

### Ficha Técnica

Encuesta Nacional urbano Rural realizada por Ipsos Perú por encargo de Perú 21. Nº de registro: 001-REE / JNE. **Sistema de Muestreo**: Se realizó una muestra por conglomerados estratificada en la primera etapa, donde se definen por el cruce de la variable región geográfica y ámbito. En cada estrato se seleccionó de 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 buscó las personas siguiendo cuotas de sexo y edad. Las encuestas fueron realizadas en hogares de manera presencial usando dispositivos móviles. **Muestra:** 1204 encuestas. Lugares donde se aplicó la encuesta: 24 departamentos y la Provincia Constitucional del Callao. **Fecha de aplicación:** 4 y 5 de setiembre del 2025. **Margen de error:** +/- 2.8%.

Nivel de confianza: 95%. Universo: población mayor de 18 años urbano rural. Página Web: www.ipsos.com/es-pe.

Email: <a href="mailto:guillermo.loli@ipsos.com">guillermo.loli@ipsos.com</a> (ver la ficha técnica completa en <a href="mailto:www.peru21.pe">www.peru21.pe</a>)



# Si las elecciones presidenciales fueran mañana, ¿por quién votaría usted? (Con tarjeta)(%)

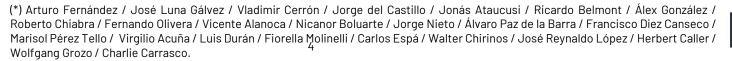






# Si las elecciones presidenciales fueran mañana, ¿por quién votaría usted? (Con tarjeta)(%)

	TOTAL	LIMA	INTERIOR
Rafael López Aliaga	10	19	6
Keiko Fujimori	8	8	8
Mario Vizcarra	5	4	6
Carlos Álvarez	4	5	3
César Acuña	3	2	3
Alfonso López Chau	2	2	3
Yohny Lescano	2	2	2
George Forsyth	2	3	1
Phillip Butters	2	3	1
Rafael Belaunde	2	2	2
Victor Andres García Belaunde	2	1	2
Otros (*)	11	12	11
Blanco/viciado/ninguno	<b>37</b>	23	44
No precisa	10	14	8





# Si las elecciones presidenciales fueran mañana, ¿por quién votaría usted? (Con tarjeta)(%)

	TOTAL	NSE A	NSE B	NSE C	NSE D	NSE E
Rafael López Aliaga	10	52	18	13	7	3
Keiko Fujimori	8	8	7	7	7	11
Mario Vizcarra	5	0	3	6	6	5
Carlos Álvarez	4	5	6	5	3	3
César Acuña	3	4	1	2	4	4
Alfonso López Chau	2	3	4	3	1	3
Yohny Lescano	2	0	2	4	1	1
George Forsyth	2	3	3	2	2	1
Phillip Butters	2	3	7	2	1	0
Rafael Belaunde	2	0	2	1	0	2
Victor A. García Belaunde	2	0	1	1	2	2
Otros (*)	11	10	9	14	11	10
Blanco/viciado/ninguno	<b>37</b>	12	<b>27</b>	<b>27</b>	45	47
No precisa	10	0	10	13	10	8

(\*) Arturo Fernández / José Luna Gálvez / Vladimir Cerrón / Jorge del Castillo / Jonás Ataucusi / Ricardo Belmont / Álex González / Roberto Chiabra / Fernando Olivera / Vicente Alanoca / Nicanor Boluarte / Jorge Nieto / Álvaro Paz de la Barra / Francisco Diez Canseco / Marisol Pérez Tello / Virgilio Acuña / Luis Durán / Fiorella Molinelli / Carlos Espá / Walter Chirinos / José Reynaldo López / Herbert Caller / Wolfgang Grozo / Charlie Carrasco.





### Ficha Técnica: Encuesta Nacional Urbano-Rural

1. Nombre de la encuestadora: IPSOS OPINIÓN Y MERCADO S.A

2. Número de registro: 001-REE

3. Persona jurídica que encomendó la encuesta: Perú21

4. Objetivo del estudio: Evaluar la percepción, opinión y actitudes hacia temas políticos, económicos y sociales del país.

5. 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 (24,760,062 personas).

6. Distribución Poblacional

#### Cuadro 1

Región	Urban	0	Rura		Tota	
Lima	8,423,852	34.0%		0.00%	8,423,852	34.0%
Costa Norte	3,680,981	14.9%	258,618	1.0%	3,939,599	15.9%
Sierra Norte	540,913	2.2%	1,430,251	5.8%	1,971,164	8.0%
Costa Centro	1,249,954	5.0%	41,854	0.2%	1,291,808	5.2%
Sierra Centro	1,033,884	4.2%	778,221	3.1%	1,812,105	7.3%
Costa Sur 1/	1,302,486	5.3%	36,887	0.1%	1,339,373	5.4%
Sierra Sur	1,568,558	6.3%	1,353,642	5.5%	2,922,200	11.8%
Oriente	1,931,799	7.8%	1,128,162	4.6%	3,059,961	12.4%
Total	19,732,427	79.7%	5,027,635	20.3%	24,760,062	100.0%

Padrón de Población hábil para votar 2022 - RENIEC Estadística Poblacional 2022 - Ipsos

#### Cuadro 2

Sexo	Total
Masculino	49.8%
Femenino	50.2%
Total	100%

Población hábil para votar 2022 RENIEC

#### Cuadro 3

Edad	Total
18 a 25 años	19.4%
26 a 42 años	40.3%
43 a 70 años	40.3%
Total	100%

Estimaciones INEI



### Ficha Técnica: Encuesta Nacional Urbano-Rural

7. Tamaño de la muestra: 1204 personas entrevistadas

8. Margen de error: Para los resultados obtenidos se tiene un margen de error de +/-2.8%

9. 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

<u>Diseño Muestral</u>: 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	Tipo de selección de la unidad de muestreo
	muestreo	
1	Localidades	<b>Probabilístico</b> . 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

- 11. Marco muestral: Ipsos cuenta usa como marco muestral la última cartografía del INEI, que proviene del Censo 2017.
- 12. 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.
- 13. Procedimiento de selección del entrevistado: Los entrevistados fueron elegidos de manera aleatoria dentro de cada vivienda respetando las cuotas de sexo y edad.
- 14. Detalle de todos los lugares donde se ejecutó el simulacro: Se tuvo una cobertura de 24 departamentos más la provincia constitucional del Callao, 52 provincias, 63 localidades y 105 distritos

**15-Fecha de trabajo de campo**: 04 y 05 de setiembre de 2025

16. Página web y dirección de correo electrónico

www.ipsos.es-pe

Guillermo Loli (Coordinador Ejecutivo): Guillermo.loli@ipsos.com

