

Cambio Climático

WWS 2020
PERU

CAMBIO CLIMÁTICO

-RESULTADOS-

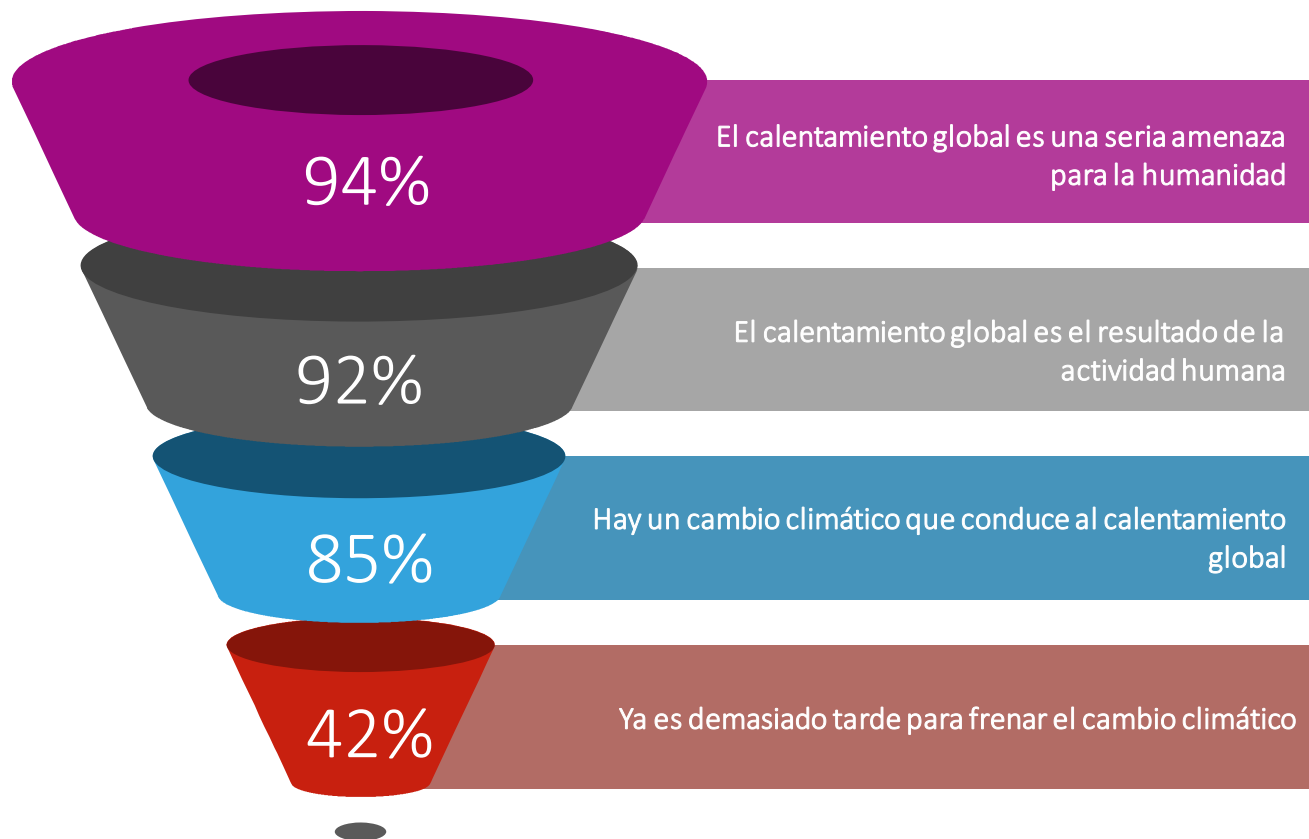


CAMBIO CLIMÁTICO

Población PERÚ

CAMBIO CLIMÁTICO

% de Totalmente de acuerdo + Algo de acuerdo



TTB: Top Two Boxes: Totalmente de acuerdo + Algo de acuerdo

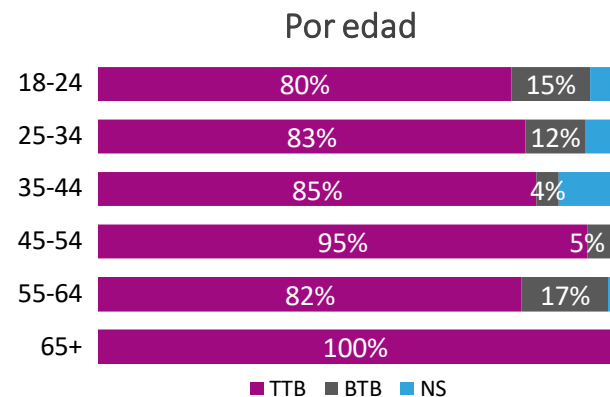
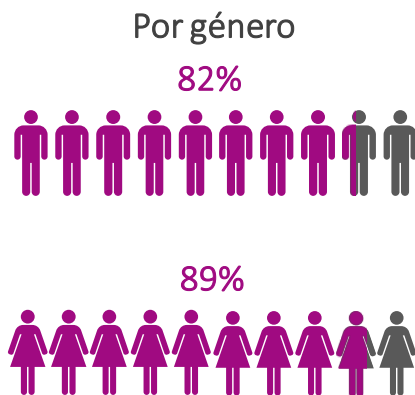
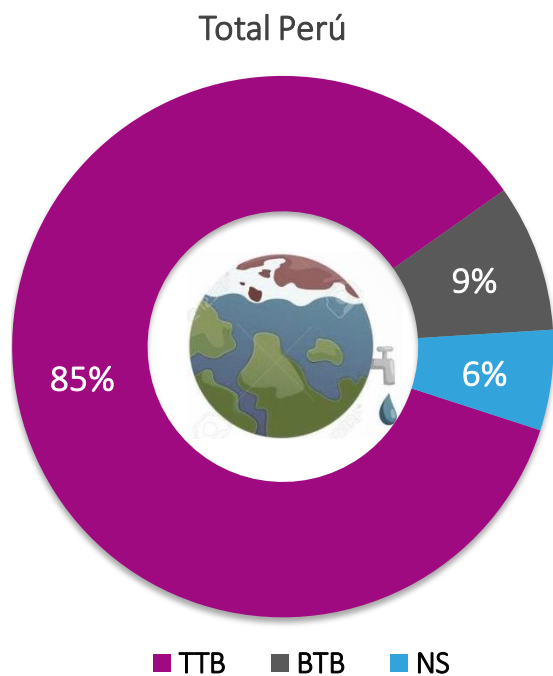
P. ¿Hasta qué punto está de acuerdo o en desacuerdo con las siguientes declaraciones?

Fuente: WIN 2020. Base Total Perú: Total 100% - 1,000 casos

CAMBIO CLIMÁTICO

Población PERÚ

HAY UN CAMBIO EN EL CLIMA QUE CONDUCE AL CALENTAMIENTO GLOBAL



Por nivel educativo - TTB



TTB: Top Two Boxes: Totalmente de acuerdo + Algo de acuerdo
 BTB: Bottom Two Boxes: Algo en desacuerdo + Totalmente en desacuerdo

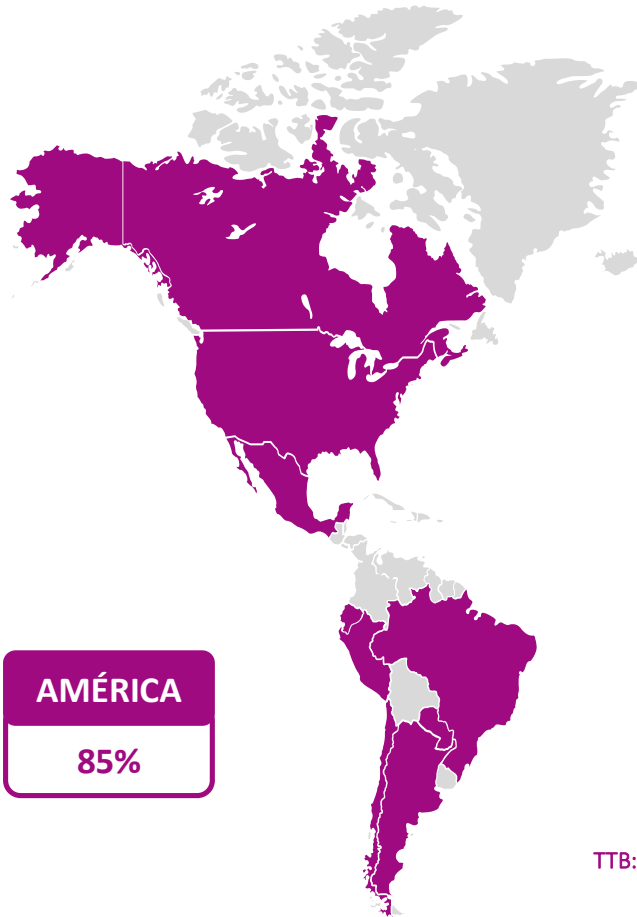
P. Hasta qué punto está de acuerdo o en desacuerdo con la siguiente declaración: *Hay un cambio climático que conduce al calentamiento global*

Fuente: WIN 2020. Base Total Perú: Total 100% - 1,000 casos

Población GLOBAL - REGIONAL

HAY UN CAMBIO EN EL CLIMA QUE CONDUCE AL CALENTAMIENTO GLOBAL

% de Totalmente de acuerdo + Algo de acuerdo



1	Ecuador	92%
2	Chile	89%
3	México	88%
4	Perú	85%
5	Brasil	84%
6	Paraguay	81%
7	Argentina	81%
8	Canadá	78%
9	Estados Unidos	76%

TTB: Top Two Boxes: Totalmente de acuerdo + Algo de acuerdo

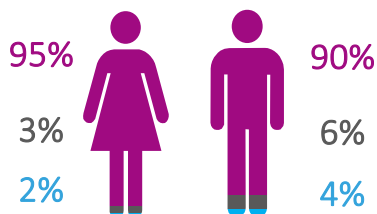
P. Hasta qué punto está de acuerdo o en desacuerdo con la siguiente declaración: *Hay un cambio climático que conduce al calentamiento global*

CAMBIO CLIMÁTICO

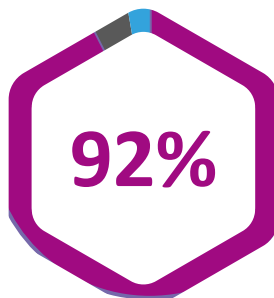
Población PERÚ

EL CALENTAMIENTO GLOBAL ES RESULTADO DE LA ACTIVIDAD HUMANA

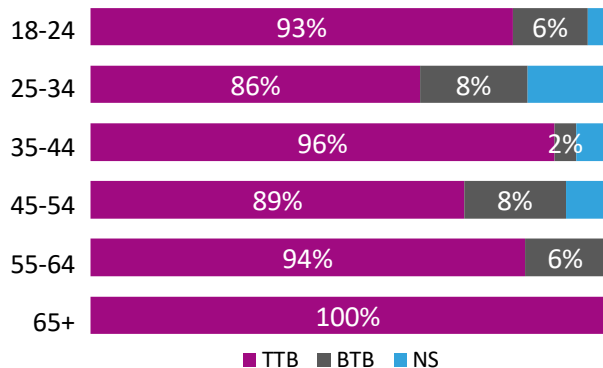
Por género



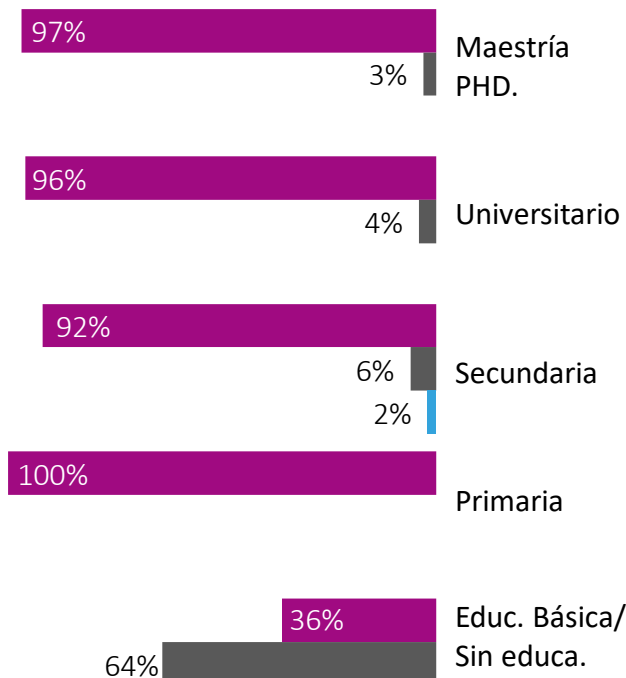
■ TTB ■ BTB ■ Ns



Por edad



Por nivel educativo



TTB: Top Two Boxes: Totalmente de acuerdo + Algo de acuerdo
 BTB: Bottom Two Boxes: Algo en desacuerdo + Totalmente en desacuerdo

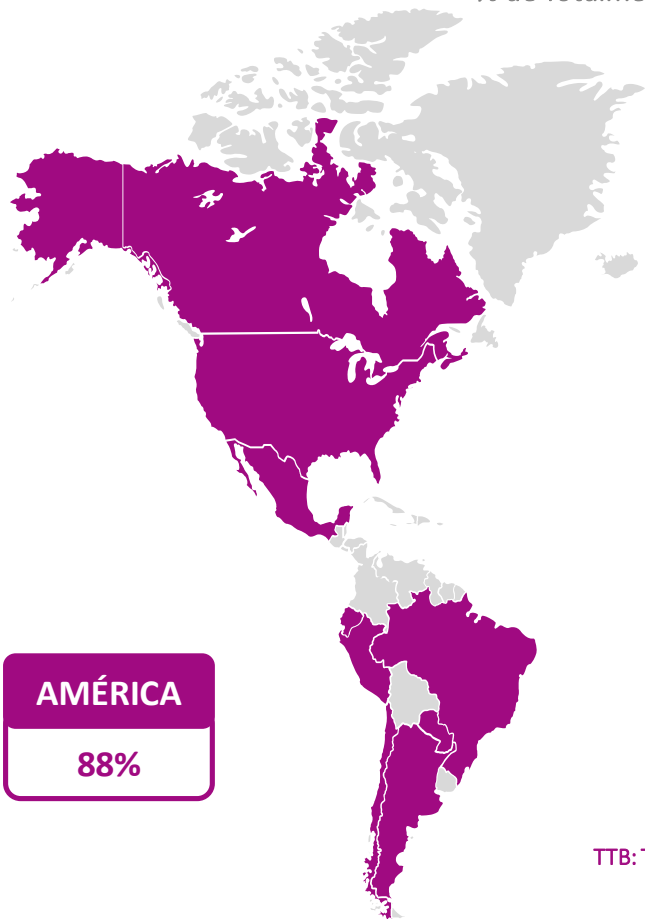
P. Hasta qué punto está de acuerdo o en desacuerdo con la siguiente declaración: *calentamiento global es resultado de la actividad humana*

Fuente: WIN 2020. Base Total Perú: Total 100% - 1,000 casos

Población GLOBAL - REGIONAL

EL CALENTAMIENTO GLOBAL ES RESULTADO DE LA ACTIVIDAD HUMANA

% de Totalmente de acuerdo + Algo de acuerdo



1	Ecuador	95%
2	Perú	92%
3	México	91%
4	Brasil	90%
5	Chile	90%
6	Paraguay	88%
7	Argentina	83%
8	Canadá	81%
9	Estados Unidos	72%

TTB: Top Two Boxes: Totalmente de acuerdo + Algo de acuerdo

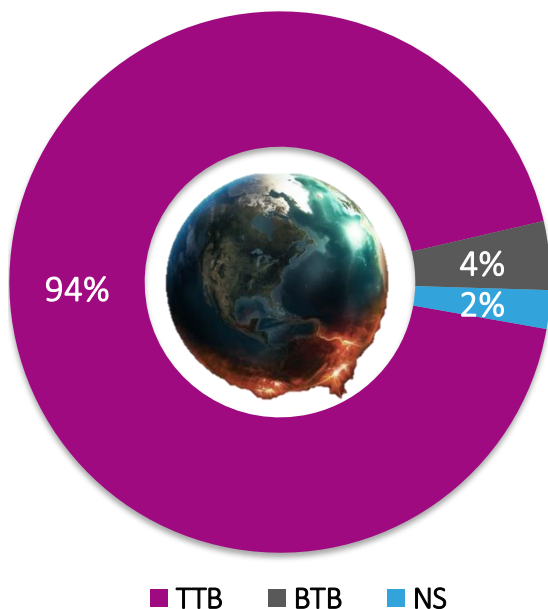
P. Hasta qué punto está de acuerdo o en desacuerdo con la siguiente declaración: *calentamiento global es resultado de la actividad humana*

CAMBIO CLIMÁTICO

Población PERÚ

EL CALENTAMIENTO GLOBAL ES UNA SERIA AMENAZA PARA LA HUMANIDAD

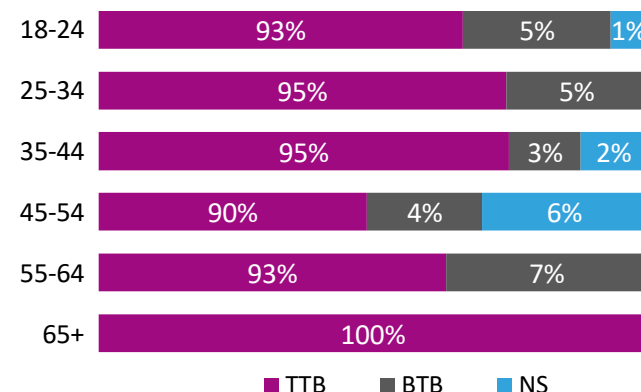
Total Perú



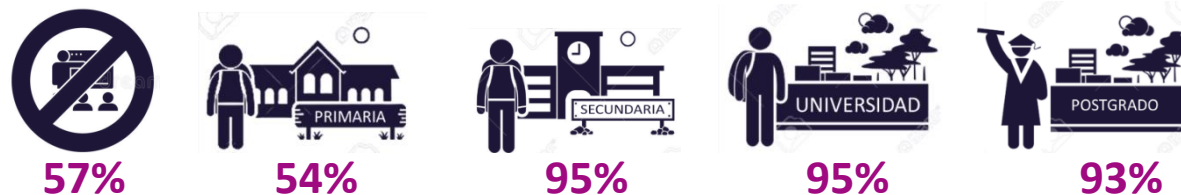
Por género



Por edad



Por nivel educativo



TTB: Top Two Boxes: Totalmente de acuerdo + Algo de acuerdo
 BTB: Bottom Two Boxes: Algo en desacuerdo + Totalmente en desacuerdo

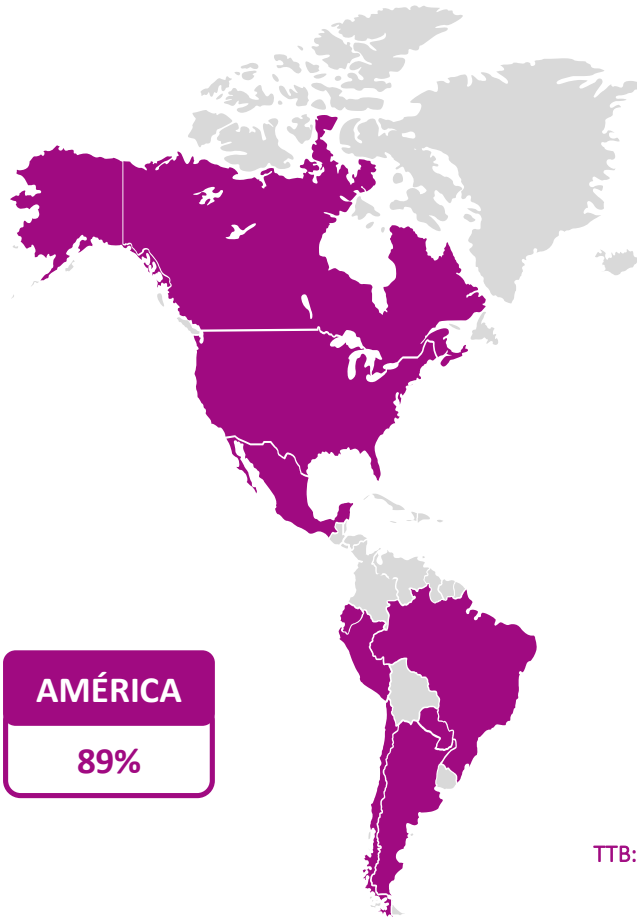
P. Hasta qué punto está de acuerdo o en desacuerdo con la siguiente declaración: *El calentamiento global es una amenaza para la humanidad*

Fuente: WIN 2020. Base Total Perú: Total 100% - 1,000 casos

Población GLOBAL - REGIONAL

EL CALENTAMIENTO GLOBAL ES UNA SERIA AMENAZA PARA LA HUMANIDAD

% de Totalmente de acuerdo + Algo de acuerdo



1	Ecuador	95%
2	Perú	94%
3	Brasil	93%
4	Paraguay	92%
5	Chile	91%
6	México	90%
7	Argentina	85%
8	Canadá	81%
9	Estados Unidos	76%

TTB: Top Two Boxes: Totalmente de acuerdo + Algo de acuerdo

P. Hasta qué punto está de acuerdo o en desacuerdo con la siguiente declaración: *El calentamiento global es una amenaza para la humanidad*

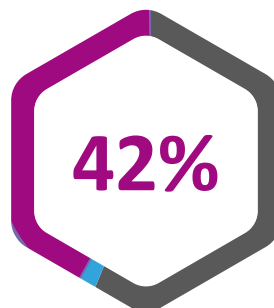
CAMBIO CLIMÁTICO

Población PERÚ

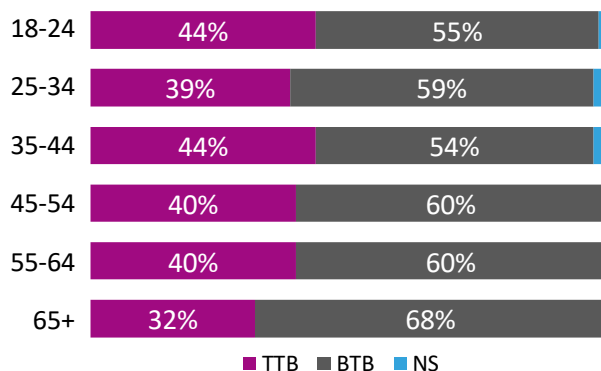
YA ES DEMASIADO TARDE PARA FRENAR EL CAMBIO CLIMÁTICO

■ TTB ■ BTB ■ Ns

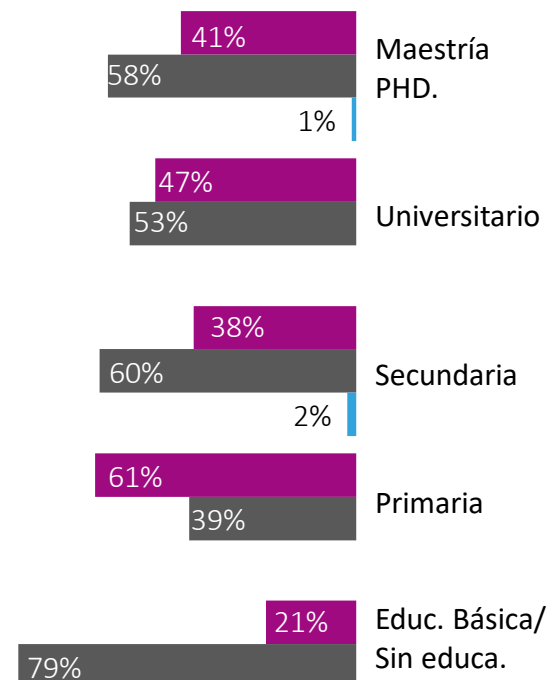
Por género



Por edad



Por nivel educativo



TTB: Top Two Boxes: Totalmente de acuerdo + Algo de acuerdo
 BTB: Bottom Two Boxes: Algo en desacuerdo + Totalmente en desacuerdo

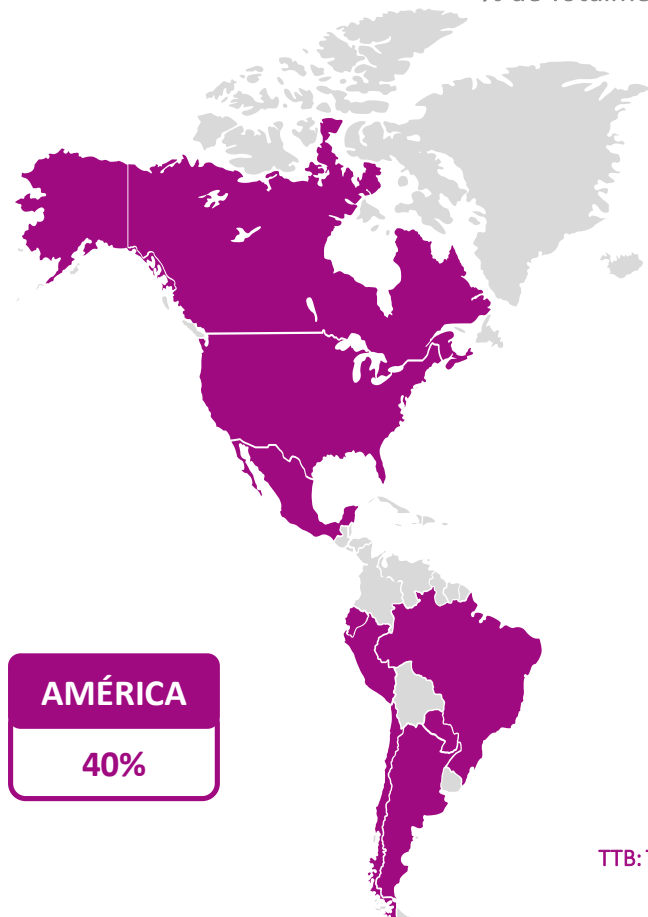
P. Hasta qué punto está de acuerdo o en desacuerdo con la siguiente declaración: *Ya es demasiado tarde para frenar el cambio climático*

Fuente: WIN 2020. Base Total Perú: Total 100% - 1,000 casos

Población GLOBAL - REGIONAL

YA ES DEMASIADO TARDE PARA FRENAR EL CAMBIO CLIMÁTICO

% de Totalmente de acuerdo + Algo de acuerdo



1	Ecuador	58%
2	Argentina	52%
3	Chile	42%
4	Perú	42%
5	México	40%
6	Paraguay	35%
7	Canadá	33%
8	Estados Unidos	29%
9	Brasil	20%

TTB: Top Two Boxes: Totalmente de acuerdo + Algo de acuerdo

P. Hasta qué punto está de acuerdo o en desacuerdo con la siguiente declaración: *Ya es demasiado tarde para frenar el cambio climático*

CAMBIO CLIMÁTICO

-HALLAZGOS-



- En los últimos años, el cambio climático en el planeta se siente con mayor intensidad, y esto conduce hacia un inminente calentamiento global. Las personas mayores de 65 años y quienes cuentan con estudios universitarios completos tiene esta percepción en mayor porcentaje.
- El calentamiento global se constituye en una amenaza importante para el futuro de la humanidad, generada (desde el punto de vista de la población encuestada) principalmente por la actividad humana. Sin embargo, el 42% de peruanos considera que aún hay tiempo para salvar al mundo del impacto de este fenómeno ambiental. Una opinión contraria la tienen quienes no han tenido la posibilidad de recibir o culminar su educación. Casi un 80% percibe un futuro pesimista para el planeta.
- Dentro del continente americano, Perú se encuentra entre los 4 primeros puestos de países que manifiestan su preocupación por el medio ambiente y el calentamiento global. Del mismo modo, se ubica en el promedio (42%) de los países que creen que ya es demasiado tarde para remediar este problema.

METODOLOGÍA

PAÍS	ABREVIATURA	EMPRESA	TAMAÑO DE LA MUESTRA	COBERTURA
ARGENTINA (AR)	AR	Voices! Research & Consultancy	519	8 CIUDADES PRINCIPALES
BRASIL (BR)	BR	Market Analysis	560	NACIONAL
CANADÁ (CA)	CA	Leger 360	501	NACIONAL
CHILE (CL)	CL	Activa Research	1000	NACIONAL
ECUADOR (EC)	EC	CEDATOS	285	NACIONAL DOS CIUDADES
MÉXICO (MX)	MX	Brand Investigation S.A de C.V (Brain)	500	URBANO
PARAGUAY (PY)	PY	ICA Consultoría Estratégica	500	NACIONAL
PERÚ (PE)	PE	DATUM Internacional	1000	NACIONAL
ESTADOS UNIDOS (US)	US	SSRS	504	NACIONAL

Total de 1,000 entrevistas a nivel nacional.

Fechas de campo: Octubre 2019 a Diciembre 2019
