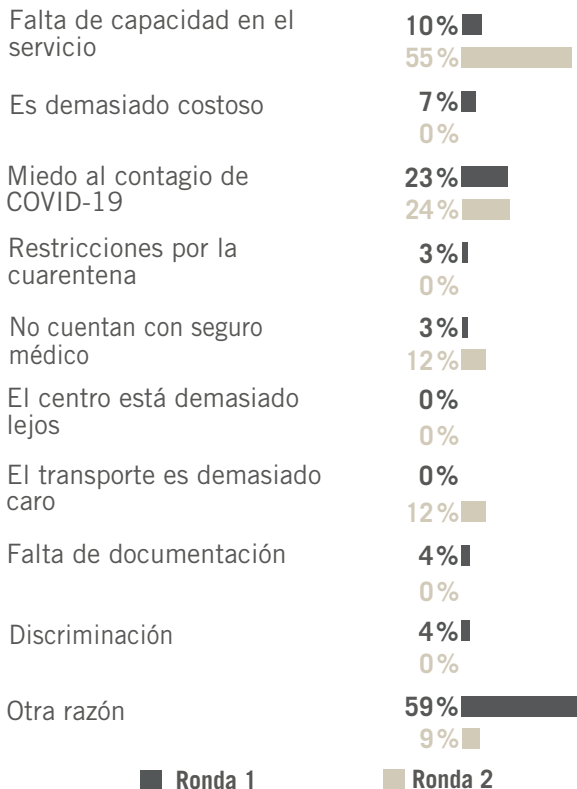
Servicio médico planificado / prevención / tratamiento



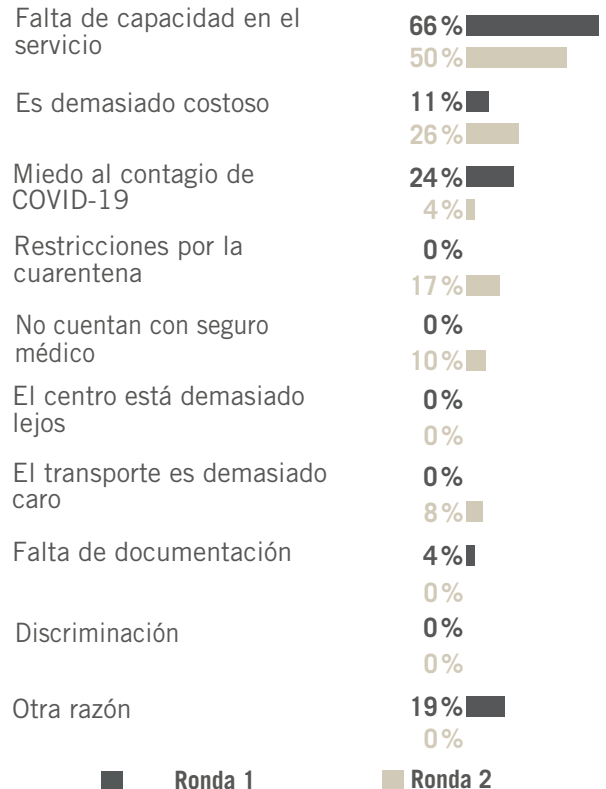
Servicio médico NO planificado



Razones por las cuales las personas que tuvieron necesidad de servicios médicos en hogares **CON NIÑOS** no pudieron acceder:



Razones por las cuales las personas que tuvieron necesidad de servicios médicos en hogares **SIN NIÑOS** no pudieron acceder:



6: La pregunta es de selección múltiple, por tanto la sumatoria de las respuestas supera el 100%

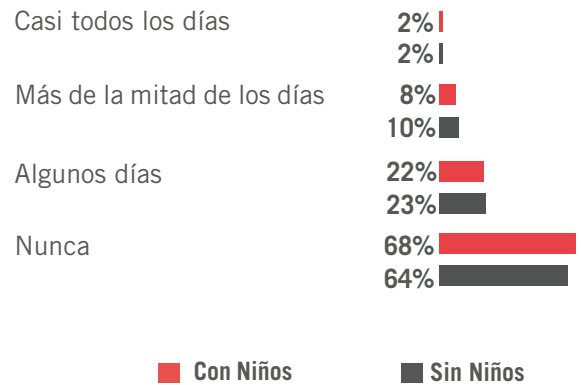


### Salud Mental<sup>7</sup>

Valoración del estado de ánimo los 7 días previos a la recolección de datos en comparación con el estado de ánimo antes de las medidas de aislamiento por el COVID-19 en hogares CON NIÑOS y SIN NIÑOS<sup>8</sup>



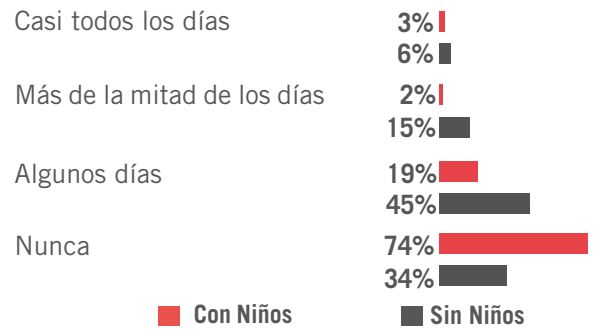
Porcentaje de hogares CON NIÑOS y SIN NIÑOS, que reportaron sintieron poco interés o placer al hacer las cosas en los 7 días previos a la recolección de datos<sup>8</sup>



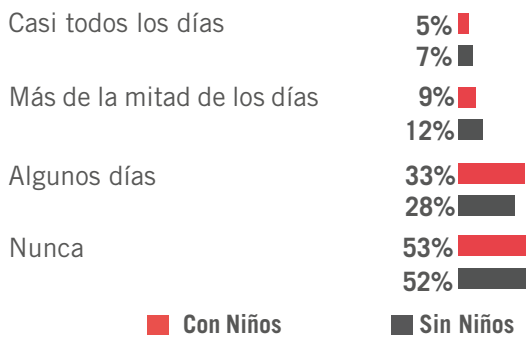
Porcentaje de hogares CON NIÑOS y SIN NIÑOS, que reportaron tuvo problemas para quedarse dormido, permanecer dormido o durmió demasiado, en los 7 días previos a la recolección de datos<sup>8</sup>



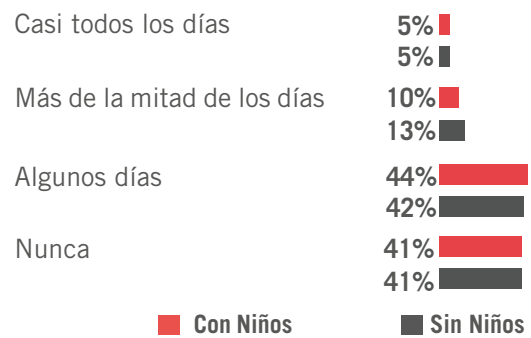
Porcentaje de hogares CON NIÑOS y SIN NIÑOS, que reportaron no deja de preocuparse o no pudo controlar su preocupación, en los 7 días previos a la recolección de datos<sup>8</sup>



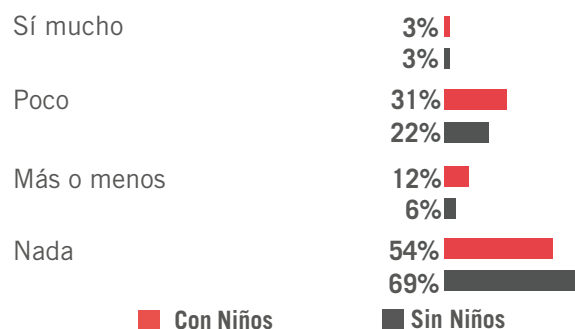
Porcentaje de hogares CON NIÑOS y SIN NIÑOS, que reportaron sentirse bajoneado, deprimido, irritable o desesperanzado, en los 7 días previos a la recolección de datos<sup>8</sup>



Porcentaje de hogares CON NIÑOS y SIN NIÑOS, que reportaron sentirse nervioso, ansioso o con los nervios de punta, en los 7 días previos a la recolección de datos<sup>8</sup>



Porcentaje de hogares CON NIÑOS y SIN NIÑOS, que reportaron discusiones entre los integrantes del hogar en los 7 días previos a la recolección de datos<sup>8</sup>



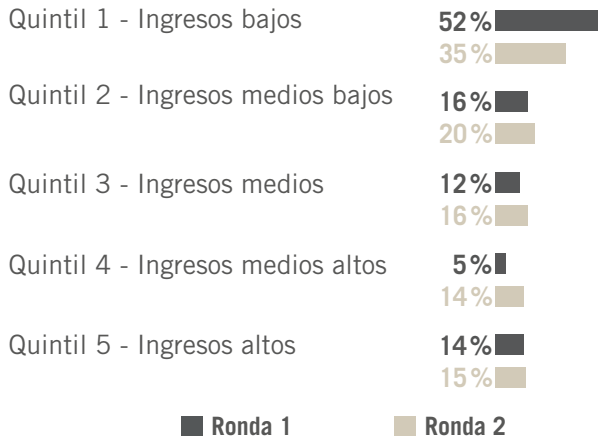
7: Esta sesión de preguntas se incluyó en la segunda ronda.

8: La pregunta es de selección múltiple, por tanto la sumatoria de las respuestas supera el 100%

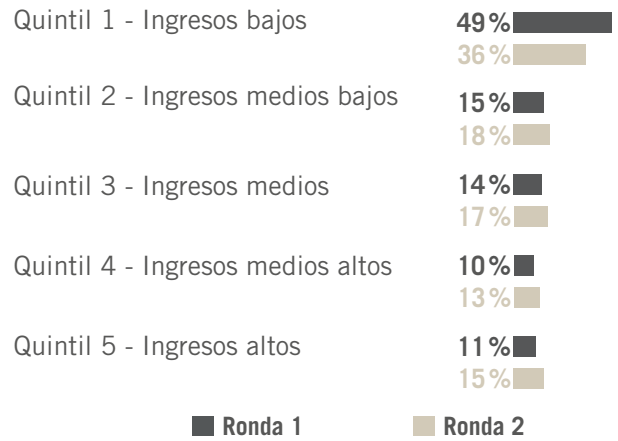


### Medios de Vida

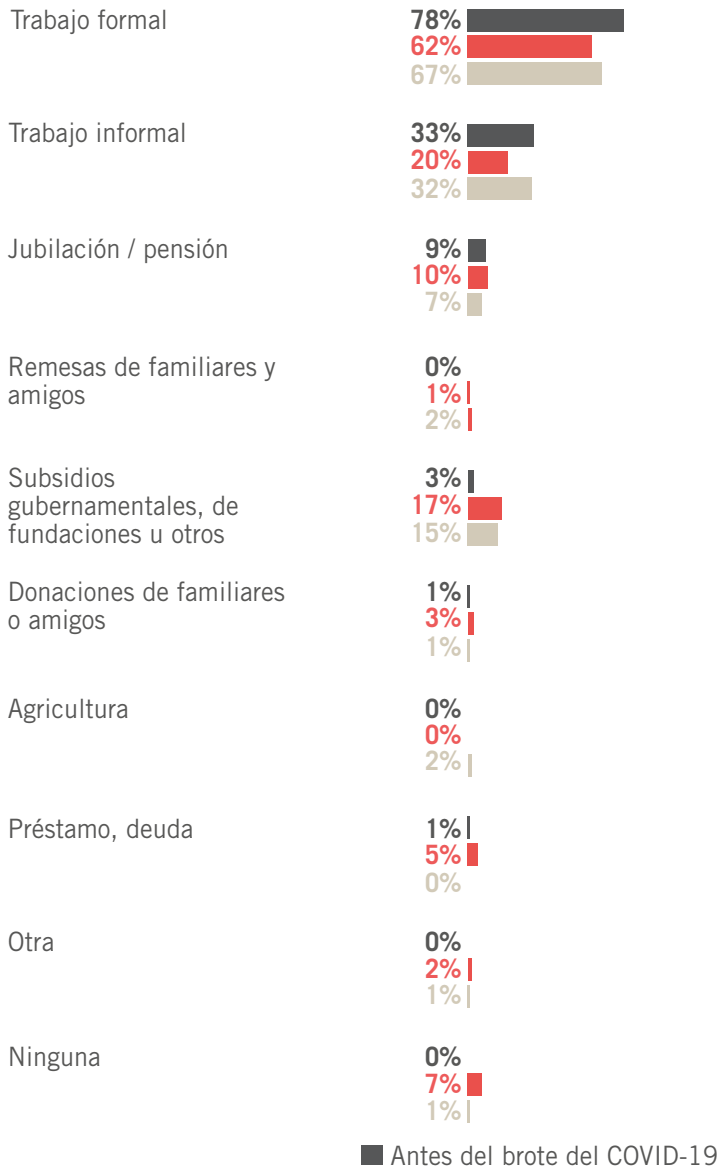
Proporción actual de ingreso de los hogares CON NIÑOS reportado por rangos de quintiles<sup>9</sup>:



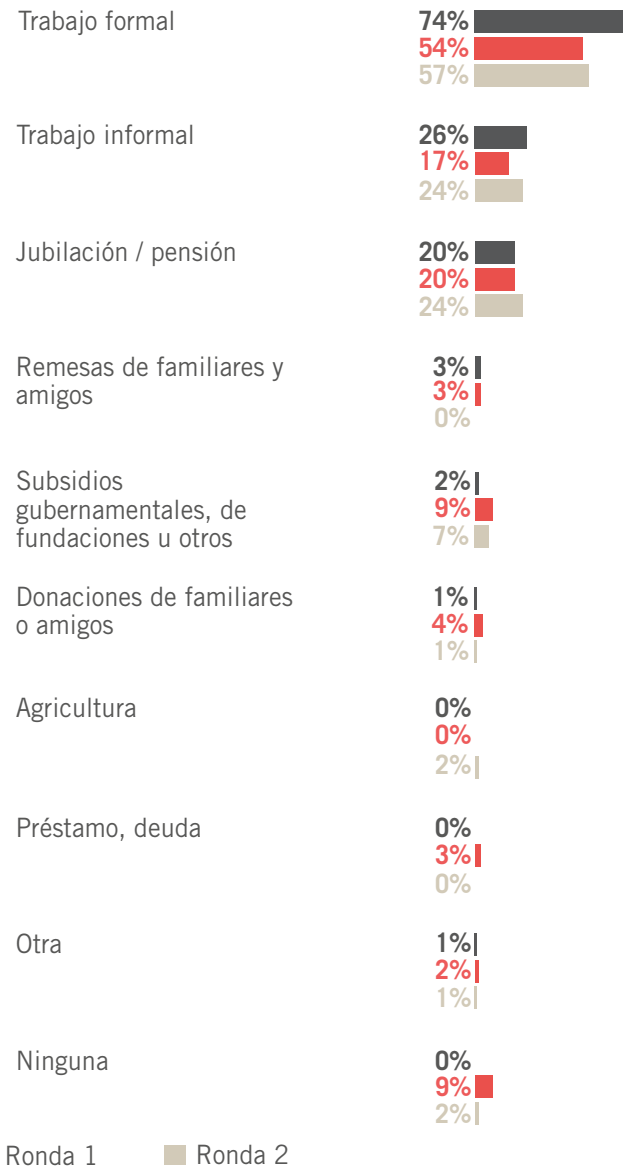
Proporción actual de ingreso de los hogares SIN NIÑOS reportado por rangos de quintiles<sup>9</sup>:



Tres fuentes de ingresos principales reportadas por los hogares CON NIÑOS<sup>10</sup>:



Tres fuentes de ingresos principales reportadas por los hogares SIN NIÑOS<sup>10</sup>:



9: Los rangos de ingreso fueron orientados por cinco quintiles, ordenando a la población de acuerdo a ingresos antes del COVID-19, donde Q1 es la población en mayor pobreza económica y Q5 los de mayor riqueza.

10: La pregunta incluyó hasta 3 fuentes por hogar, por este motivo la suma de las fuentes rebasa el 100%

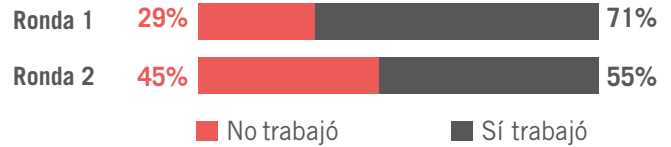


### Medios de Vida

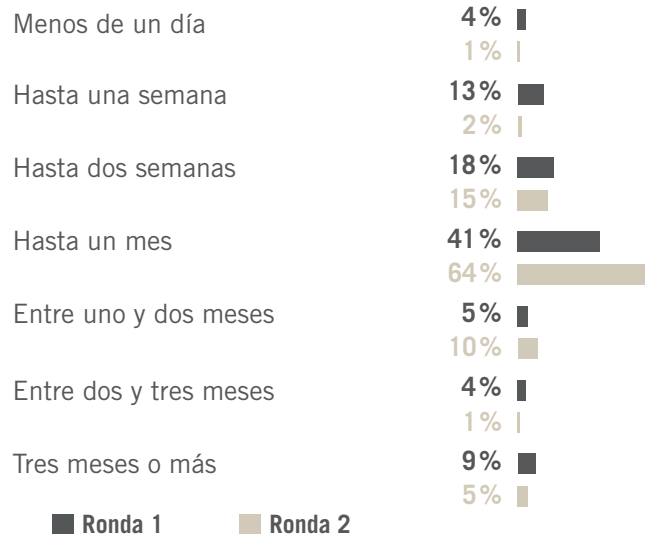
Proporción de adultos que reportaron realizar algún tipo de actividad a cambio de dinero o pago en especie antes del COVID-19 y en los 7 días previos a la recolección de datos en hogares CON NIÑOS:



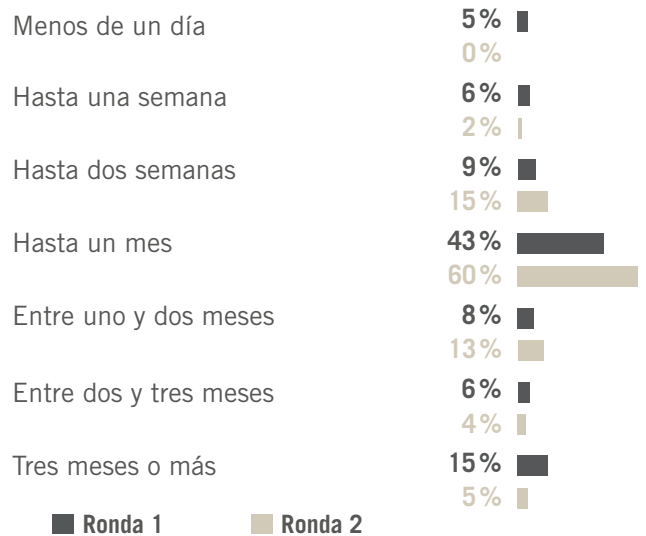
Proporción de adultos que reportaron realizar algún tipo de actividad a cambio de dinero o pago en especie antes del COVID-19 y en los 7 días previos a la recolección de datos en hogares SIN NIÑOS:



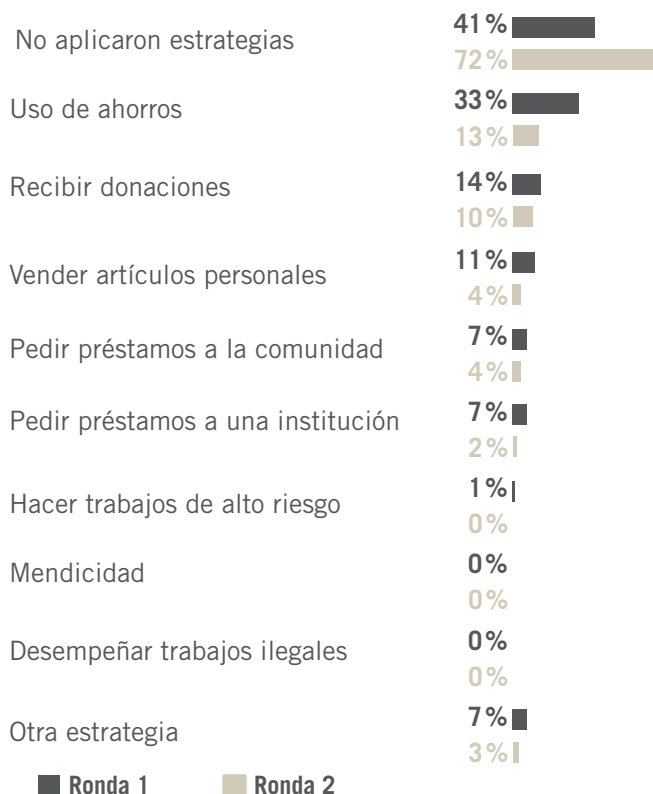
Proporción de hogares CON NIÑOS, que reportaron un tiempo aproximado en que los ingresos de las familias pueden cubrir las necesidades básicas sin requerir ayuda externa<sup>11</sup>:



Proporción de hogares SIN NIÑOS, que reportaron un tiempo aproximado en que los ingresos de las familias pueden cubrir las necesidades básicas sin requerir ayuda externa<sup>11</sup>:



Proporción de hogares CON NIÑOS, que aplicaron alguna de las siguientes estrategias de afrontamiento ante la falta de ingresos en los 7 días previos a la recolección de datos<sup>11</sup>:



Proporción de hogares SIN NIÑOS, que aplicaron alguna de las siguientes estrategias de afrontamiento ante la falta de ingresos en los 7 días previos a la recolección de datos<sup>11</sup>:



11: La pregunta es de selección múltiple, por tanto la sumatoria de las respuestas supera el 100%



### Educación

Proporción de menores de edad escolar que accedieron a servicios educativos antes del brote del COVID-19 y en los 7 días previos a la recolección:

Antes del brote de COVID-19



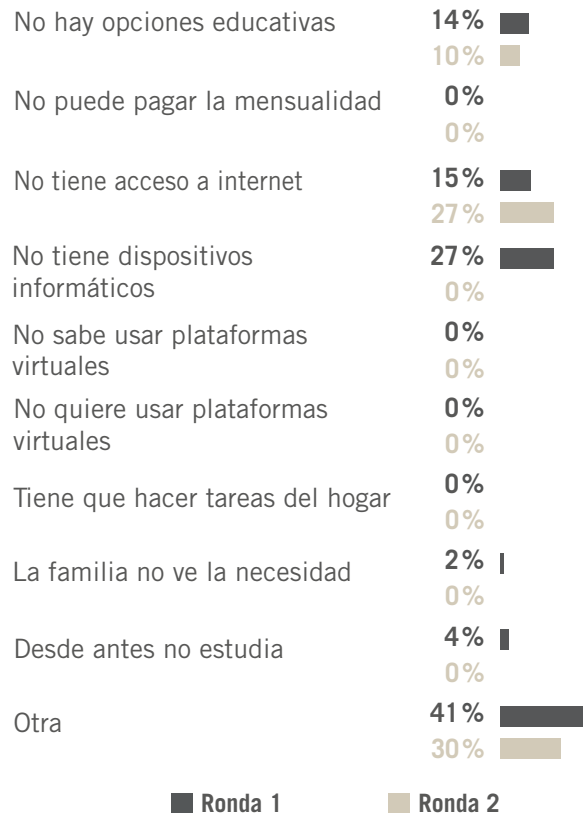
■ No recibió educación ■ Asistió a la escuela

29%



■ No recibió educación ■ Clases virtuales con profesor ■ Otro tipo de educación<sup>13</sup>

Principales barreras a la educación reportadas por los hogares donde al menos un menor entre 5 y 17 años no accedió a servicios educativos desde el brote del COVID-19<sup>12</sup>:



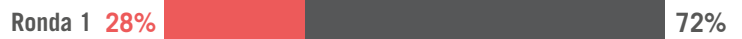
### Necesidades Prioritarias

Proporción de hogares CON NIÑOS que reportaron haber recibido algún apoyo de parte del gobierno durante el último mes, desde el brote de COVID-19:



■ No recibieron ■ Sí recibieron

Proporción de hogares SIN NIÑOS que reportaron haber recibido algún apoyo de parte del gobierno durante el último mes, desde el brote de COVID-19:



■ No recibieron ■ Sí recibieron

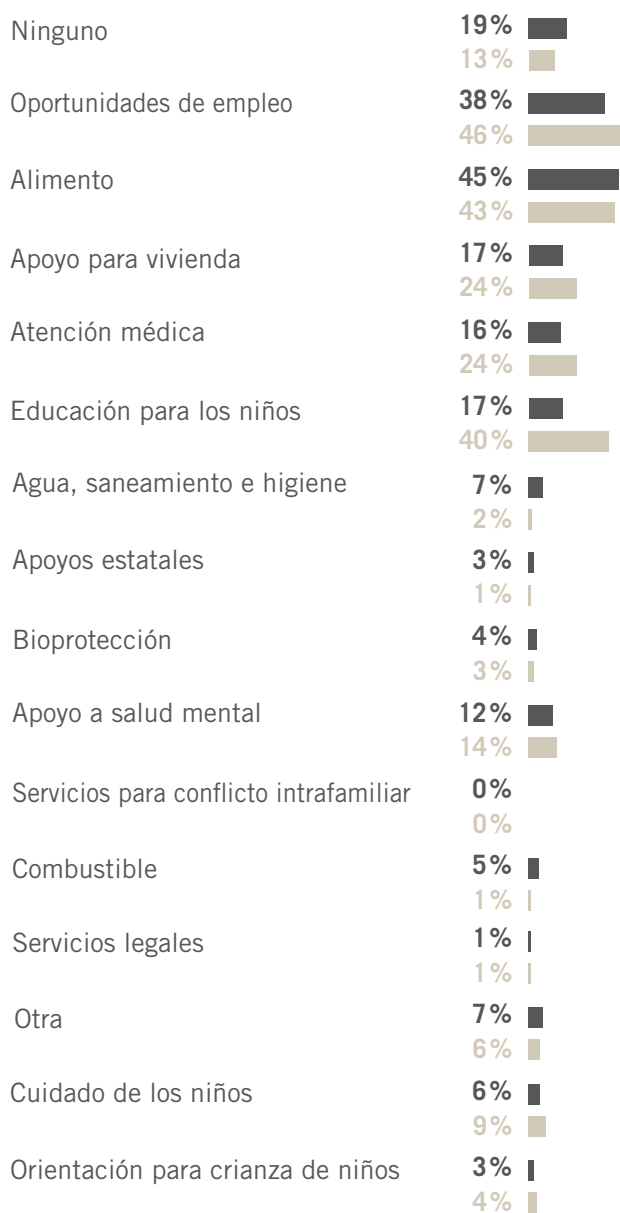
12: La pregunta es de selección múltiple, por tanto la sumatoria de las respuestas supera el 100%

13: Otro tipo de educación se refiere a: clases virtuales sin profesor, clases por radio o TV, o tareas asignadas para la casa.



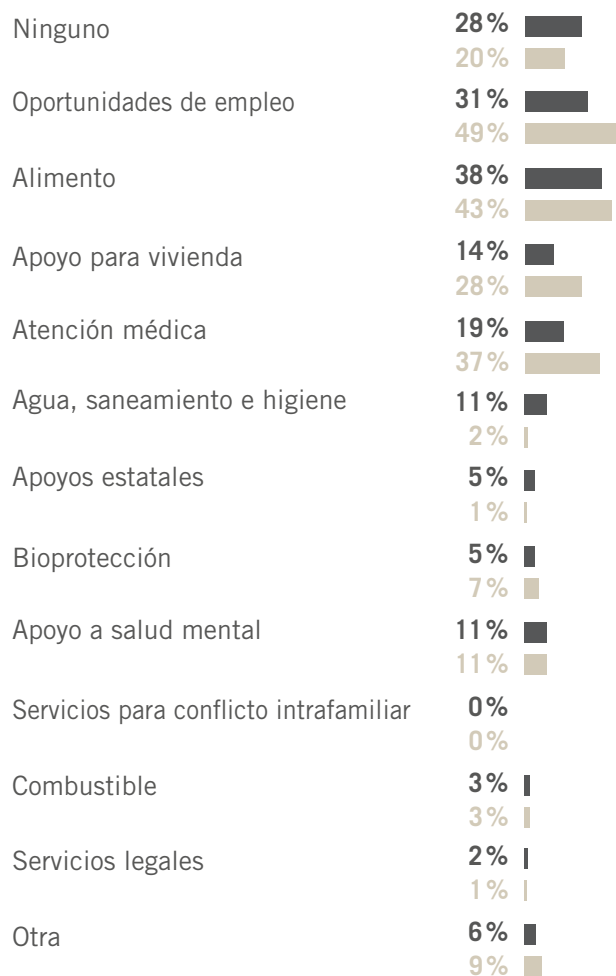
### Necesidades Prioritarias

#### Principales necesidades prioritarias reportadas por los hogares CON NIÑOS<sup>14</sup>:



■ Ronda 1      ■ Ronda 2

#### Principales necesidades prioritarias reportadas por los hogares SIN NIÑOS<sup>14</sup>:



■ Ronda 1      ■ Ronda 2

14: La pregunta es de selección múltiple, por tanto la sumatoria de las respuestas supera el 100%

Este documento fue elaborado con el apoyo financiero de la Unión Europea. Las opiniones aquí contenidas no reflejan en modo alguno la posición oficial de la Unión Europea. Adicionalmente, la Comisión Europea no se hace responsable del uso que pueda hacerse de la información aquí contenida.

#### Acerca de las respuestas de REACH al COVID-19

Como una iniciativa desplegada en varios países vulnerables y afectados por crisis, REACH está preocupado por el devastador impacto que la pandemia de COVID-19 puede tener en las millones de personas afectadas a las que busca servir. Actualmente, REACH está trabajando en colaboración con los diferentes socios para ampliar la programación en respuesta a esta pandemia, con el objetivo de identificar formas prácticas de informar las respuestas humanitarias en los países donde opera. Las actualizaciones sobre la respuesta de REACH al COVID-19 pueden encontrarse en el sitio web de REACH, en el foro de discusión dedicado. Para obtener más información sobre los resultados de esta evaluación regional por favor visite nuestro [Centro de Recursos](https://www.reach.org/centro-de-recursos) o comuníquese con [geneva@impact-initiatives.org](mailto:geneva@impact-initiatives.org).