

ESTUDIO DE OPINIÓN

IPSOS – PERÚ21

PRÓXIMO GABINETE MINISTERIAL

Opinión Pública Nacional
Urbana Rural

JUNIO 2026

Perú21

PRÓXIMO GABINETE MINISTERIAL

FICHA TÉCNICA



UNIVERSO



Hombres y mujeres mayores de 18 años, de todos los niveles socioeconómicos (NSE), residentes en Perú urbano y rural.

TÉCNICA



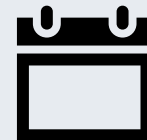
Cuantitativa mediante encuestas cara a cara en hogares usando dispositivos móviles.

MUESTRA



1207 personas entrevistadas en zonas urbanas y rurales. Margen de error para resultados totales de $\pm 2.8\%$.

CAMPO

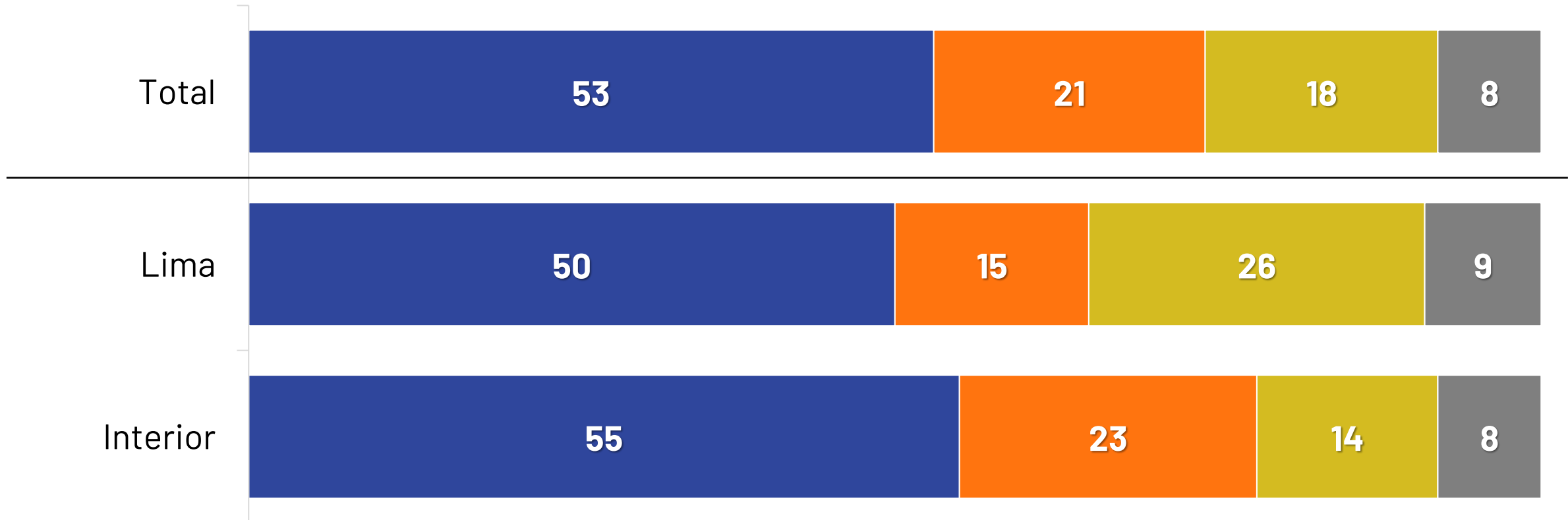


Se llevó a cabo del 11 al 12 de junio del 2026.

PRÓXIMO GABINETE MINISTERIAL

¿Quiénes deberían integrar mayoritariamente el gabinete ministerial del próximo gobierno? (%)

- Políticos de diferentes partidos
- Políticos del partido que ganó las elecciones
- No precisa
- Técnicos independientes



¿Quiénes deberían integrar mayoritariamente el gabinete ministerial del próximo gobierno? (%)

Total de entrevistados

Desagregado por ámbito y región

Respuestas	TOTAL	ÁMBITO		INTERIOR		REGIÓN			
		Lima	Interior	Urbano	Rural	Norte	Centro	Sur	Oriente
Políticos de diferentes partidos	53	50	55	53	56	58	48	55	53
Políticos del partido que ganó las elecciones	21	15	23	24	23	26	27	20	20
Técnicos independientes	18	26	14	16	11	12	20	13	12
No precisa	8	9	8	7	10	4	5	12	15
Base Real (Abs)	1207	501	706	498	208	262	137	189	118
Distribución Ponderada (%)	100	33.2	66.8	45.5	21.3	24.1	12.6	17.2	12.8

Desagregado por NSE, edad y género

Respuestas	TOTAL	NSE					GÉNERO		EDAD		
		A	B	C	D	E	Mas.	Fem.	18 a 26	27 a 46	47 a más
Políticos de diferentes partidos	53	47	53	51	52	57	53	53	46	57	52
Políticos del partido que ganó las elecciones	21	15	16	17	23	23	18	23	29	20	17
Técnicos independientes	18	38	27	24	16	9	23	14	19	15	21
No precisa	8	0	4	8	9	11	6	10	6	8	10
Base Real (Abs)	1207	38	222	371	321	255	602	605	245	486	476
Distribución Ponderada (%)	100	1.3	10.3	30	30.5	27.9	49.1	50.9	20.5	39.2	40.2

Ficha Técnica: Encuesta Nacional Urbano-Rural

- Nombre de la encuestadora:** IPSOS OPINIÓN Y MERCADO S.A
- Persona jurídica que encomendó la encuesta:** Perú 21
- Objetivo del estudio:** Evaluar la percepción, opinión y actitudes hacia temas políticos, económicos y sociales del país.
- Universo:** Tamaño de la población objetivo: Para la construcción del diseño de la muestra se ha tomado como marco muestral a hombres y mujeres de 18 años a más de la población nacional urbano rural del Perú (**26,114,619 personas**).
- Distribución Poblacional**

Cuadro 1

Región	Urbano		Rural		Total	
Lima	8,679,995	33.2%	1,528	0.0%	8,681,523	33.2%
Costa Norte	3,822,343	14.6%	367,709	1.4%	4,190,052	16.0%
Sierra Norte	530,668	2.0%	1,566,460	6.0%	2,097,128	8.0%
Costa Centro	1,339,357	5.1%	47,276	0.2%	1,386,633	5.3%
Sierra Centro	1,074,312	4.1%	838,095	3.2%	1,912,407	7.3%
Costa Sur	1,356,035	5.2%	41,534	0.2%	1,397,569	5.4%
Sierra Sur	1,653,941	6.3%	1,442,605	5.5%	3,096,546	11.9%
Selva	2,097,873	8.0%	1,254,888	4.8%	3,352,761	12.8%
Total general	20,554,524	78.7%	5,560,095	21.3%	26,114,619	100.0%

Padrón de Población hábil para votar 2026 – RENIEC (Elaboración – Ipsos)
1/ Arequipa se está incluyendo dentro de Costa Sur

Cuadro 2

Sexo	Total
Masculino	49.8%
Femenino	50.2%
Total	100%

Población hábil para votar 2026 RENIEC

Cuadro 3

Edad	Total
18 a 26 años	19.0%
27 a 46 años	41.2 %
47 años a más	39.8%
Total	100%

Población hábil para votar 2026 RENIEC

Ficha Técnica: Encuesta Nacional Urbano-Rural

- Tamaño de la muestra:** 1207 personas entrevistadas
- Margen de error:** Para los resultados obtenidos se tiene un margen de error de +/-2.8%
- Nivel de confianza:** Se asume un nivel de confianza de 95% y varianza máxima en las proporciones poblacionales ($p=q=0.5$)

10. Metodología de Muestreo

Diseño Muestral: Se realizó una muestra de conglomerados estratificado en la primera etapa, donde los estratos se definen por el cruce de la variable región geográfica (Lima, Costa Norte, Costa Sur, Costa Centro, Sierra Norte, Sierra Sur, Sierra Centro, Oriente) y ámbito (Urbano y rural) y en cada estrato se seleccionó en forma aleatoria una muestra de localidades, y dentro de ellas zonas con inicio aleatorio de manzanas. Posteriormente se realizó un muestreo sistemático de viviendas en cada manzana seleccionada, finalmente dentro de la vivienda se busca a las personas siguiendo cuotas de sexo y edad.

Etapas de Muestreo: La selección de unidades muestrales se ha realizado de la siguiente manera:

Etapa	Unidad de muestreo	Tipo de selección de la unidad de muestreo
1	Localidades	Probabilístico. Conglomerados estratificados, seleccionados usando un muestreo aleatorio sistemático proporcional al número de habitantes de cada localidad.
2	Zonas	Probabilístico. Sistemático con inicio aleatorio de manzana, probabilidad de selección proporcional al tamaño (viviendas).
3	Viviendas	Probabilístico. Sistemático con inicio aleatorio.
4	Persona	Por cuotas de sexo, edad

- Marco muestral:** Ipsos cuenta usa como marco muestral la última cartografía del INEI, que proviene del Censo 2017.
- Sistema de muestreo:** En el manejo de nuestro marco muestral cartográfico para la selección de viviendas se utiliza un sistema de muestreo de manzanas (SIMUM) en entorno visual de Ipsos Perú; este software permite seleccionar muestras de manzanas sistemáticamente con inicio aleatorio de tal manera que estas sean representativas.
- Procedimiento de selección del entrevistado:** Los entrevistados fueron elegidos de manera aleatoria dentro de cada vivienda respetando las cuotas de sexo y edad.
- Detalle de todos los lugares donde se ejecutó el simulacro:** Se tuvo una cobertura de 24 departamentos más la provincia constitucional del Callao, 49 provincias, 64 localidades y 106 distritos (ver anexo)
- Fecha de trabajo de campo:** 11 y 12 de junio del 2026
- Página web y dirección de correo electrónico**
www.ipsos.es-pe
Guillermo Loli (Coordinador Ejecutivo): Guillermo.loli@ipsos.com