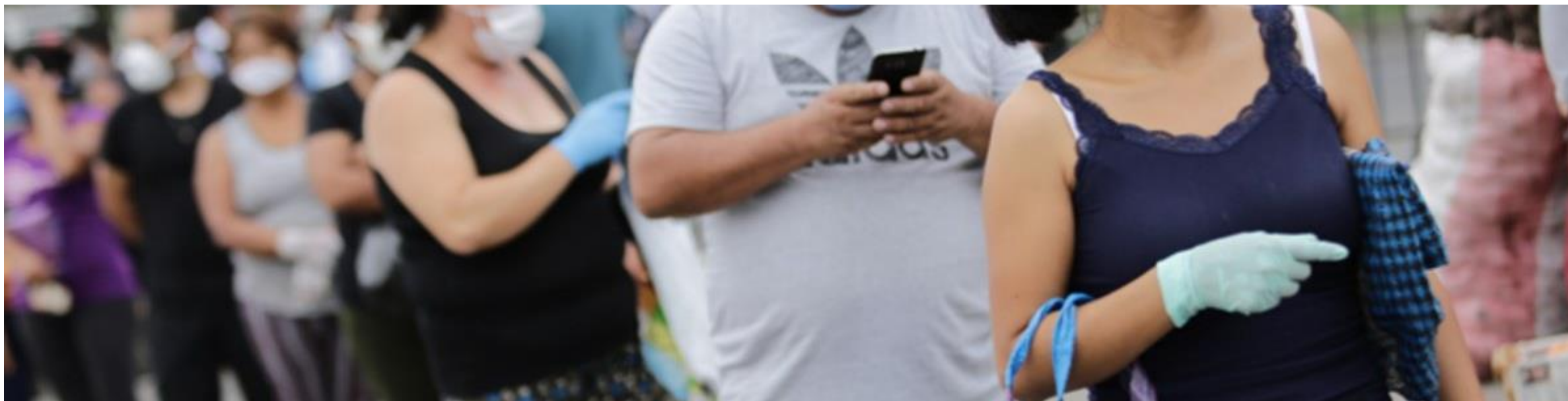


IEP Informe de Opinión – Abril 2020

Covid-19 y su impacto económico

Encuesta telefónica a nivel nacional



Lima, 26 de abril del 2020

Conclusiones

No solo un tema de salud pública

Hace poco la CEPAL publicó sus nuevas proyecciones de crecimiento económico para América Latina en 2020, afirmaba que la crisis del Covid-19 producirá en promedio una contracción económica de -5.3% en los países de la región. Se afirmaba que la situación económica y social de la región iba a ser similar a la de la Gran Depresión de 1930; incluyendo un aumento considerable del desempleo, pobreza y desigualdad en toda la región. La pandemia del Covid-19 da pie a una doble crisis: salud pública y recesión económica.

A peruanas y peruanos les preocupa tanto el contagio de Covid-19 como la situación económica y laboral familiar. Según la última encuesta nacional del IEP, 80% de los entrevistados piensa que la economía del país se ha afectado mucho a raíz del Covid-19, y algo menos del 70% cree lo mismo en relación con la economía de sus hogares. Esta evaluación negativa es más pronunciada entre los entrevistados de los niveles D y E (76%).

El informe del IEP revela que alrededor de uno de cada tres peruanos se ha quedado sin trabajo en las últimas semanas. Esta situación es aún más dramática en los niveles D y E (casi 60%), y entre los trabajadores independientes (46%).

Muchas de las medidas tomadas no parecen tener la cobertura que la situación demanda. En este sentido, 20% de los entrevistados o alguien en su hogar se ha beneficiado o beneficiará del retiro parcial de las AFP, solo 19% del bono para familias pobres, solo 14% del retiro de 2000 soles de su CTS, y solo 11% se ha beneficiado o beneficiará del bono para independientes.

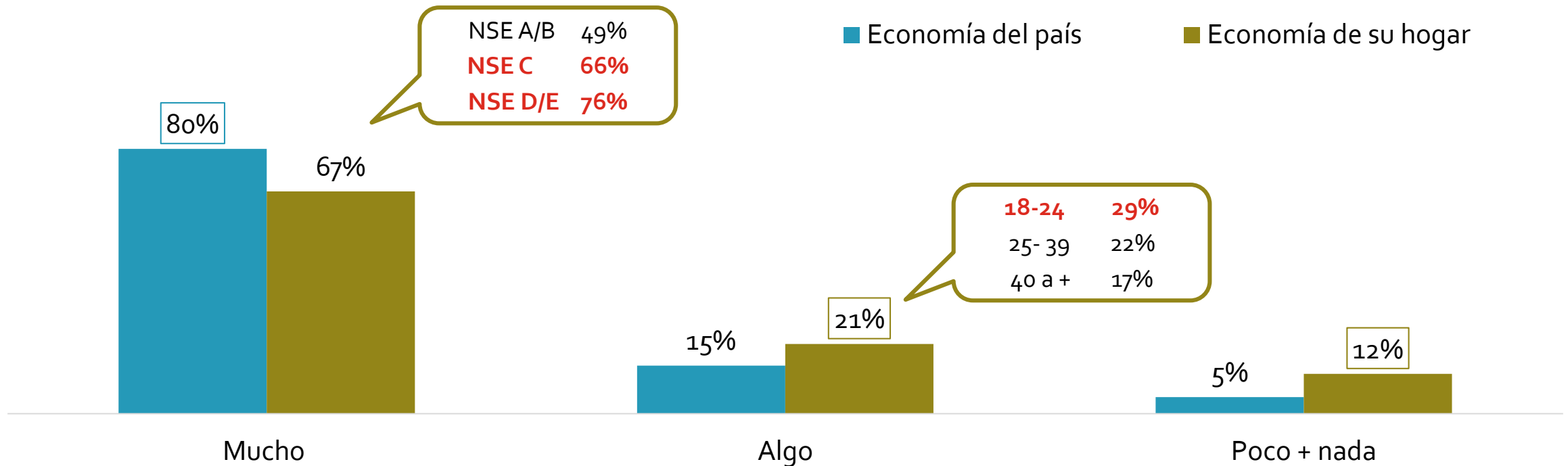
Covid-19 y su impacto económico

Impacto percibido en la economía del país versus la economía familiar

En general, se cree que los daños son más severos para el país que para el propio hogar, salvo en el NSE D/E (76% se ha visto muy afectado).

¿Cuánto diría que se ha visto afectada la economía del país a raíz del Covid-19? - **PREGUNTA ASISTIDA**

¿Cuánto diría que se ha visto afectada la economía de su hogar a raíz del Covid-19? - **PREGUNTA ASISTIDA**



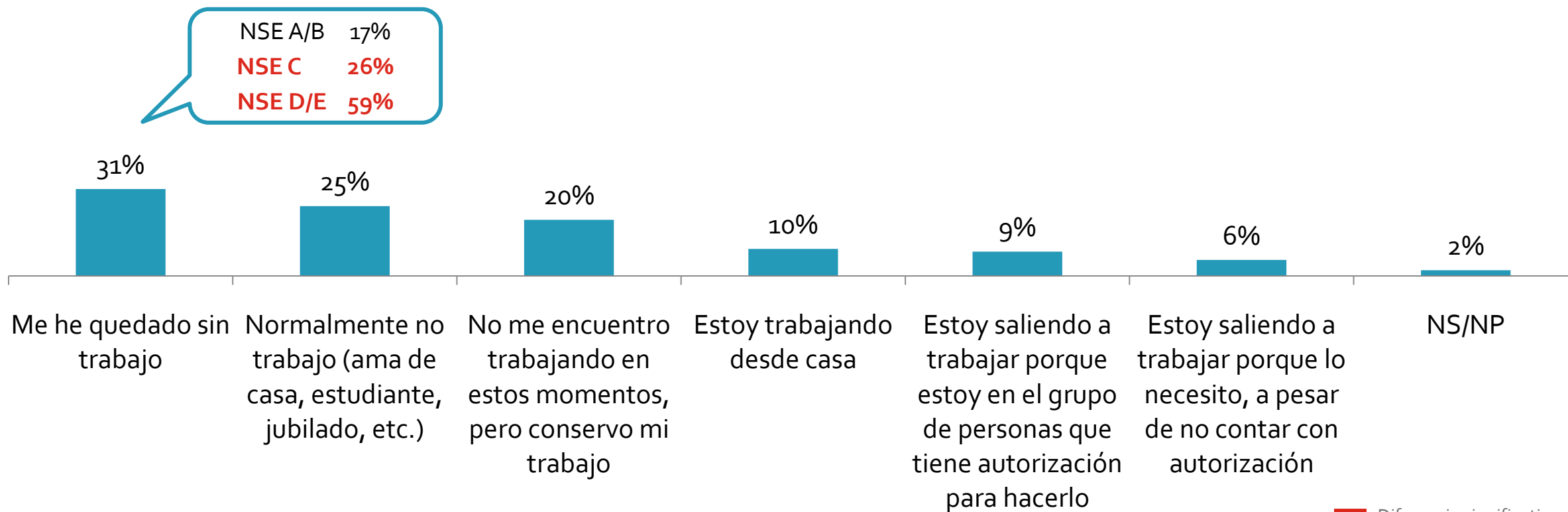
■ Diferencia significativa

Base Abril 2020: Total de entrevistados - Nacional (1670)

Situación laboral de los peruanos

Un 31% de los encuestados afirma que actualmente se ha quedado sin trabajo, 59% en el NSE D/E.

¿Cuál de las siguientes opciones describe mejor su situación laboral actual? - **PREGUNTA ASISTIDA**



■ Diferencia significativa

Base Abril 2020: Total de entrevistados - Nacional (1670)

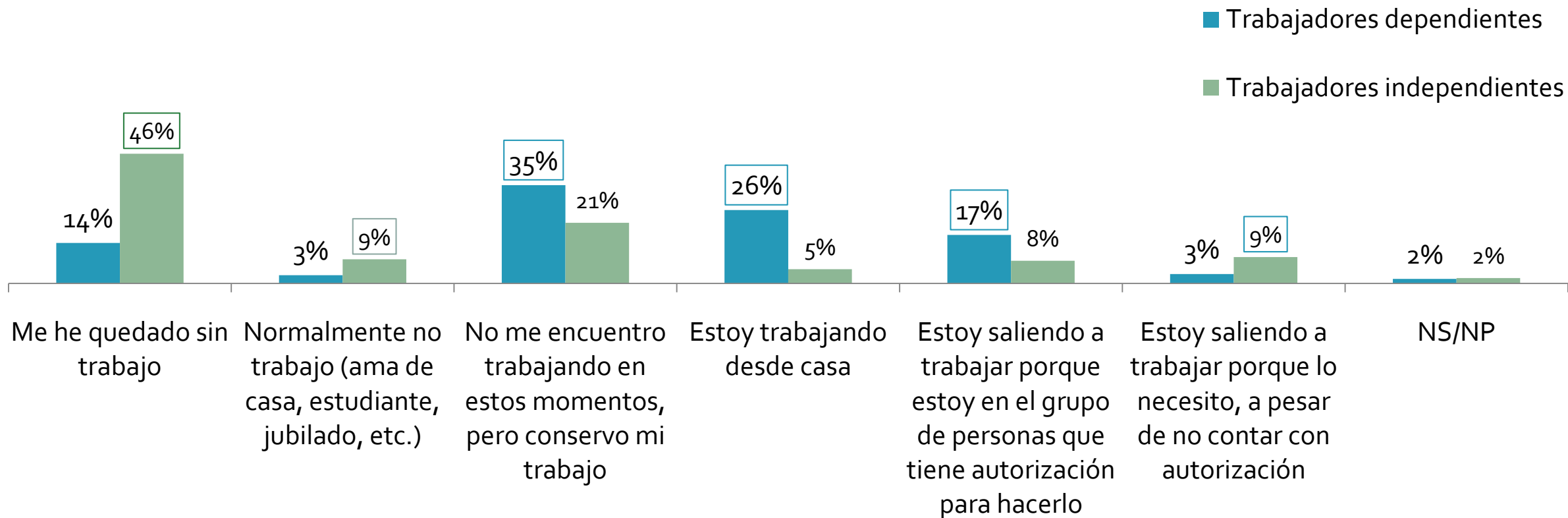
Situación laboral de los peruanos

Comparativo entre trabajadores dependientes e independientes.

La mitad de los encuestados que trabaja de manera independiente ha perdido su trabajo



¿Cuál de las siguientes opciones describe mejor su situación laboral actual? - PREGUNTA ASISTIDA

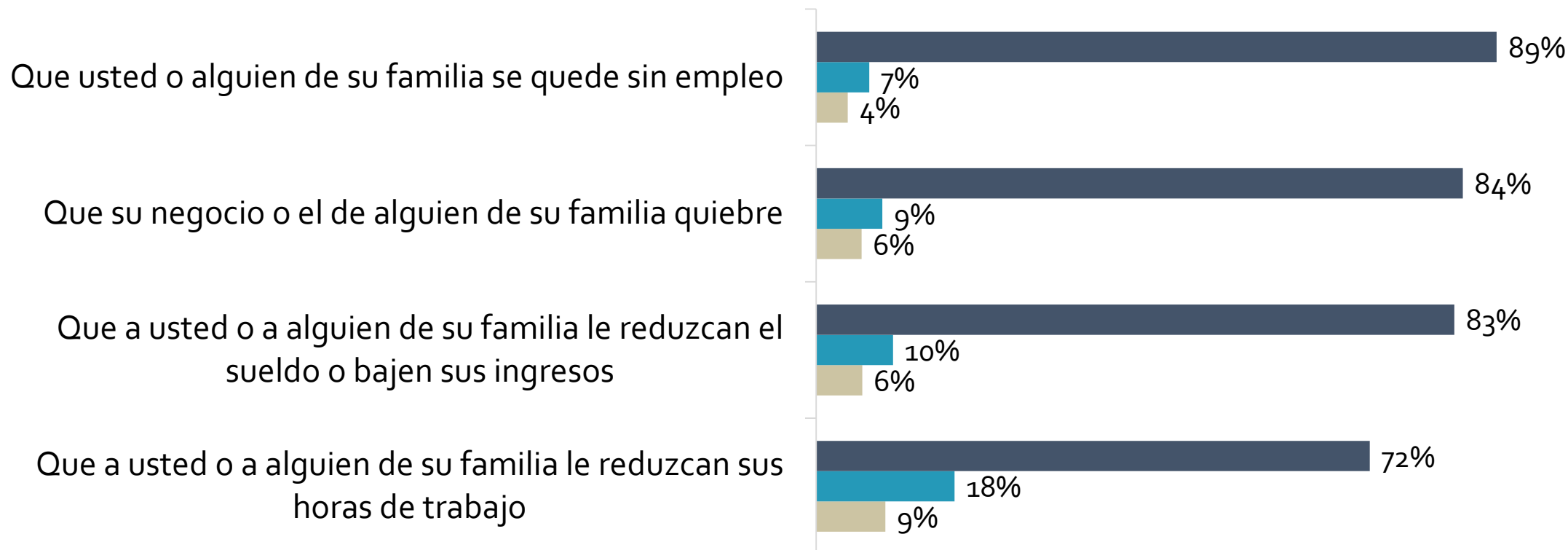


Preocupaciones económicas: 89% está muy preocupado por la posibilidad de perder su empleo o el de alguien en su familia en el corto plazo.



¿Qué tanto le preocupa ...?* – **RESPUESTA ASISTIDA**

■ Mucho ■ Algo ■ Poco + nada



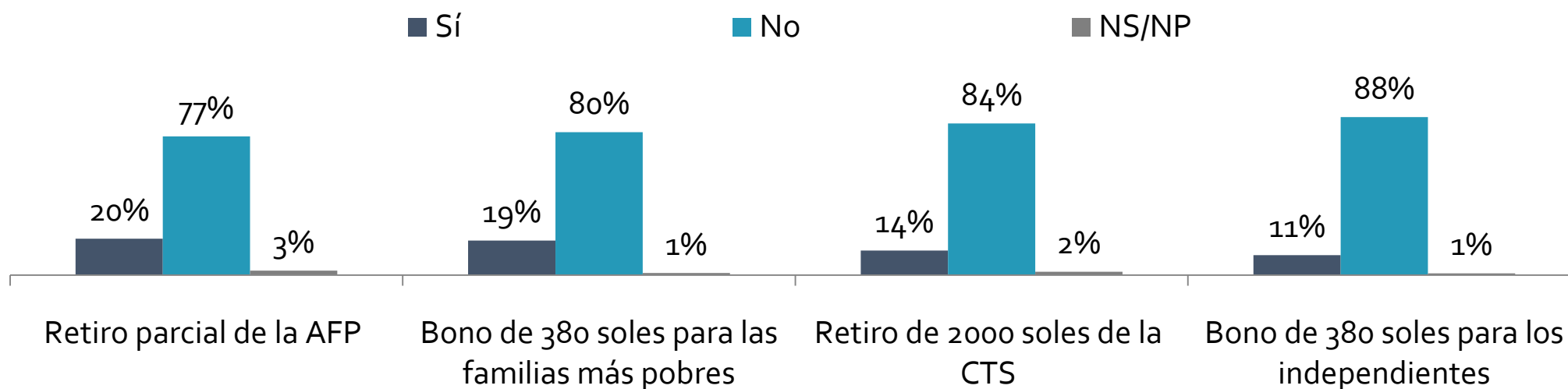
Base Abril 2020: Total de entrevistados - Nacional (1670)

*Sin incluir NS/NP

¿Cuántos se piensan beneficiar con las ayudas del gobierno frente a la crisis?

Un 20% optaría por el retiro parcial de su AFP.

¿Usted o alguien en su hogar se ha beneficiado o se va a beneficiar con...? - PREGUNTA ASISTIDA



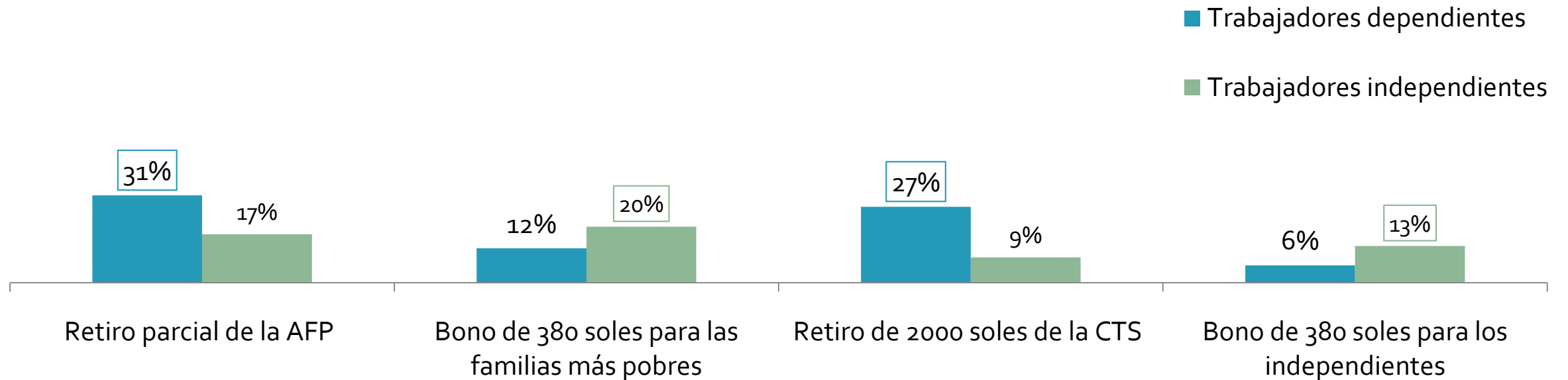
% que dice Sí	Total	Macro zona						Evaluación de la rpt. del gobierno		
		Lima	Interior	Norte	Centro	Sur	Oriente	Mala	Regular	Buena
Retiro parcial de la AFP	20%	28%	16%	18%	11%	15%	19%	10%	18%	23%
Bono de 380 soles para familias más pobres	19%	16%	21%	20%	21%	18%	29%	14%	16%	22%
Retiro de 2000 soles de la CTS	14%	20%	10%	13%	5%	9%	10%	9%	9%	17%
Bono de 380 soles para los independientes	11%	10%	12%	15%	9%	10%	13%	6%	9%	13%

¿Cuántos se piensan beneficiar con las ayudas del gobierno frente a la crisis?

Comparativo entre trabajadores **dependientes e independientes**

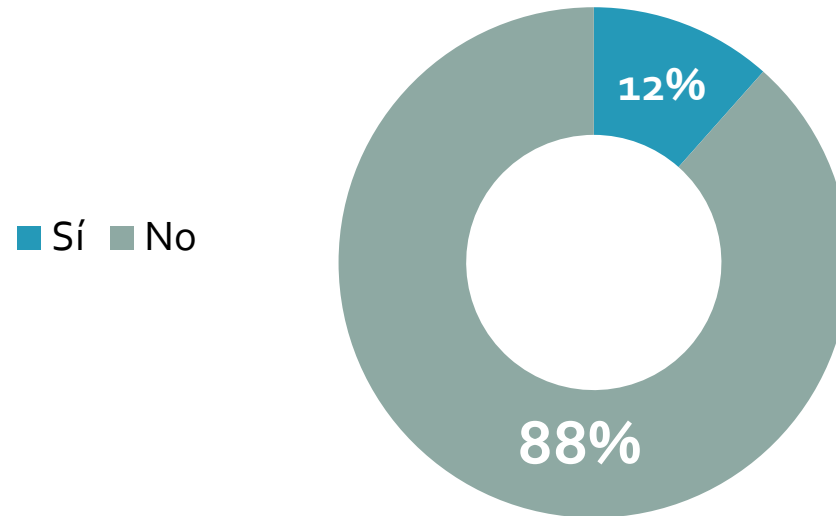
Una tercera parte de los dependientes pensaría disponer de su AFP o CTS o la de alguien en su familia.

¿Usted o alguien en su hogar se ha beneficiado o se va a beneficiar con...? - **PREGUNTA ASISTIDA**
(% QUE DICE QUE SÍ)



Ayudas por parte del municipio: solo un 12% señala haber recibido víveres para su hogar, principalmente en el interior del país (zonas centro y oriente).

¿Usted o alguien en su hogar ha recibido víveres por parte de su municipio o el alcalde de su distrito? - **PREGUNTA ASISTIDA**



Abril 2020	Total	Macro zona						Nivel socioeconómico		
		Lima	Interior	Norte	Centro	Sur	Oriente	NSE A/B	NSE C	NSE D/E
Sí	12%	6%	15%	14%	19%	12%	20%	6%	9%	16%
No	88%	94%	85%	85%	79%	88%	80%	94%	91%	84%
NS/NP	-	-	-	1%	2%	-	-	-	-	-

Metodología | Ficha técnica del estudio

Ficha técnica del estudio



1. Nombre de la institución

Instituto de Estudios Peruanos (IEP)

2. Número de registro

0393-REE/JNE – Resolución 1209-2018-DCGI/ JNE.

3. Persona jurídica que contrató la encuesta

Diario La República.

4. Objetivo del estudio

Recoger las opiniones de los ciudadanos en torno al Covid 19 y la respuesta del gobierno frente a esta amenaza; así como sus principales percepciones respecto al impacto económico para el país y sus hogares, los miedos frente a la posibilidad de un contagio, la incertidumbre frente a lo que se viene y la vuelta a la normalidad, entre otros temas.

Ficha técnica del estudio



5. Tamaño de la población

Hombres y mujeres de 18 años a más de todos los niveles socioeconómicos del Perú (23,375,001), de acuerdo con el Padrón Electoral de las Elecciones Regionales y Municipales 2018. La composición de la población objetivo por macro zona (Lima, Norte, Centro, Sur y Oriente) se puede apreciar en el siguiente cuadro:

Macro zona	Población electoral 2018	%
Lima	8,076,316	34.6%
Norte	5,581,196	23.9%
Centro	2,278,274	9.7%
Sur	4,621,596	19.8%
Oriente	2,817,619	12.1%
Total	23,375,001	100.0%

Fuente: Padrón electoral Elecciones Regionales y Municipales 2018

La distribución de la población objetivo por sexo y rango de edad se presenta a continuación:

Sexo	%	Rango de Edad	%
Hombre	49.2%	18 a 24 años	18.9%
Mujer	50.8%	25 a 39 años	36.6%
		40 a 70 años	44.6%
Total	100.0%	Total	100.0%

Fuente: Censos Nacionales 2017: XII de Población, VII de Vivienda y III de Comunidades Indígenas

Ficha técnica del estudio

6. Tamaño de la muestra

La muestra para esta medición tuvo 1670 entrevistados y está distribuida de la siguiente manera:

Macro zona	Muestra Abril 2020	
	Total	%
Lima	646	38.7%
Norte	364	21.8%
Centro	194	11.6%
Sur	349	20.9%
Oriente	117	7.0%
Total	1670	100%

Sexo	Muestra Abril 2020	%
Hombre	869	52%
Mujer	801	48%
Total	1670	100%

Rango de Edad	Muestra Abril 2020	%
18 a 24 años	258	15%
25 a 39 años	679	41%
40 a 70 años	733	44%
Total	1670	100%

7. Margen de error de muestreo

Los resultados del presente estudio tienen un error máximo estimado de ± 2.4 pts. para los resultados a nivel nacional.

Ficha técnica del estudio



8. Nivel de confianza de la muestra

Los resultados del estudio tienen un nivel de confianza de 95% considerando una varianza máxima en las proporciones poblacionales ($p=q=0.5$).

9. Nivel de representatividad

1670 entrevistados distribuidos en 24 departamentos, 163 provincias y 476 distritos con un nivel de representatividad provincial de 97% .

10. Tipo de muestreo aplicado

Muestreo probabilístico con método de selección aleatoria en una sola etapa. Utiliza un marco muestral de números de celulares y se realizan llamadas aleatoriamente controlando la cuota de macro zona (Lima Metropolitana, Norte, Centro, Sur, Oriente). Si el número seleccionado acepta y realiza la encuesta en su totalidad, se considera como encuesta efectiva. No obstante, si la encuesta es rechazada o queda a medio terminar, el software selecciona aleatoriamente otro número. Por otro lado, si el número no logra ser contactado, tiene hasta tres oportunidades para ser contactado nuevamente.

Etapa	Unidad de Muestreo	Unidad informante	Tipo de Selección
1	Número de celular	Persona mayor de 18 años	Probabilístico. Aleatorio

11. Puntos de muestreo

Lima Metropolitana; Norte (Ancash, Cajamarca, La Libertad, Lambayeque, Piura, Tumbes); Centro (Huancavelica, Huánuco, Junín, Pasco y Lima Provincias); Sur (Apurímac, Arequipa, Ayacucho, Cusco, Ica, Moquegua, Puno y Tacna) y Oriente (Amazonas, Loreto, Madre de Dios, San Martín y Ucayali).

12. Fecha de campo

Del 16 al 22 de abril del 2020.

13. Página web donde se encuentra la información

www.iep.org.pe

Estudios de Opinión IEP



El área de Estudios de Opinión del Instituto tiene la misión de colaborar con el rol del IEP como actor protagónico en la discusión de la agenda pública mediante la difusión de encuestas sobre temas de coyuntura política y social. Cuenta con el respaldo de un comité consultivo conformado por investigadores principales del IEP: Jorge Aragón, Cecilia Blondet, Julio Carrión, Martín Tanaka y Hernán Chaparro.

El área de Estudios de Opinión ofrece los servicios de:

- Encuesta de opinión sobre coyuntura y otros temas vinculados a aspectos sociales, económicos y políticos.
- Estudios Ad hoc cuantitativos y cualitativos así como soluciones digitales que sean de ayuda en la labor aplicada o académica de diversas organizaciones privadas o públicas vinculadas al desarrollo del país: comunidad de investigadores, universidades, organismos de cooperación e instituciones del Estado, entre otros.
- IEP Bus: Herramienta de investigación útil y sencilla para la rápida resolución de necesidades puntuales de información, sin tener que recurrir a un estudio Ad hoc. Bajo esta modalidad, las instituciones interesadas se “suben” al estudio mediante la contratación de preguntas en un mismo cuestionario que serán respondidas por una muestra representativa de la población peruana o Lima Metropolitana, según sea el objetivo particular de la organización.

EQUIPO:

Patricia Zárate	Jefa del Área de Estudios de Opinión	patricia@iep.org.pe
Laura Amaya	Jefa de Proyectos	lamaya@iep.org.pe
Gustavo Valdivia	Asistente	gvaldivia@iep.org.pe