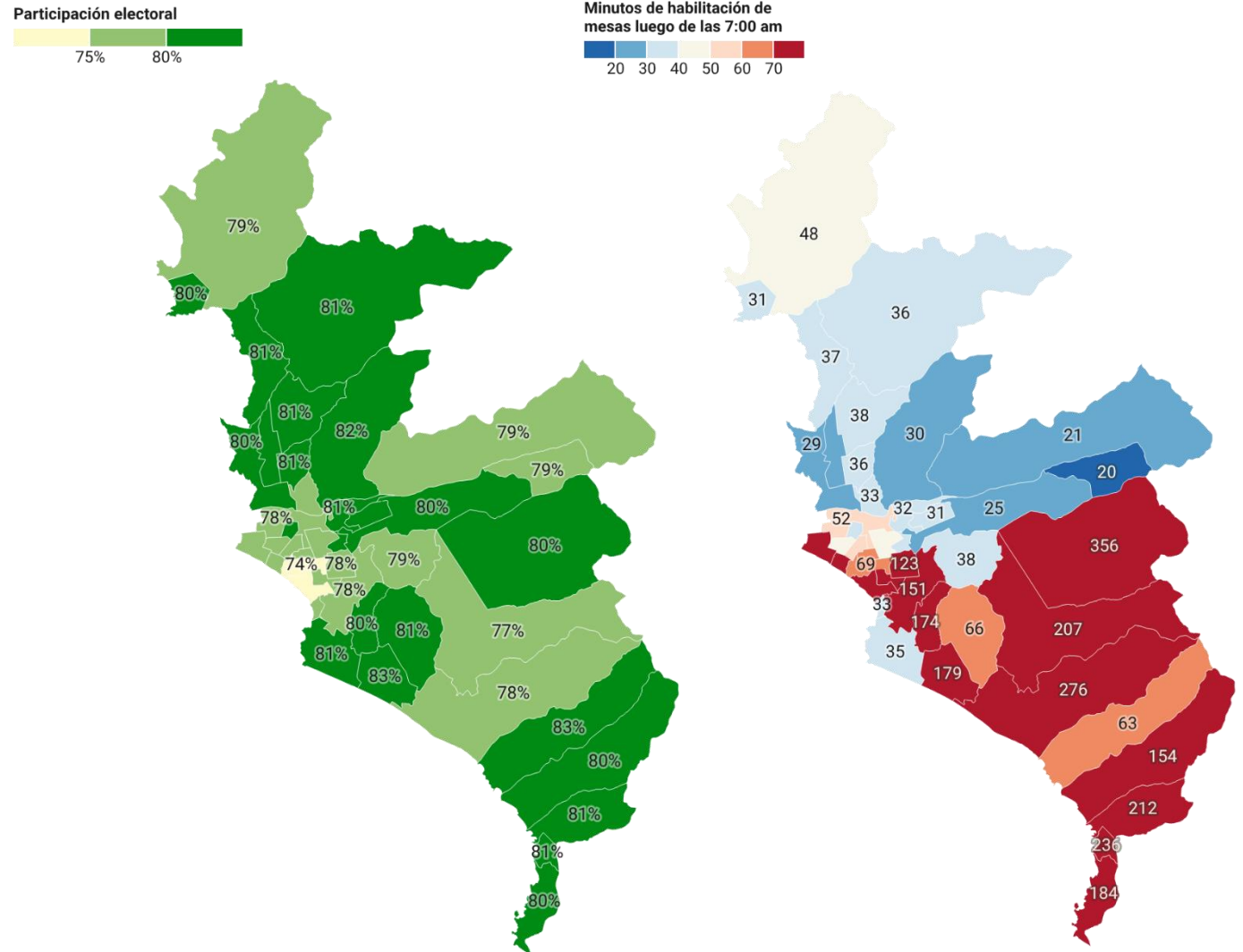


# Elecciones Generales 2026

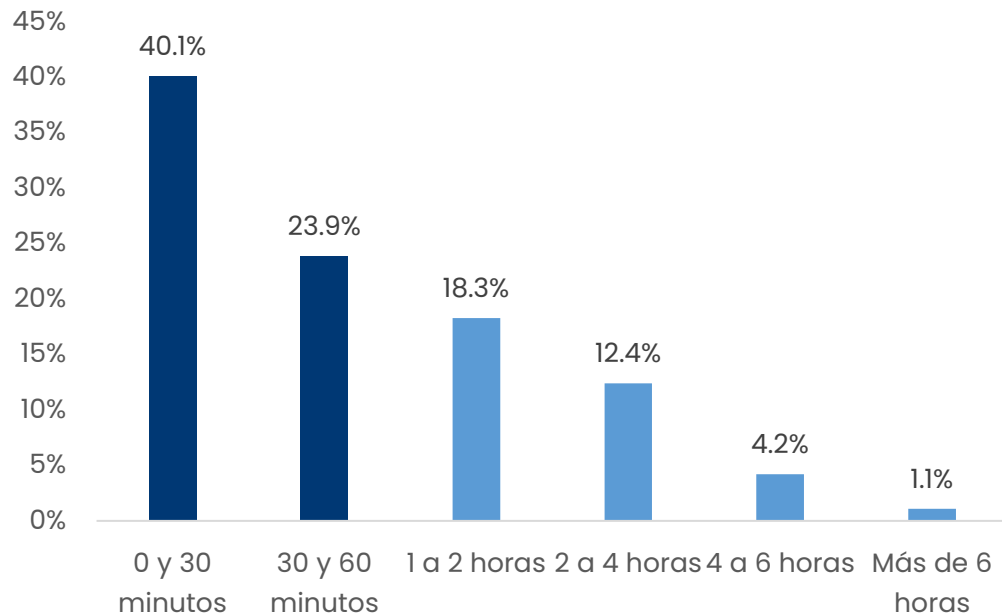
Bernardo Pachas  
Jefe de ONPE (i)



- Los niveles de participación electoral en Lima Metropolitana son mayores en los distritos del norte y sur.
- Si bien los indicadores de retraso en la instalación de mesas se observan en los distritos del sur, los niveles de participación son similares a otros distritos de la capital.
- Ejemplo: Cieneguilla presentó el mayor retraso en la habilitación, pero 80 % del electorado participó.

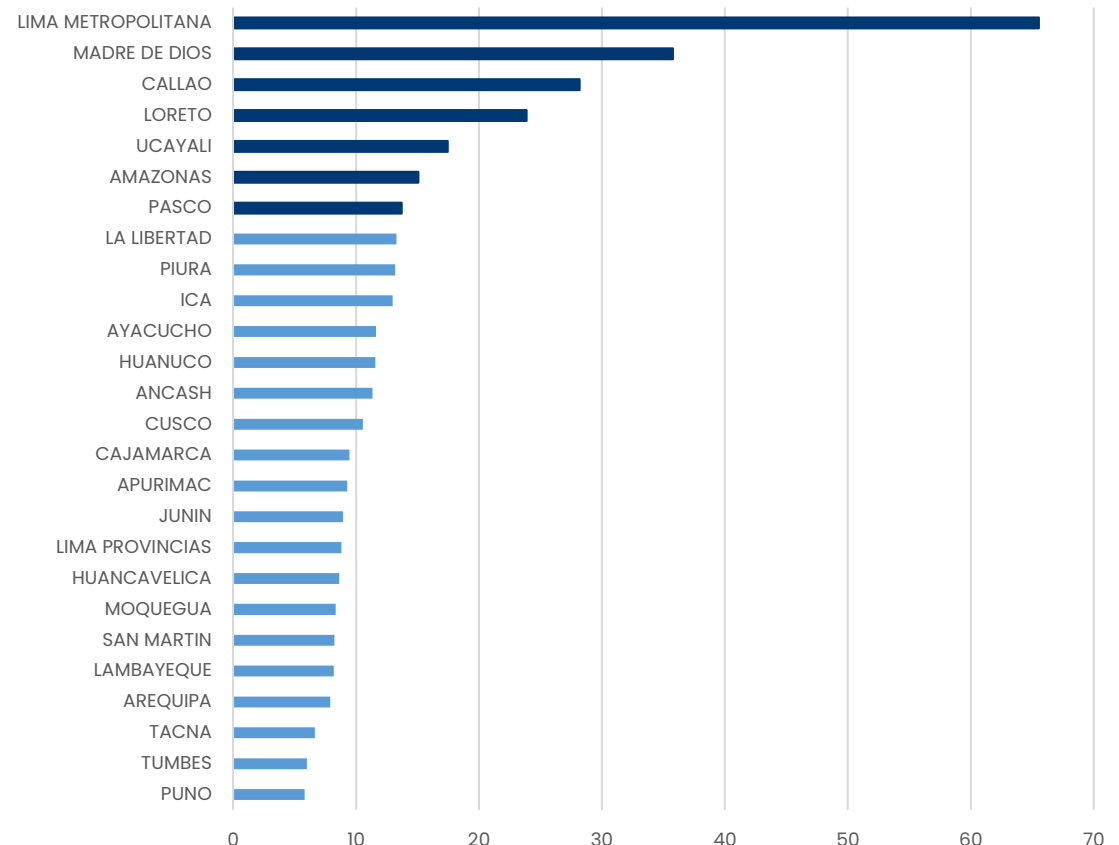


- A nivel nacional, el promedio de demora en la apertura de mesas de sufragio es de 15 minutos.
- Los resultados muestran que a las 8:00 se habilitaron el 64 % de las mesas de votación.



Fuente: Elaboración de la Subgerencia de Documentación e Investigación Electoral (SGDIE) con base en ONPE (2026)

- Lima Metropolitana, Madre de Dios, Calla, Loreto, Ucayali y Amazonas registran el mayor promedio de demora en minutos.



Fuente: Elaboración de la Subgerencia de Documentación e Investigación Electoral (SGDIE) con base en ONPE (2026)

## Instalación de mesas de votación – EG 2026

### Horario de instalación en Lima Metropolitana

- Lima Metropolitana (13 distritos) es la única circunscripción cuyas mesas de sufragio se habilitaron luego de las 12:00 horas.
- 388 (94 069 electores) se habilitaron posterior a las 12.00 horas, que representan el 1.34 % del total de mesas de Lima Metropolitana y el 0.4 % de mesas a nivel nacional.
- Cieneguilla, Lurín y Pachacamac representaron mayores proporciones de mesas de votación habilitadas luego de las 12:00 horas.

Distrito	% de mesas habilitadas luego de las 12:00
Cieneguilla	89.3 %
Lurín	45.5 %
Pachacámac	22.6 %
San Juan de Miraflores	8.3 %
Villa el Salvador	5.2 %
Miraflores	1 %
Santiago de Surco	0.85 %
San Borja	0.48 %
San Miguel	0.2 %
Lurigancho	0.18 %
Lima	0.1 %
Comas	0.07 %
San Juan de Lurigancho	0.04 %

Fuente: Elaboración de la Subgerencia de Documentación e Investigación Electoral (SGDIE) con base en ONPE (2026)

## Instalación de mesas de votación – EG 2026

### Participación electoral en mesas de votación

- Los niveles de participación en los distritos cuyas mesas se habilitaron luego de las 12:00 horas son altamente similares a los lugares donde se instalaron después.

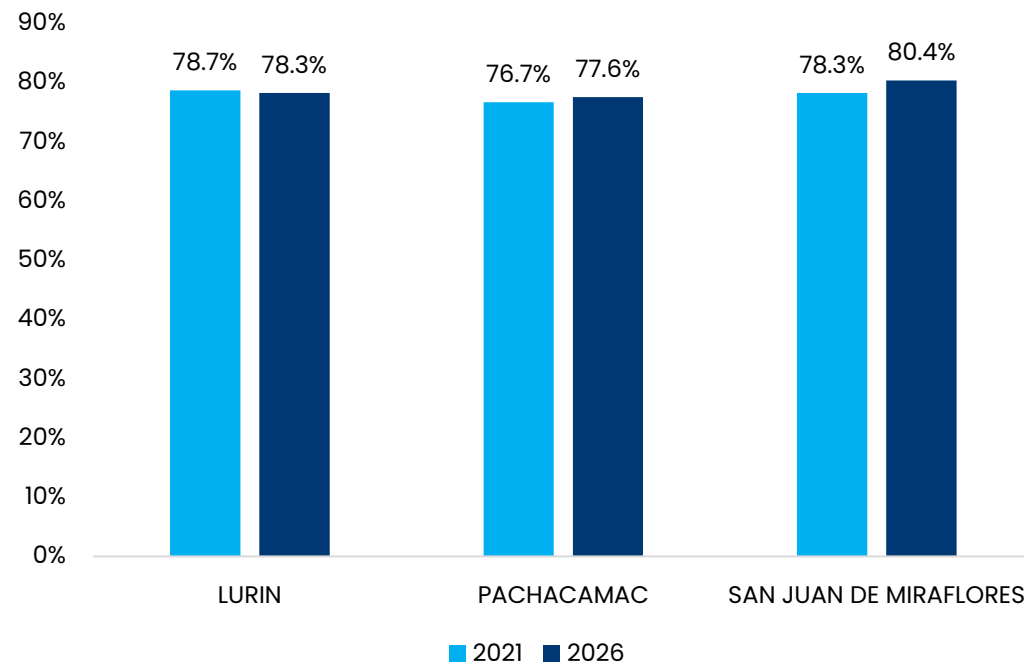
Inicio de operaciones	% de participación electoral
Antes de las 12:00 horas	80.8 %
Después de las 12:00 horas	79.9 %

Fuente: Elaboración de la Subgerencia de Documentación e Investigación Electoral (SGDIE) con base en ONPE (2026)

## Participación electoral – EG 2026

### Participación en mesas habilitadas el 12 y 13 de abril

- En los tres distritos, los niveles de participación fueron similares o mayores a los registrados en las EG 2021.



Fuente: Elaboración de la Subgerencia de Documentación e Investigación Electoral (SGDIE) con base en ONPE (2026)

1

### La STAE en la jornada Electoral

La votación es convencional en papel. La STAE permite generar las actas de Instalación, Sufragio y Escrutinio con firma digital, sin intervenir en la emisión del voto.

En caso de presentarse algún incidente, el proceso podrá continuar de manera convencional, sin retrasar o afectar la votación.



2

### Almacenamiento de los resultados de forma encriptada

La STAE opera sin conexión a internet, no usa biometría, cifra los resultados de cada mesa de sufragio en un USB, los transmite a la ONPE, desde un punto de tx en el local de votación, donde se validan las firmas digitales y se aplica el sellado de tiempo para garantizar la integridad de la información.



3

### Uso de la Firma Digital

La STAE realiza firmas digitales con certificados de miembros de mesa y personeros, generando actas en formato PAdES con nivel básico (fecha y hora del equipo).



La STAE asegura la integridad, autenticidad y no repudio de la información, con tecnología segura y respaldo en cada etapa del proceso electoral.



La ONPE cumplió con entregar al JNE todas las versiones generadas de la STAE (Capacitación, Simulacro y Jornada):

**STAE VERSIÓN CAPACITACIÓN**

Fue entregada al JNE  
el **12/02/2026**

Esta entrega comprende: Fuentes de desarrollo del sistema, el código de verificación de la versión de Capacitación, el contenido de la mesa 000000 (usada para fines de capacitación), así como el kit STAE para que el JNE pueda realizar sus pruebas.

**STAE VERSIÓN SIMULACRO**

Fue entregada al JNE  
el **10/03/2026**

[Ver acta](#)

Las entregas de Simulacro y Jornada comprenden: Fuentes de desarrollo del sistema, el código de verificación de la versión, instaladores de los sistemas, contenido de los USB seleccionados como muestra por el JNE, así como el kit STAE para que el JNE pueda realizar sus pruebas.

**STAE VERSIÓN JORNADA**

Fue entregada al JNE  
el **19/03/2026**

[Ver acta](#)

Adicionalmente, la generación del contenido de los USB de estas versiones se realiza en presencia de los fiscalizadores del JNE, en la sede de Lurin de ONPE y luego se realiza una prueba integral del funcionamiento de los sistemas ante los representantes del JNE.

# LA STAE EN LAS EG2026

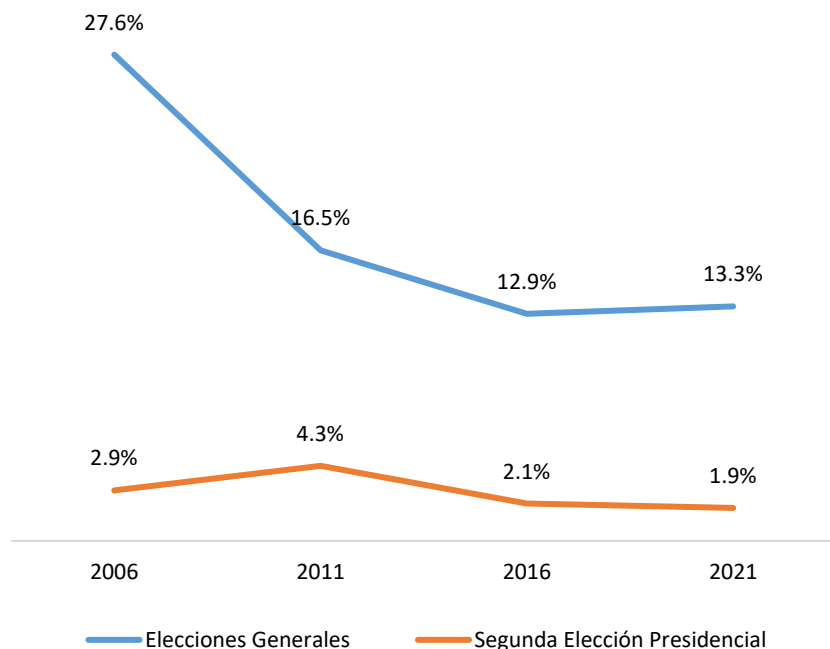
Mesas STAE Proyectadas	Ámbito	Mesas Instaladas con STAE		Mesas No usaron STAE	
		Cantidad	Porcentaje	Cantidad	Porcentaje
<b>29266</b>	Lima Metropolitana y Callao	<b>26695</b>	91.22%	<b>2571</b>	8.78%

Elección	Actas Normales		Actas observadas	
	Cantidad	Porcentaje	Cantidad	Porcentaje
<b>Presidente</b>	25,978	97.31%	717	2.69%
<b>Senador Nacional</b>	24,738	94.82%	1,352	5.18%
<b>Senador Regional</b>	25,035	95.98%	1,048	4.02%
<b>Diputados</b>	24,885	95.45%	1,186	4.55%
<b>Parlamento Andino</b>	25,096	96.39%	941	3.61%
Lima metropolitana y Callao	Actas observadas EG2021		Actas STAE observadas EG2026	
	Cantidad	Porcentaje	Cantidad	Porcentaje
	14,994	17.84%	5,244	4.00%

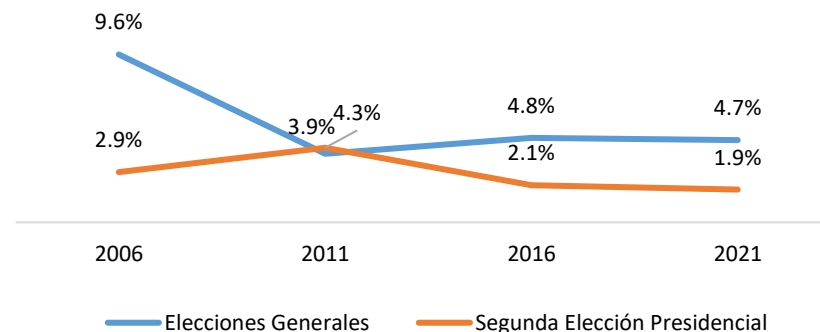
## Reducción de actas observadas en segunda elección presidencial.

A nivel histórico, **la proporción de actas observadas durante la segunda elección presidencial ha sido significativamente menor** en comparación a las elecciones generales entre el 2006 al 2021. Al analizar **únicamente las actas presidenciales, notamos que las observaciones son generalmente bajas y no superan el 10%** en ninguno de los procesos estudiados.

Comparación del porcentaje total de actas observadas por proceso electoral (2006-2021)



Comparación del porcentaje de actas presidenciales observadas por proceso electoral (2006-2021)



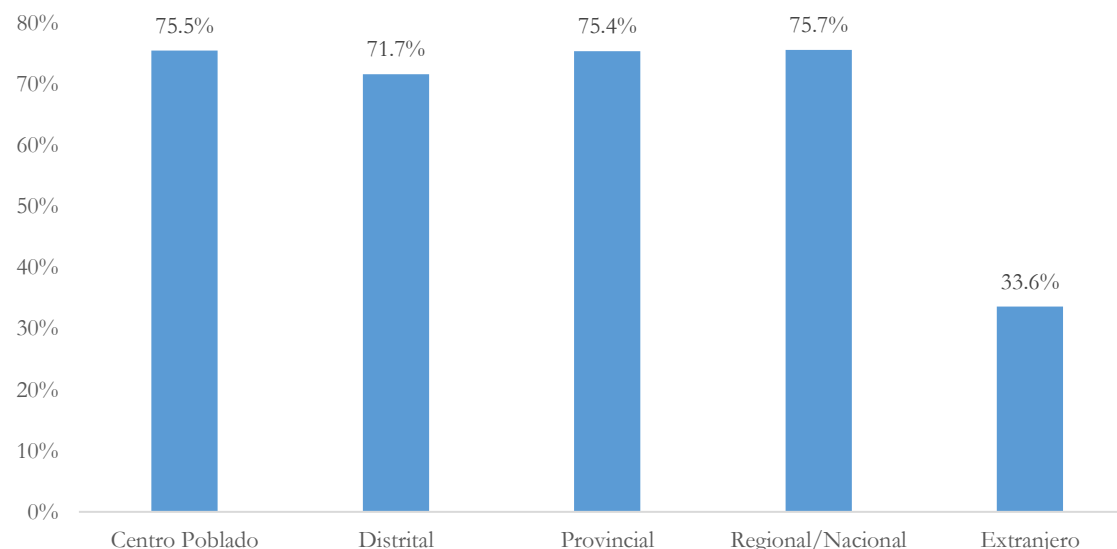
- La habilitación de mesas de votación en centros poblados es una estrategia implementada por la ONPE para generar mayor accesibilidad al voto desde el 2006.
- En las EG 2026, la implementación de esta estrategia fue dirigida a 1 109 147 electores beneficiados de mesas de votación en centros poblados.

### Mesas instaladas en centros poblados

Proceso electoral	Cantidad de centros poblados
EG 2016	667
ERM 2018	739
EG 2021	1038
ERM 2022	1341
EG 2026	1913

Fuente: Elaboración de la Subgerencia de Documentación e Investigación Electoral (SGDIE) con base en ONPE (2026)

### Participación electoral según ámbito nacional, 2026



Fuente: Elaboración de la Subgerencia de Documentación e Investigación Electoral (SGDIE) con base en ONPE (2026)



ONPE

Oficina Nacional de Procesos Electorales

---