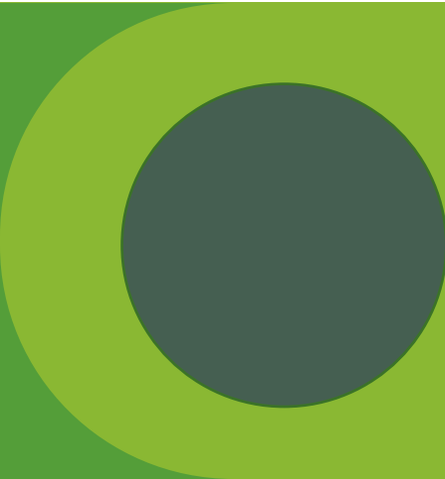




# Encuesta Metropolitana sobre Cambio Climático

Nicaragua, Julio 2023



[www.borgeyasociados.com](http://www.borgeyasociados.com)



**B&A**  
Borge y  
Asociados

# Ficha técnica

Hombres y Mujeres mayores de 16 años residentes en Región Metropolitana o Municipio de Managua de Nicaragua

Técnica de recolección: Cara a Cara

Diseño Muestral: Probabilística, proporcional al peso de la población electoral de los centros de votación, con una selección sistemática de CdV

Tamaño de Muestra: 265 entrevistas / Margen de error: +/- 6.0% / Nivel de Confianza: 95%

Fechas de realización: 17 al 19 de junio 2023

# Introducción

Como parte del trabajo de investigación propia, hemos realizado una encuesta a nicaragüenses que viven en el municipio de Managua para determinar la percepción que tienen sobre los impactos del cambio climático y el nivel de preparación que sienten tener para actuar contra este problema global.

Como parte del instrumento, se utilizó preguntas que han sido diseñadas y aplicadas por el Yale Climate Change Communications Program y también por la Dirección de Cambio Climático y el PNUD en Costa Rica; esto con el objetivo de lograr obtener resultados que puedan ser comparables de manera internacional y en el caso regional específicamente.

Esperamos que esta información sea relevante para los actores vinculados con acciones y programas relacionados a la reducción de los impactos del cambio climático en Nicaragua y en la región.

# ¿Qué es el cambio climático?

El cambio climático puede ser un proceso natural en el que la temperatura, las precipitaciones, el viento y otros elementos varían durante décadas o más. Durante millones de años, nuestro mundo ha sido más cálido y más frío de lo que es ahora. No obstante, en la actualidad estamos experimentando un rápido calentamiento sin precedentes debido a las actividades humanas, principalmente por la quema de combustibles fósiles que generan emisiones de gases de efecto invernadero



Las actividades humanas han calentado la atmósfera, el océano y la tierra, produciendo cambios generalizados y rápidos en la atmósfera, el océano, la criosfera y la biosfera.



La Tierra tiene en la actualidad una temperatura 1,1 °C superior a la que tenía en el siglo XIX. No estamos en vías de cumplir el objetivo del Acuerdo de París de evitar que la temperatura global supere los 1,5 °C por encima de los niveles preindustriales. Se considera que ese es el límite superior para evitar las peores consecuencias del cambio climático.

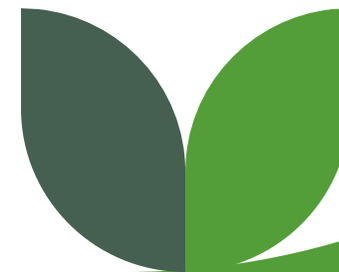


La adaptación al cambio climático protege a las personas del aumento de las temperaturas, la subida de los mares, las tormentas más fuertes, las lluvias imprevisibles y los océanos más ácidos. Algunas personas son más vulnerables a estos efectos, como las que viven en la pobreza.



El empoderamiento de las mujeres y las niñas, de forma que tengan poder de acción y participen en la toma de decisiones sobre las cuestiones relacionadas con el cambio climático, es esencial para lograr un desarrollo sostenible y una mayor igualdad de género

Fuente: <https://www.un.org/es/climatechange/science/key-findings>



# Resultados principales



Los resultados corresponden son representativos de la población del municipio de Managua, mayores de 16 años

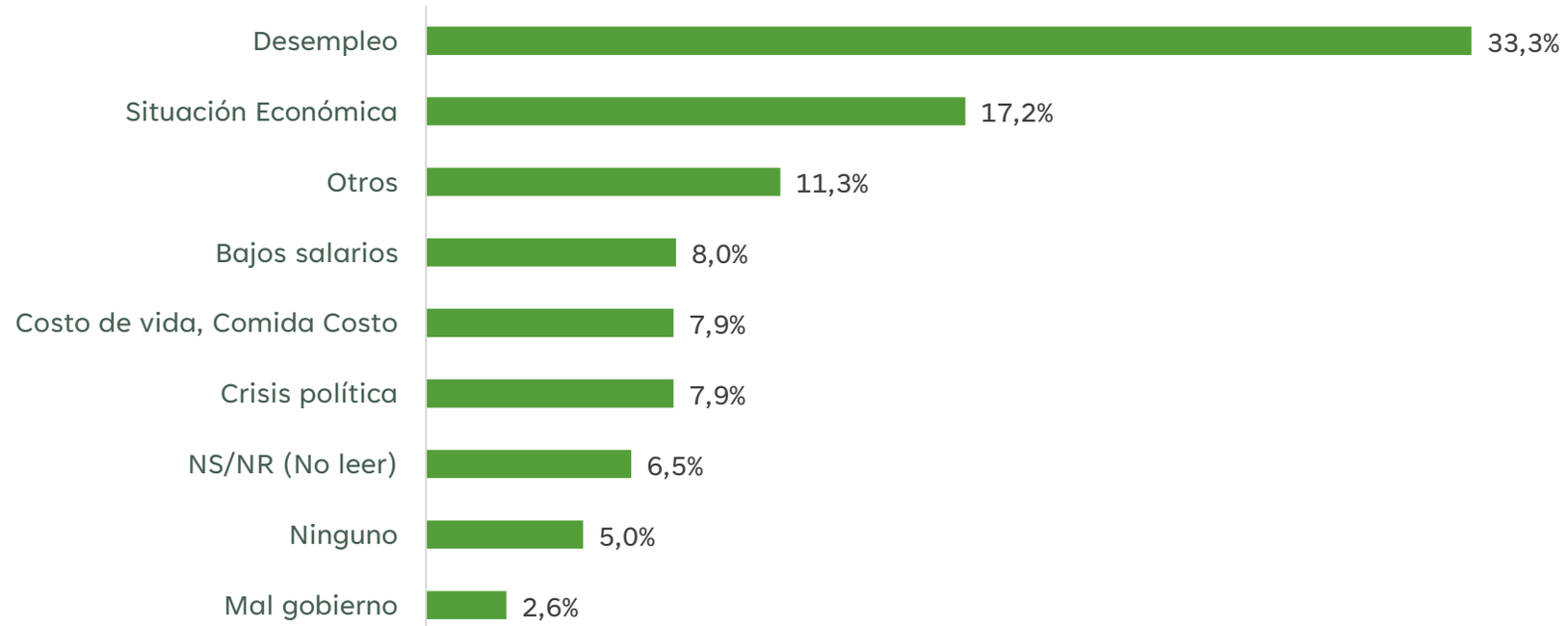


# Principal problema país

De entrada, el problema climático no es percibido como un problema nacional importante, esto entre los residentes del municipio de Managua.

No se identifican cambios significativos en las respuestas según sexo y grupos de edad.

En la categoría de “otros” se pueden identificar los problemas de educación, salud, falta de inversión extranjera

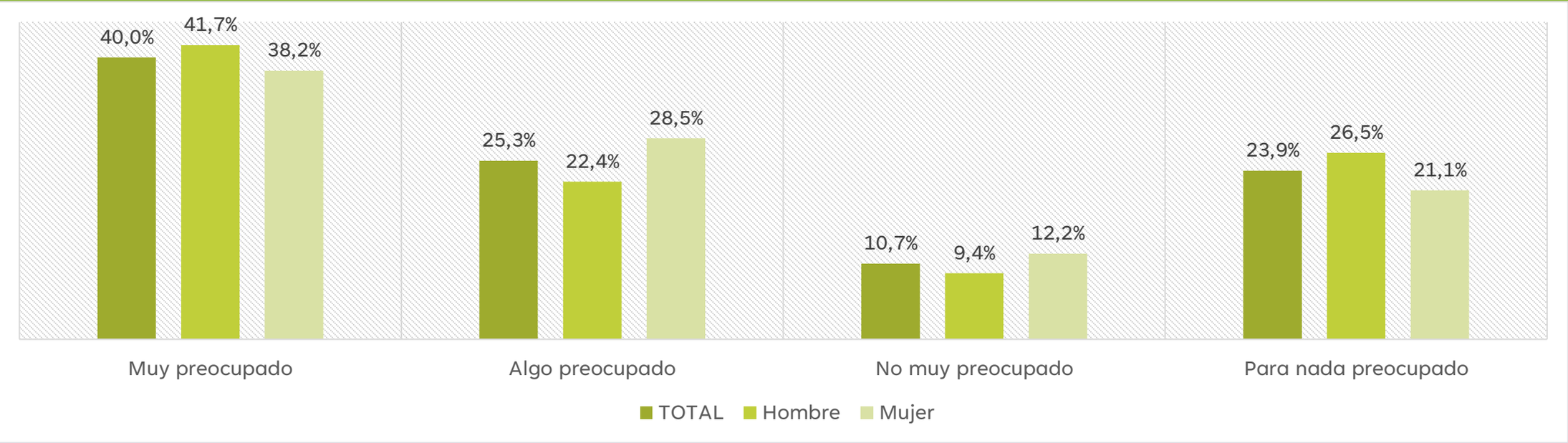


En su opinión, ¿cuál es el principal problema de Nicaragua?



# Preocupación por el Cambio Climático

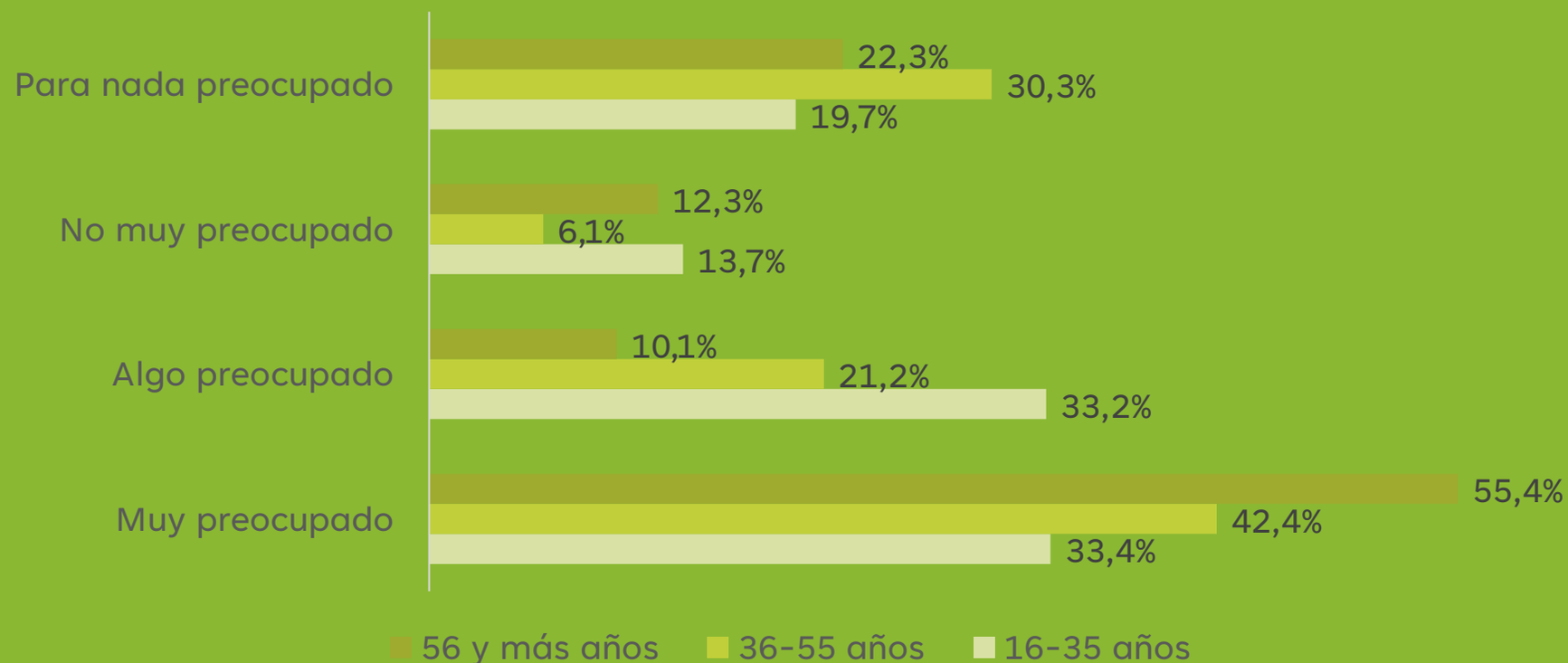
Según el género y aunque los porcentajes comparados entre hombres y mujeres muestran variaciones pequeñas; si se percibe un menor nivel de preocupación entre las mujeres que participaron del estudio.



¿Qué tan preocupado está usted por el cambio climático?

# Preocupación por el Cambio Climático

Solo 1 de cada 3 personas jóvenes está muy preocupada por el tema; mientras que la mitad de las personas de 50+ años está muy preocupada, o sea 20 p.p. más que los jóvenes.



¿Qué tan preocupado está usted por el cambio climático?

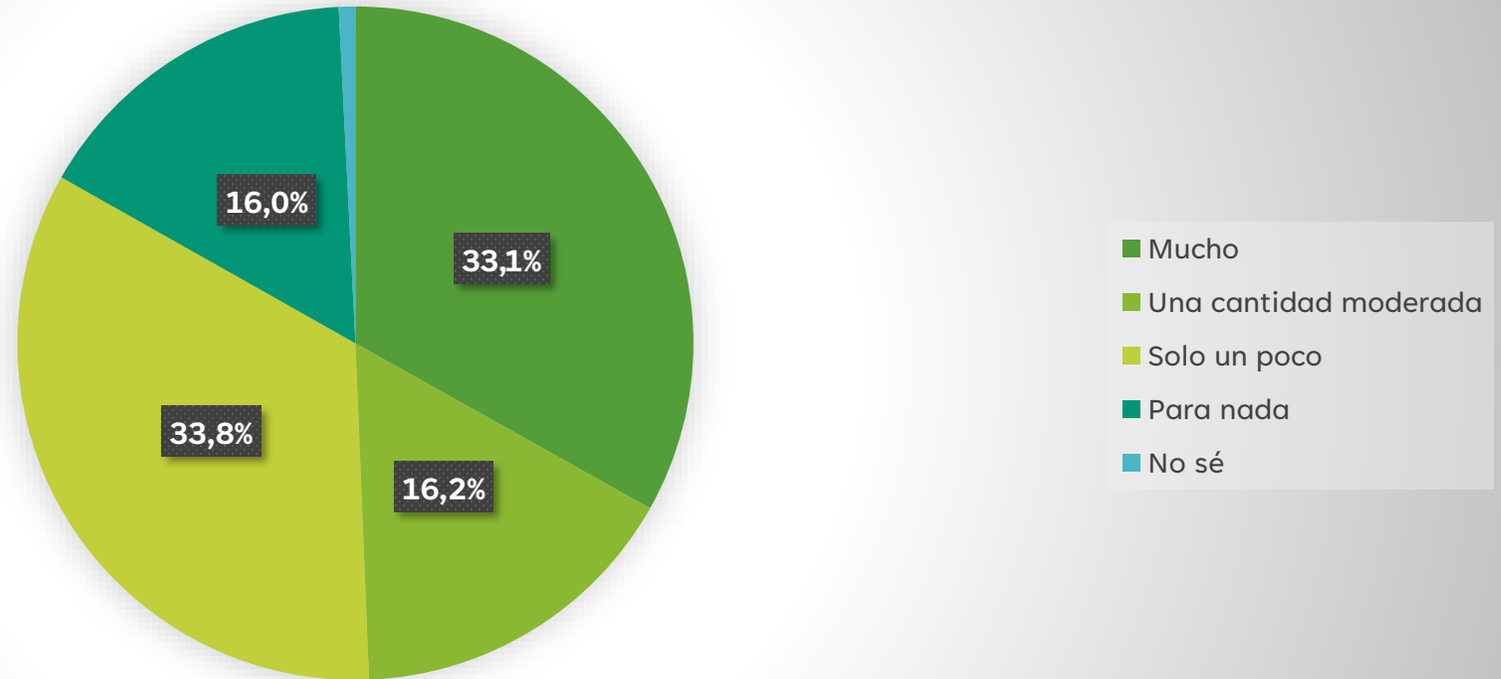
# Preocupación por el Cambio Climático

Hay una fuerte relación entre el nivel de preocupación y el nivel de escolaridad. Ha mayor escolaridad, el nivel de preocupación es mayor.

	Sin Escolaridad	Primaria	Secundaria	Universidad
Muy preocupado		37,8%	36,0%	54,0%
Algo preocupado		12,6%	29,4%	22,1%
No muy preocupado		17,9%	9,5%	11,9%
Para nada preocupado	100,0%	31,7%	25,2%	12,0%

¿Qué tan preocupado está usted por el cambio climático?

# Daño personal por el Cambio Climático



¿Cuánto cree que lo dañará a usted personalmente el cambio climático?

# Daño personal por el Cambio Climático

Está claro que todavía casi el 70% de la población considera que les dañará una cantidad moderada, un poco o nada.

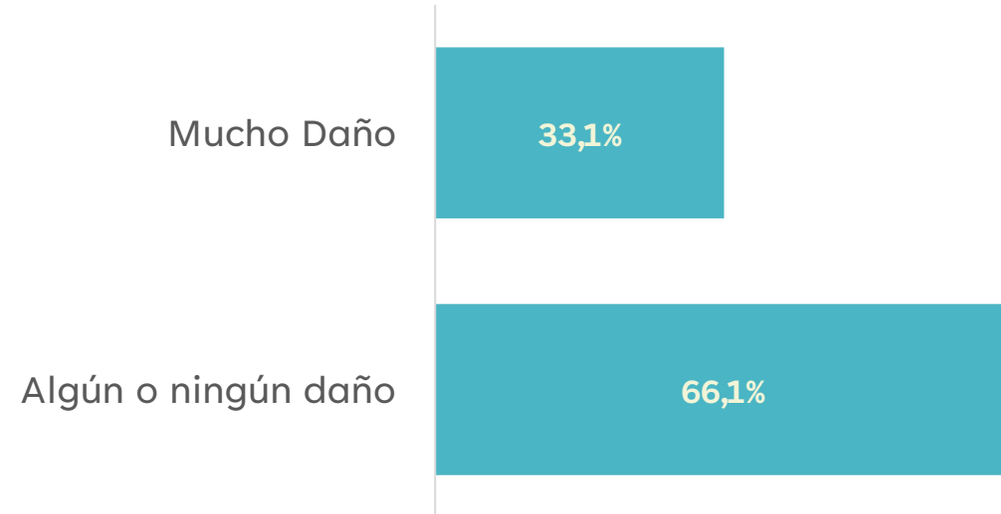
## Según género

4 de cada 10 mujeres considera que el cambio climático las dañará “solo un poco”

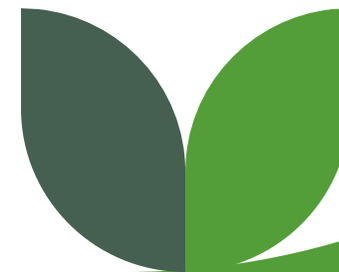
1 de cada 3 mujeres considera que el cambio climático las dañará mucho

Uno de cada 3 hombres considera que el cambio climático le dañará mucho.

3 de cada 10 hombres considera que el cambio climático les dañará “solo un poco”

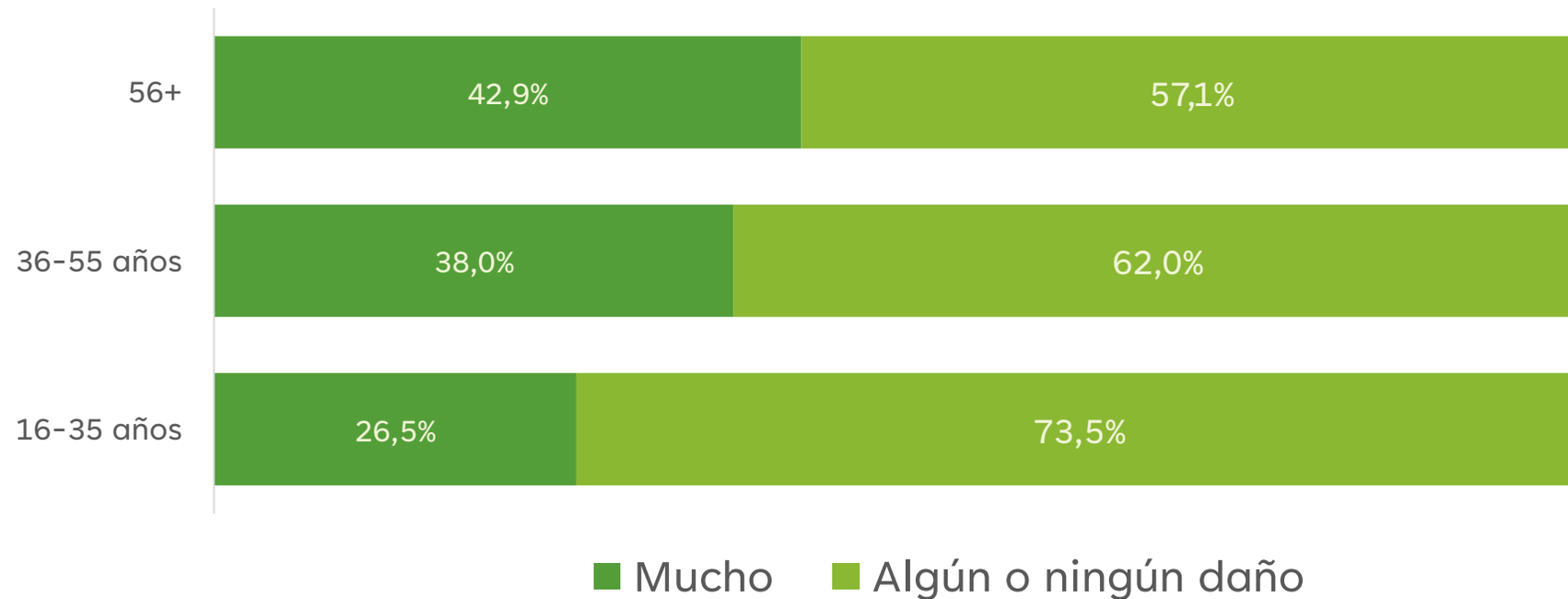


¿Cuánto cree que lo dañará a usted personalmente el cambio climático?



# Daño personal por el Cambio Climático

Debe ser de especial preocupación que la población más joven se sienta poco impactada o afectada, ya que esto deriva en un problema para ejecutar acciones inmediatas en dicha población; principalmente por la poca “cercanía” percibida por este grupo.



¿Cuánto cree que lo dañará a usted personalmente el cambio climático?

“

No quiero que tengas esperanza, quiero que entres en pánico. Quiero que sientas el miedo que yo siento todos los días y luego quiero que actúes.

”

Greta Thunberg,

Davos Suiza 2019 Foro Económico Mundial



# Encuesta Metropolitana sobre Cambio Climático

Nicaragua, Julio 2023

## Gracias

[info@borgeya.com](mailto:info@borgeya.com)

[www.borgeyasociados.com](http://www.borgeyasociados.com)

