

P32. Si mañana fueran las elecciones municipales en Lima y se presentasen los siguientes candidatos, ¿por quién votaría usted? (Con tarjeta)

Base: Total de entrevistados de Lima

Respuestas	TOTAL	NIVEL SOCIOECONÓMICO					GÉNERO		EDAD		
		A	B	C	D	E	Mascul.	Femen.	De 18 a 25 años	De 26 a 42 años	De 43 a más años
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
		(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(j)
Daniel Urresti por Podemos	22	17	18	25	20	30	29g	16	16	23	24
Rafael López Aliaga por Renovación Popular	21	43cd	26d	21	11	13	24	18	20	21	21
George Forsyth por Somos Perú	9	10	11	8	11	0	6	12f	14j	9	7
Luis Molina por Avanza País	4	10c	5	3	5	7	2	6f	4	4	4
Otros(*)	5	10b	2	6	7	3	6	4	7	4	6
Blanco / Viciado	15	3	16	15	16	17	13	17	14	19	12
No precisa	24	7	22	22a	30a	30	20	27	25	20	26
(*)Otros:											

Omar Chegade por Alianza por el Progreso (APP)											
Elizabeth León por Frente de la Esperanza											
Yuri Castro por Perú Libre											
Gonzalo Alegría por Juntos por el Perú											
Julio Ligán por el Partido Patriótico del Perú											

Base Real (Abs)	502	30	129	226	87	30	249	253	102	195	205
Base Ponderada (Abs)	415	19	101	190	84	21*	204	211	85	161	169
Distribución Ponderada (%)	100.0	4.5	24.4	45.9	20.2	5.0*	49.2	50.8	20.5	38.7	40.8

Los resultados han sido ponderados por nivel socioeconómico según la distribución real de la población en estudio

Total vertical: 100% (puede variar en +/- 1% por redondeo)

(*) Base efectiva no elegible para el cálculo de diferencias significativas

Estudio: 698-07-22

Lima, Julio de 2022

Prueba de proporciones/medias: Columnas evaluadas (95% nivel de confianza) - a/b/c/d/e - f/g - h/i/j

P33. ¿Cuales son los problemas más urgentes que debe solucionar el nuevo Alcalde de Lima? (Con tarjeta)

Base: Total de entrevistados de Lima

Respuestas	TOTAL	NIVEL SOCIOECONÓMICO					GÉNERO		EDAD		
		A	B	C	D	E	Mascul.	Femen.	De 18 a 25 años	De 26 a 42 años	De 43 a más años
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	
		(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)	(i)	(j)
Delincuencia / inseguridad ciudadana	87	80	88	91d	79	80	87	87	80	91h	87
Ordenamiento del tráfico vehicular	30	53cd	37	29	25	10	32	29	27	34	29
Sistema de transporte público masivo	27	53cd	39cd	25	17	10	33g	22	17	30h	30h
Venta de drogas / drogadicción	27	33	22	29	28	17	24	29	25	24	30
Acceso a los servicios de agua y desagüe	26	47c	32c	20	29	23	28	24	34	24	24
Infraestructura de pistas, ciclovías y veredas	24	37d	29d	26d	15	17	23	26	27	28	20
Ordenamiento del comercio ambulatorio	24	33	30	22	20	13	26	22	25	26	21
Contaminación ambiental	20	40cd	25	18	18	10	17	23	31ij	17	18
Otro	2	0	1	2	3	3	2	2	4i	1	2
No precisa	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Base Real (Abs)	502	30	129	226	87	30	249	253	102	195	205
Base Ponderada (Abs)	415	19	101	190	84	21*	204	211	85	161	169
Distribución Ponderada (%)	100.0	4.5	24.4	45.9	20.2	5.0*	49.2	50.8	20.5	38.7	40.8

Los resultados han sido ponderados por nivel socioeconómico según la distribución real de la población en estudio

Total vertical: Múltiple

(*) Base efectiva no elegible para el cálculo de diferencias significativas

Estudio: 698-07-22

Lima, Julio de 2022

Prueba de proporciones/medias: Columnas evaluadas (95% nivel de confianza) - a/b/c/d/e - f/g - h/i/j