

FICHATECNICA								
Campaña	Año(aaaa) 2019							
	Presidencial		Legislativa		Ambas	<input checked="" type="checkbox"/>	Otras	<input checked="" type="checkbox"/>
Nombreo Razón Social de la Encuestadora		Inteligencia Analitica. Consultores Asociados. S.A.			N° de Registro (Para uso interno)			
					N° de Ficha (Para uso interno)			
CARACTERISTICAS TECNICAS DE LA ENCUESTA								
Tipo de trabajo realizado Marque con una "x" lo que corresponda		Encuesta	<input checked="" type="checkbox"/>	Sondeo	<input checked="" type="checkbox"/>			
Fecha de realización (aaaa/mm/dd)		Inicio	2018/12/01	Cierre	2019/10/17			
Metodología científica utilizada		Muestreo probabilístico dinámico estratificado geográficamente.						
Tipo de encuesta realizada		Encuesta continua: Tracking diario. Realizada a teléfonos móviles con captura de datos a través de sistema IVR (interactive voice response) con dicción de voz humana.						
Tamaño de la muestra		La serie electoral corrió del día a día desde el 01-12-2018 acumulando 118.912 estimaciones implicando una ventana móvil de aproximadamente 06 días y 3000 casos efectivos.						
Características de la muestra		Muestreo aleatorio dinámico estratificado por provincias, CABA, Cordones I, II y III de la RMBA e interior PBA. Con captura de datos en tiempo real y de manera continua.						
Procedimiento de selección de entrevistados		La probabilidad de selección hacia el interior de cada estrato se definió de manera proporcional al tamaño del departamento.						
Margen de error		Variable en función del N de cada estimación diaria. Aproximadamente +/- 2,1 %						
Nivel de confianza		95%						
Ámbito de cobertura territorial		Territorio de la República Argentina y corte en Provincia de Buenos Aires						
Otra metodología:		Calibración de la muestra en función de datos paramétricos, distritales, regionales y censales de sexo, edad y nivel educativo.						

Luego de completar el formulario, enviarlo como archivo adjunto a la siguiente dirección de correo electrónico:

cnelectoral.rencuestas@pjn.gov.ar