

Estudio de línea de base

Percepción social del riesgo en Uruguay

Gestión Integral de Riesgos



Normativa internacional



Marco de
Sendai



Evaluación
Global sobre
Reducción del
Riesgo de
Desastres

Metas del Marco de Sendai para la Reducción de Riesgos de Desastres



Marco de Sendai para la Reducción de Riesgos de Desastres

Prioridad 1

Compresión
del riesgo de
desastres

Prioridad 2

Fortalecimiento
de la gobernanza
del riesgo para
poder gestionarlo

Prioridad 3

Inversión en
resiliencia

Prioridad 4

Mejorar preparación
para los desastres para
una respuesta eficaz y
“reconstruir mejor” en
la recuperación,
rehabilitación y
reconstrucción

Marco de Sendai para la Reducción de Riesgos de Desastres



Marcado énfasis puesto en la **gestión del riesgo de desastres** en lugar de la **gestión de desastres**

y las r



Objetivo y Resultado Global enfocado no solo en **reducir el riesgo** existente sino también en **no generar nuevos riesgos** y fortalecer la resiliencia.

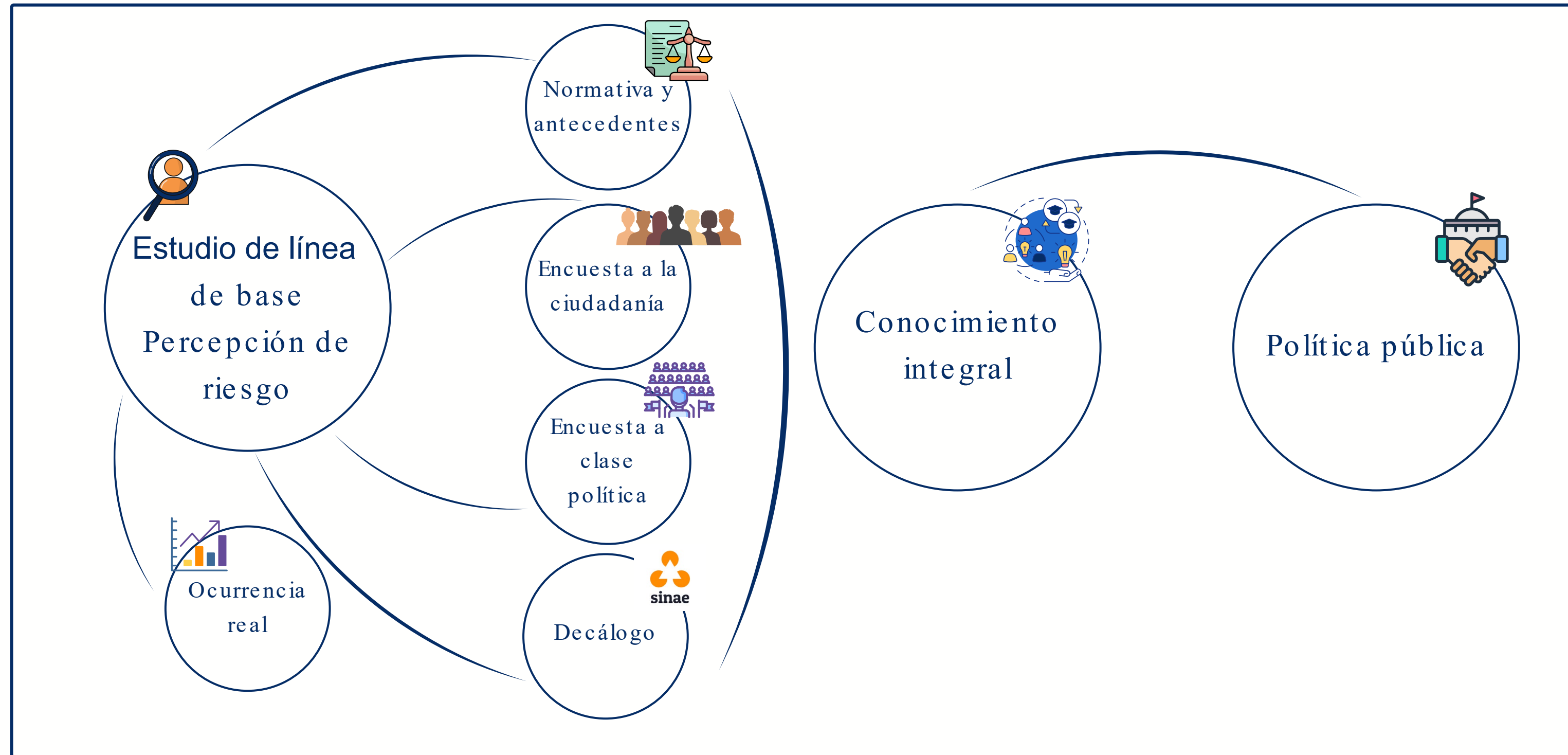


Enfoque preventivo para abordar la RRD **centrado en las personas**



Añade amenazas ambientales, tecnológicas, biológicas y provocadas por el ser humano

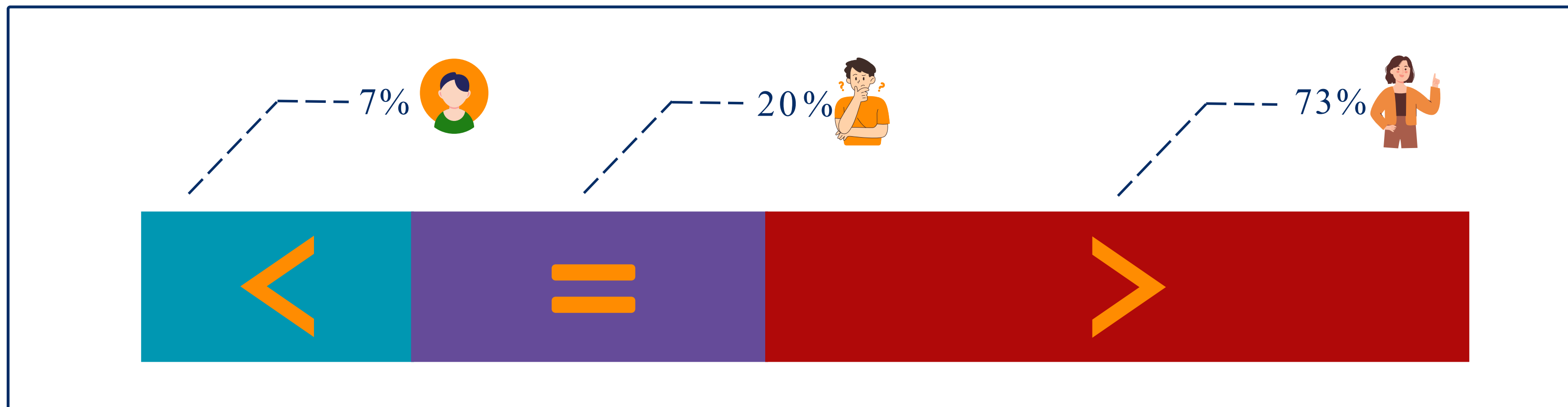
Acerca del estudio



Metodología

- El presente informe fue elaborado sobre la base del sistema regular de medición de Opinión Pública y el Banco de Datos de Equipos Consultores.
- El sistema se basa en encuestas domiciliarias (cara a cara).
- La última medición se realizó entre el 14 de agosto y el 1 de setiembre de 2024.
- El universo de estudio fueron todas las personas de 18 años y más, residentes en localidades mayores a 2.000 habitantes en todo el territorio nacional.
- Las personas encuestadas fueron seleccionadas del total en base a una muestra estratificada, probabilística, multietápica de hogares, que utiliza cuotas de sexo y edad para la elección final del entrevistado.
- El tamaño muestral efectivo del sistema regular fue de 704 casos, con lo que el margen de error máximo esperado para las estimaciones es de $\pm 3,7\%$, dentro de un intervalo de confianza del 95%. Se abarcaron 176 puntos muestrales en todo el país.
- Los resultados fueron ajustados según sexo, edad, región, nivel educativo, condición de ocupación y voto anterior de los encuestados.

¿Cómo percibe nuestra población la frecuencia de eventos extremos?



Mayor frecuencia que antes:

Mujeres: 8 de cada 10

Hombres: 6 de cada 10

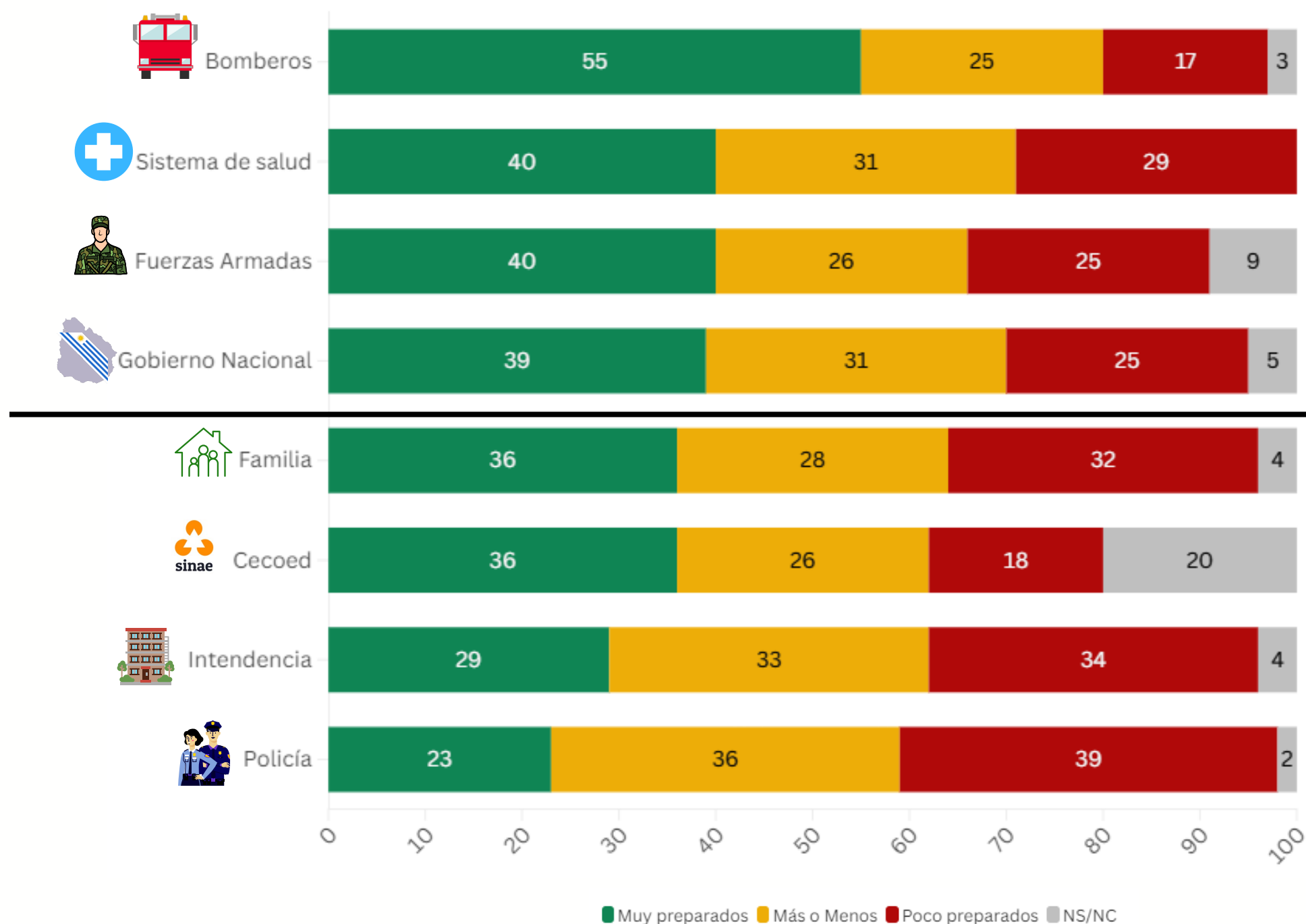
Personas mayores de 65 años

Personas de nivel educativo bajo
(Primaria o menos)

No hay diferencias entre
Montevideo e Interior

Pregunta: ¿Ud. diría que en Uruguay los eventos meteorológicos extremos como inundaciones, sequías, olas de frío, olas de calor, o tormentas con mayor frecuencia que antes, igual que antes, o con menor frecuencia que antes?

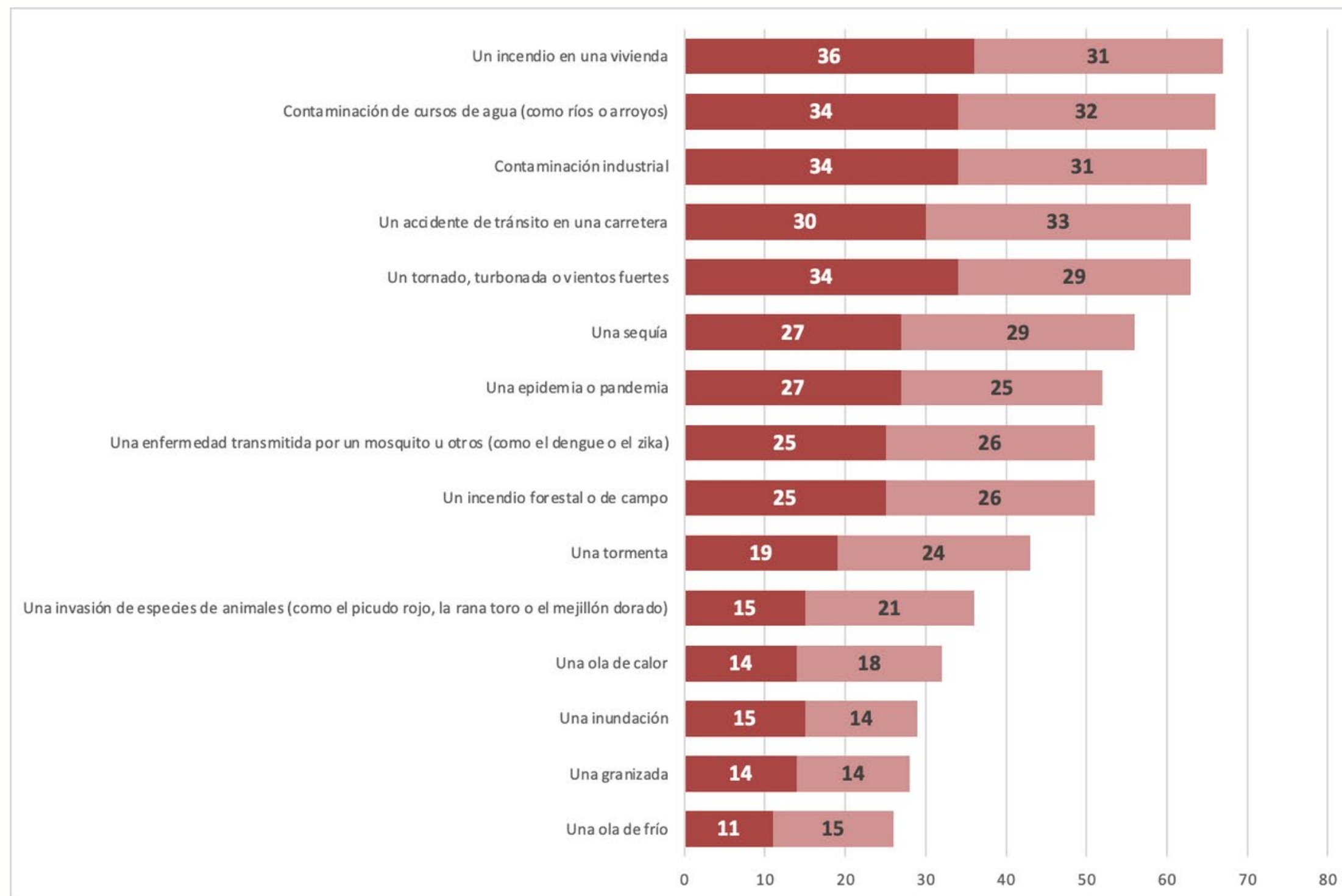
Percepción sobre preparación de las instituciones



- En general la confianza de los hombres está por encima del promedio y la de las mujeres por debajo.
- La confianza en las FFAA en el interior está 10 puntos por encima del promedio.
- La confianza en el sistema de salud es mayor en Montevideo (10 pt +) y es sensiblemente más baja en el Interior (9 pt -). También es mayor entre las personas de NSE Alto.
- Las percepciones más negativas en todos los casos se registran en Canelones.
- Los jóvenes son los que creen en mayor medida que las más preparadas son las instituciones vinculadas al orden (Policía, FFAA, Bomberos). Esto también ocurre con NSE Bajo.
- Las opiniones de los mayores de 50 años son más positivas en promedio hacia las instituciones de PP (sistema de salud, CeCoed, familia, Intendencia); y lo mismo ocurre con NSE Alto y Medio Alto.

Pregunta: ¿Qué tan preparados cree Ud. que están las siguientes instituciones o grupos para hacer frente a emergencias y desastres?

¿Cuál es el evento que más preocupa?

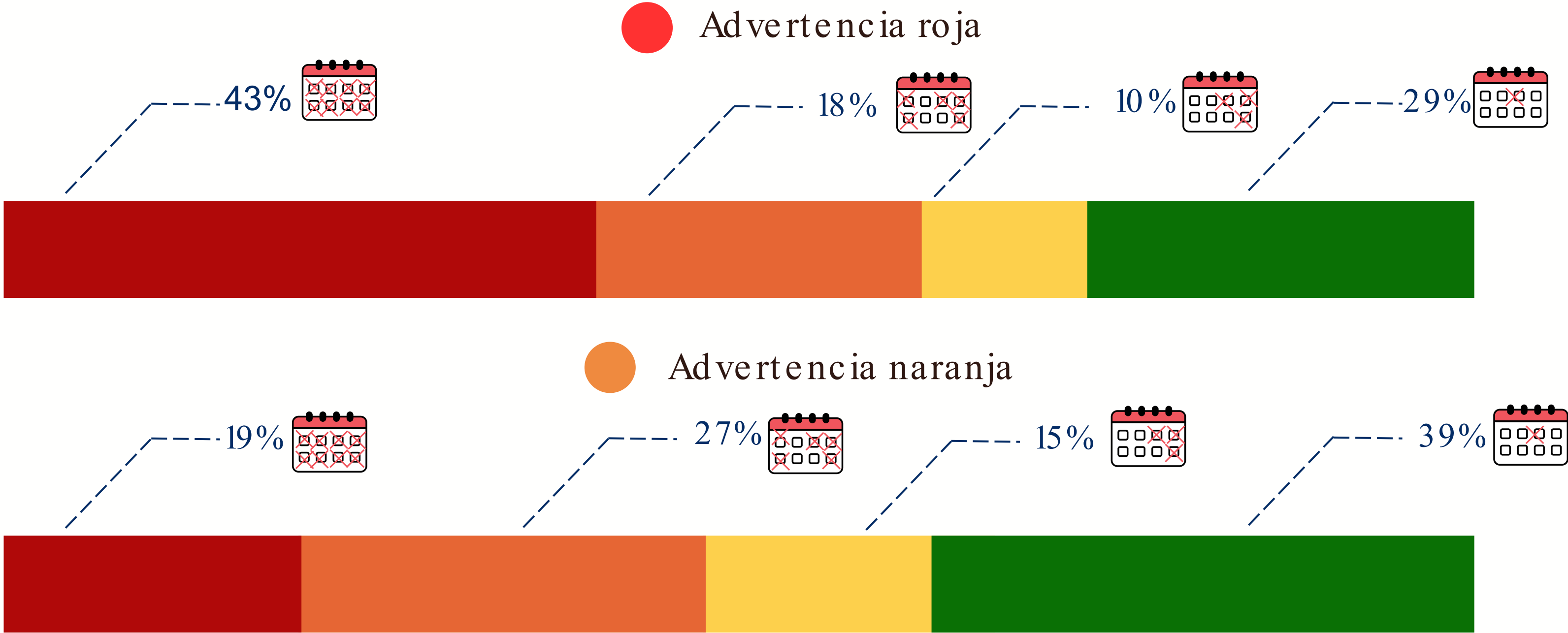


Pregunta: A continuación, le voy a nombrar una serie de eventos asociados a emergencias y desastres, y le voy a pedir que me indique si hoy siente temor y preocupación de que Ud. y su familia puedan verse afectados por estos eventos, o si no está muy preocupado por esto. Por ejemplo, ¿Ud. diría que siente mucho temor, bastante temor, más o menos, poco temor, o nada de temor, de que su familia pueda verse afectada por...?

El promedio de mujeres preocupadas es sensiblemente mayor que el de los hombres en todos los casos.

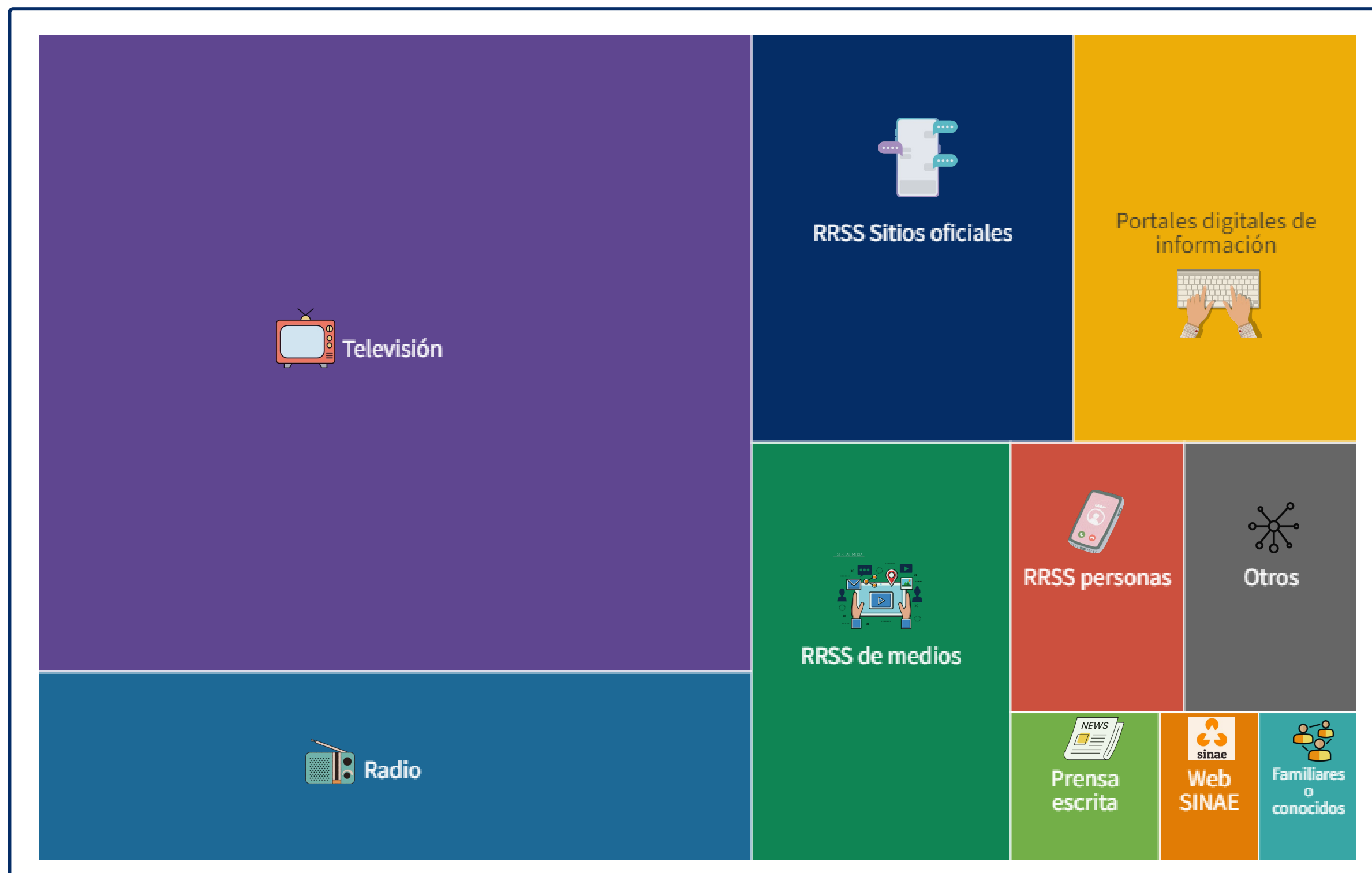
Encontramos preocupación por encima del promedio en todos los casos en las personas de NSE bajo, entre las personas mayores de 65 y las personas del interior del país (excepto Canelones).

Afectación de la rutina por las advertencias meteorológicas?

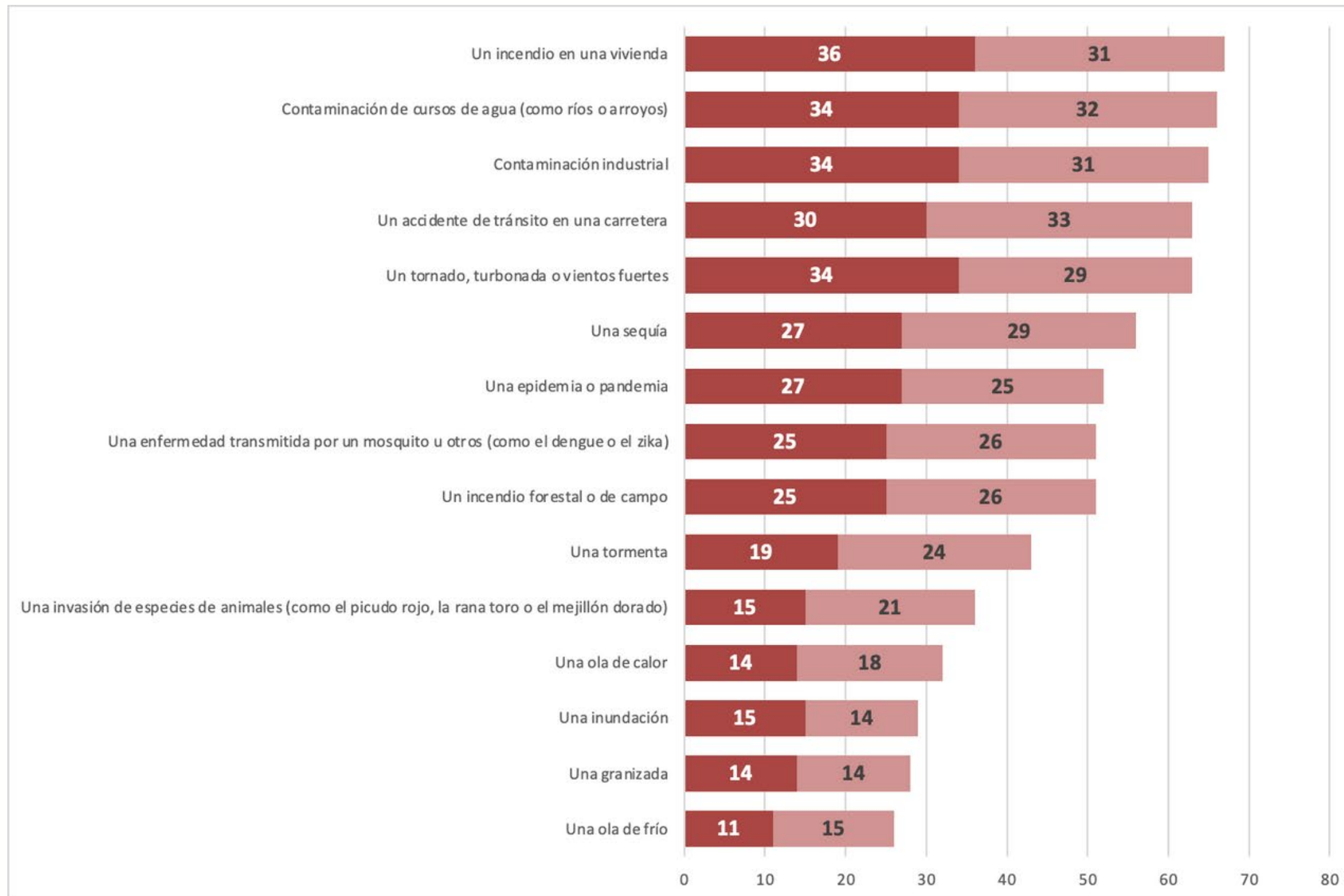


Preguntas: Cuando se emiten advertencias meteorológicas de nivel rojo, ¿Ud. suele cambiar su rutina? / ¿Y cuando se emiten de nivel naranja?

¿Cómo se informa nuestra población?



¿Cuál es el evento que más preocupa?

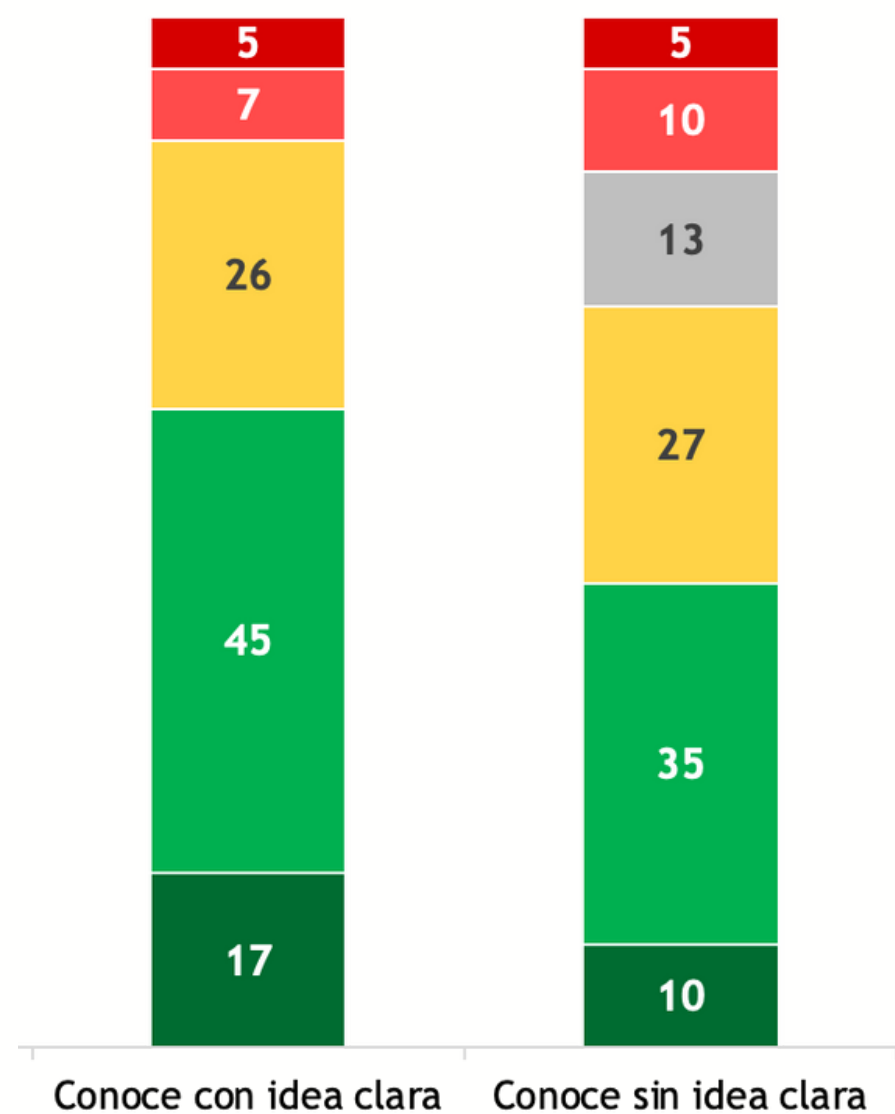


Pregunta: A continuación, le voy a nombrar una serie de eventos asociados a emergencias y desastres, y le voy a pedir que me indique si hoy siente temor y preocupación de que Ud. y su familia puedan verse afectados por estos eventos, o si no está muy preocupado por esto. Por ejemplo, ¿Ud. diría que siente mucho temor, bastante temor, más o menos, poco temor, o nada de temor, de que su familia pueda verse afectada por...?

El promedio de mujeres preocupadas es sensiblemente mayor que el de los hombres en todos los casos.

Encontramos preocupación por encima del promedio en todos los casos en las personas de NSE bajo, entre las personas mayores de 65 y las personas del interior del país (excepto Canelones).

Satisfacción con información y recomendaciones



Pregunta: ¿Qué tan satisfecho está Ud. con la información y las recomendaciones que da el SINAIE en situaciones de emergencia?

- 1. Muy satisfecho*
- 2. Bastante satisfecho*
- 3. Más o menos satisfecho*
- 4. Poco satisfecho*
- 5. Nada satisfecho*
- 6. NS/NC*

Algunos indicios

Planificación

Comunicación

Información

Capacitación

Organización de
la respuesta

Participación de
la sociedad civil

Perspectiva
intersecc. en la
GIR

Investigación y
toma de
decisiones
basada en datos

Educación y
divulgación

Cooperación
para el
desarrollo

GRACIAS