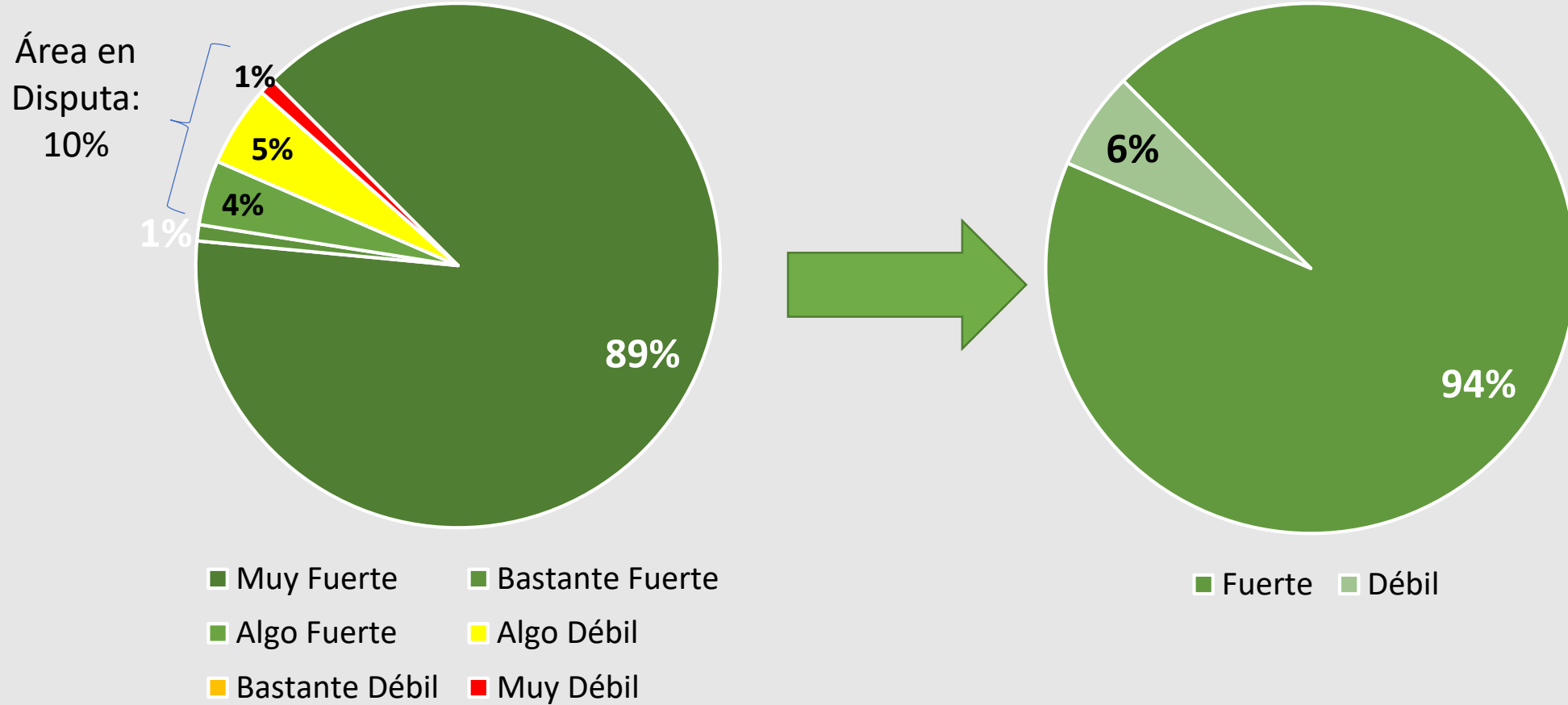


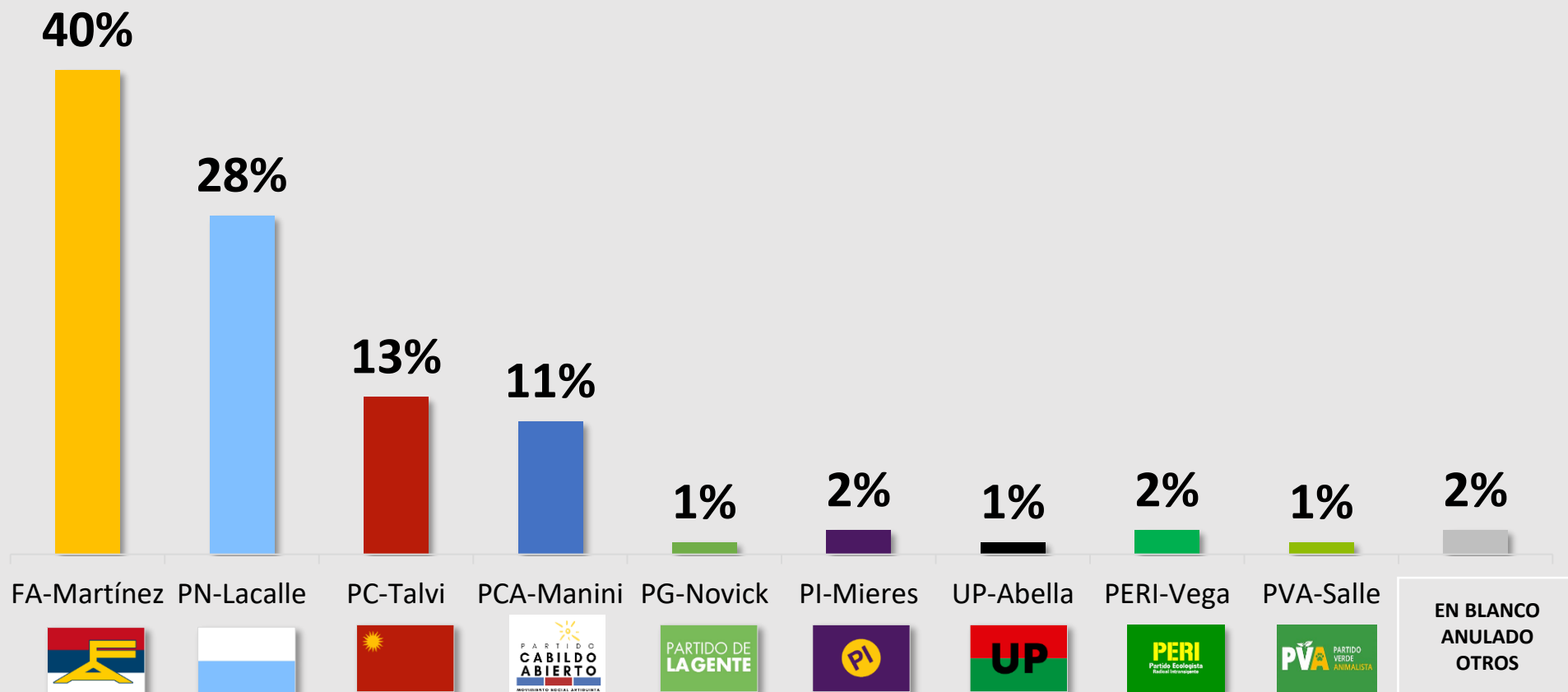


## **ENCUESTA NACIONAL FACTUM**

Estimación de voto y perfiles sociodemográficos para  
elecciones nacionales del 27 de Octubre de 2019

Octubre 2019



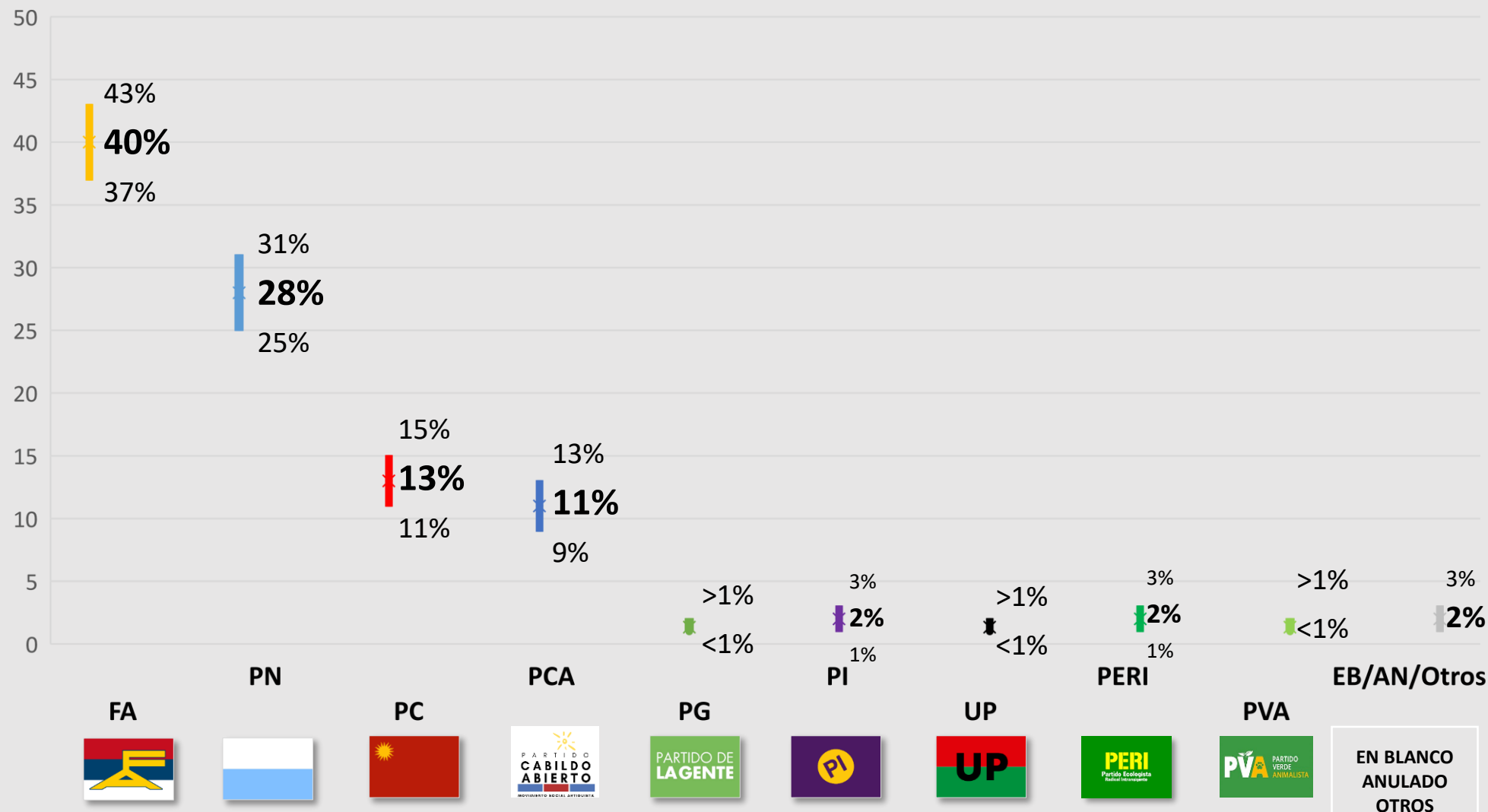


\*El total de los números enteros suma 101%; ello es producto de los efectos de redondeo en los partidos menores, ya que la suma exacta de PI+PdG+UP+PERI+PVA da 6% y no 7%.PI+UP+PDG+PERI.

Indicador construido en base a 21 variables. Pregunta base: El próximo 27 de octubre se realizan las elecciones de presidente y parlamento ¿A qué partido político y a qué fórmula presidencial votaría? [se leen las opciones de respuesta presentando: Partido, candidato a presidente y candidato a vice]. No Sabe+No Contesta a esta pregunta = 2,8%

# INCLINACIÓN POLÍTICA ACTUAL POR PARTIDO

Estimación de voto actual por partido con margen de error – Octubre 2019 - II

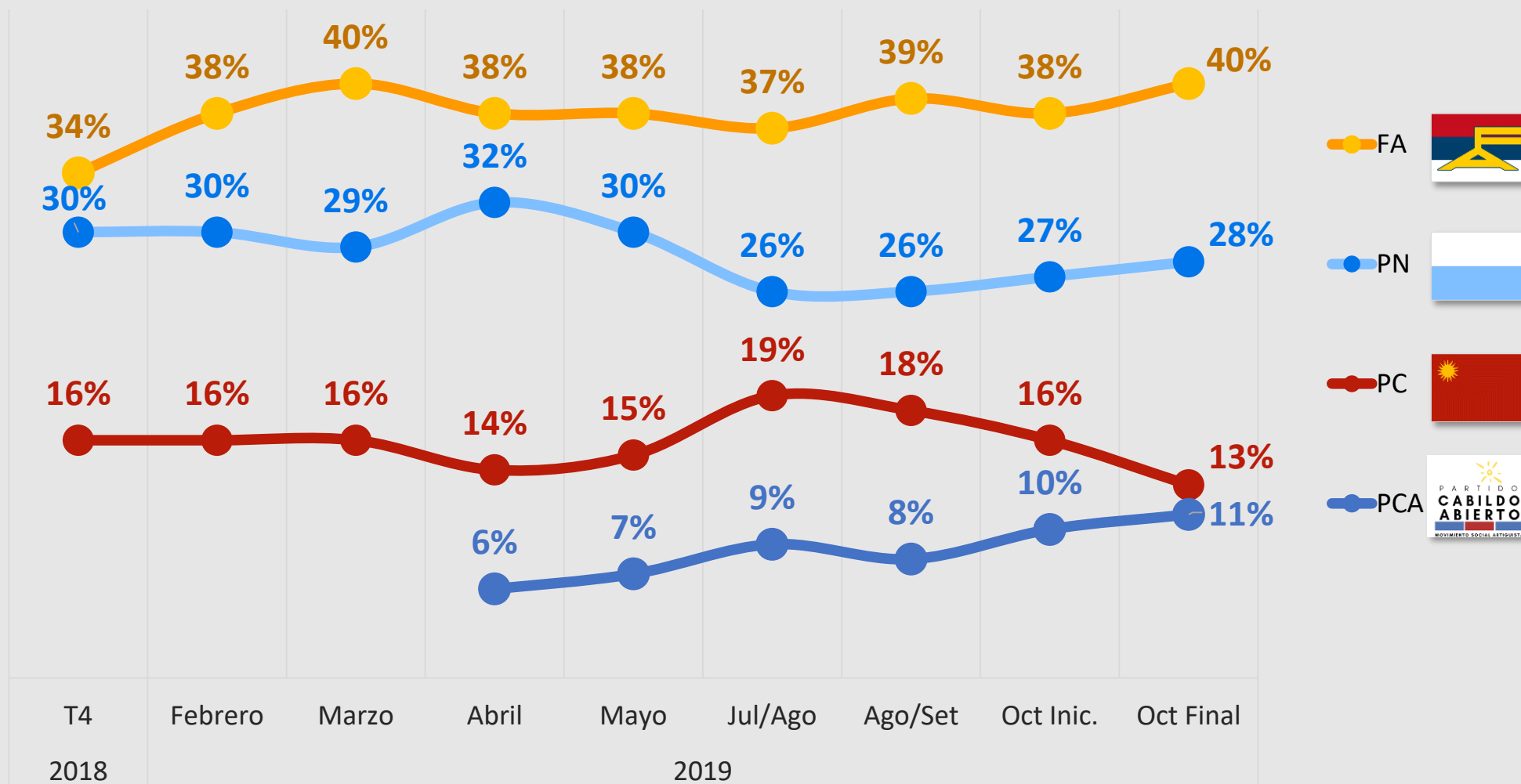


Total de la muestra (1004)

Indicador construido en base a 21 variables de la presente Encuesta Nacional Factum. Pregunta base: El próximo 27 de octubre se realizan las elecciones de presidente y parlamento ¿A qué partido político y a qué fórmula presidencial votaría? [Se leen las opciones de respuesta]

# INCLINACIÓN POLÍTICA ACTUAL POR PARTIDO

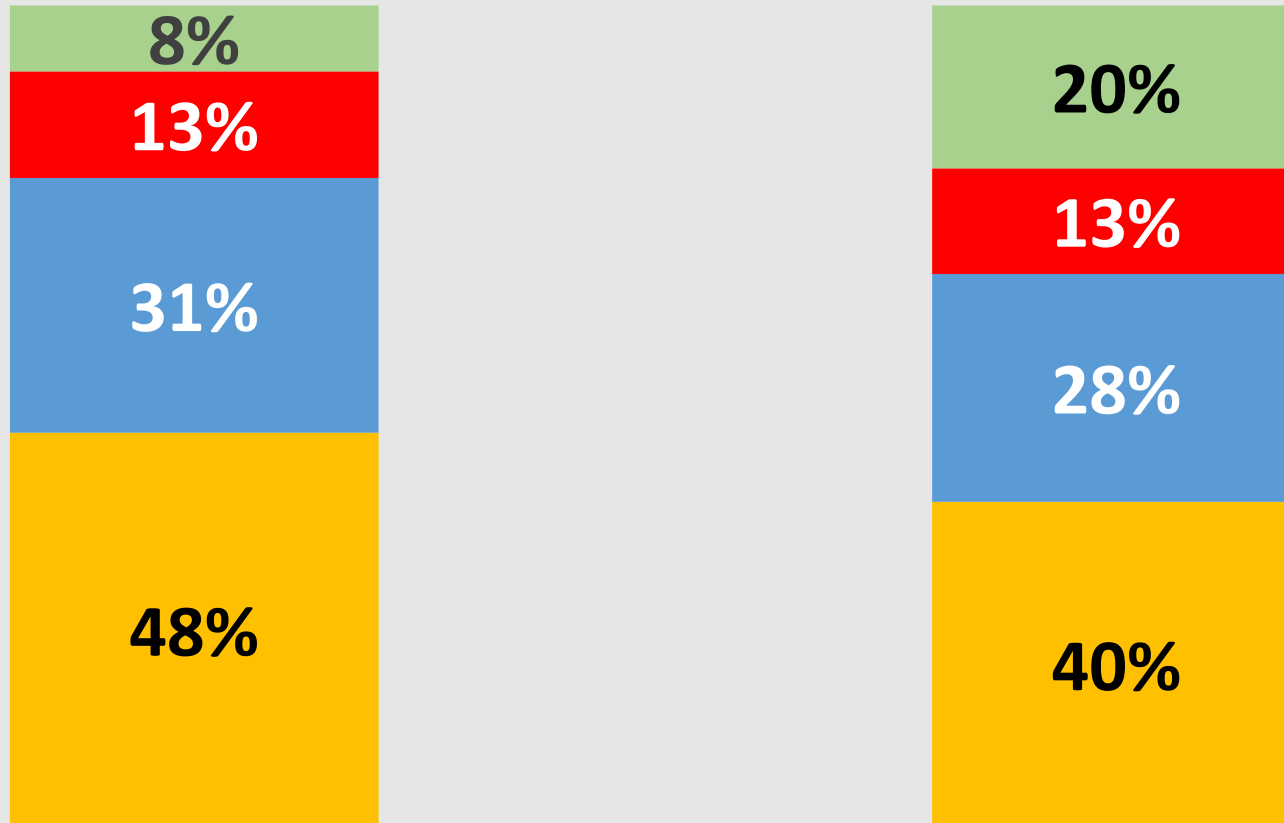
Evolución de la estimación de voto por partido



Indicador construido en base a 21 variables de la presente Encuesta Nacional Factum. Pregunta base: Imagine que haya elecciones de presidente y parlamento el próximo domingo ¿A qué partido político votaría? [Se leen las opciones de respuesta]

## INCLINACIÓN POLÍTICA ACTUAL POR PARTIDO

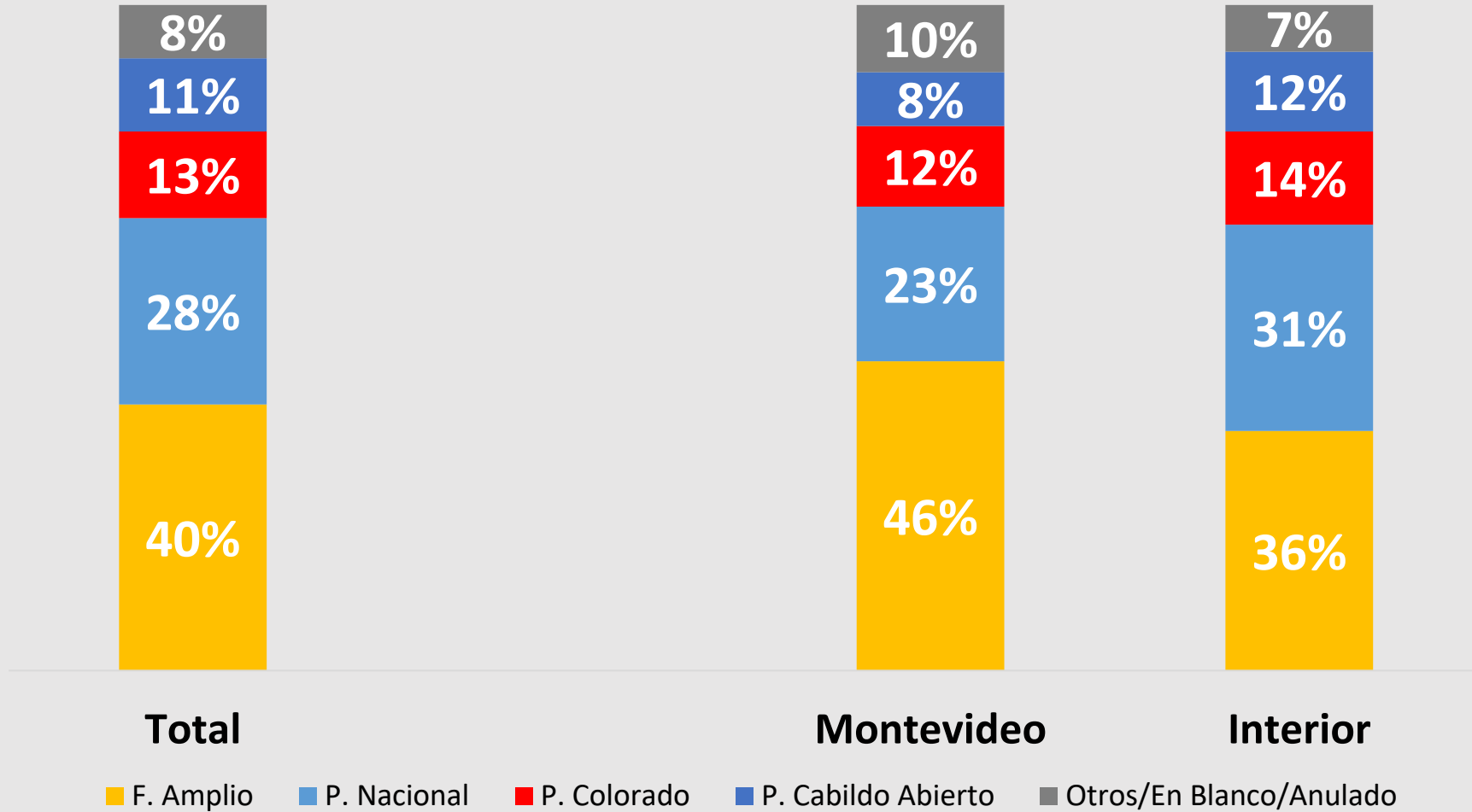
Comparativo por Partido Elecciones 2014 – Encuesta con estimación de voto 2019

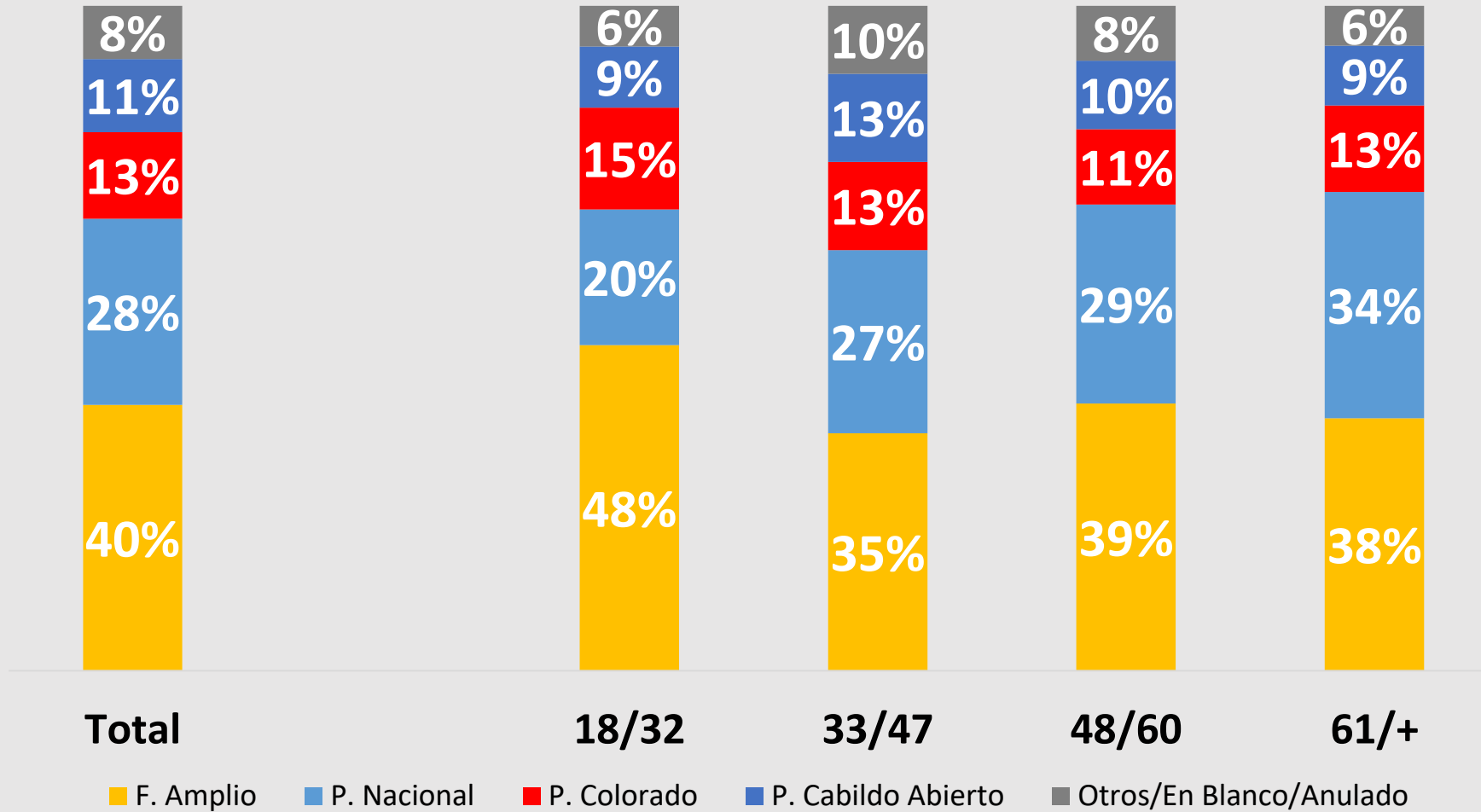


Elecciones Octubre 2014

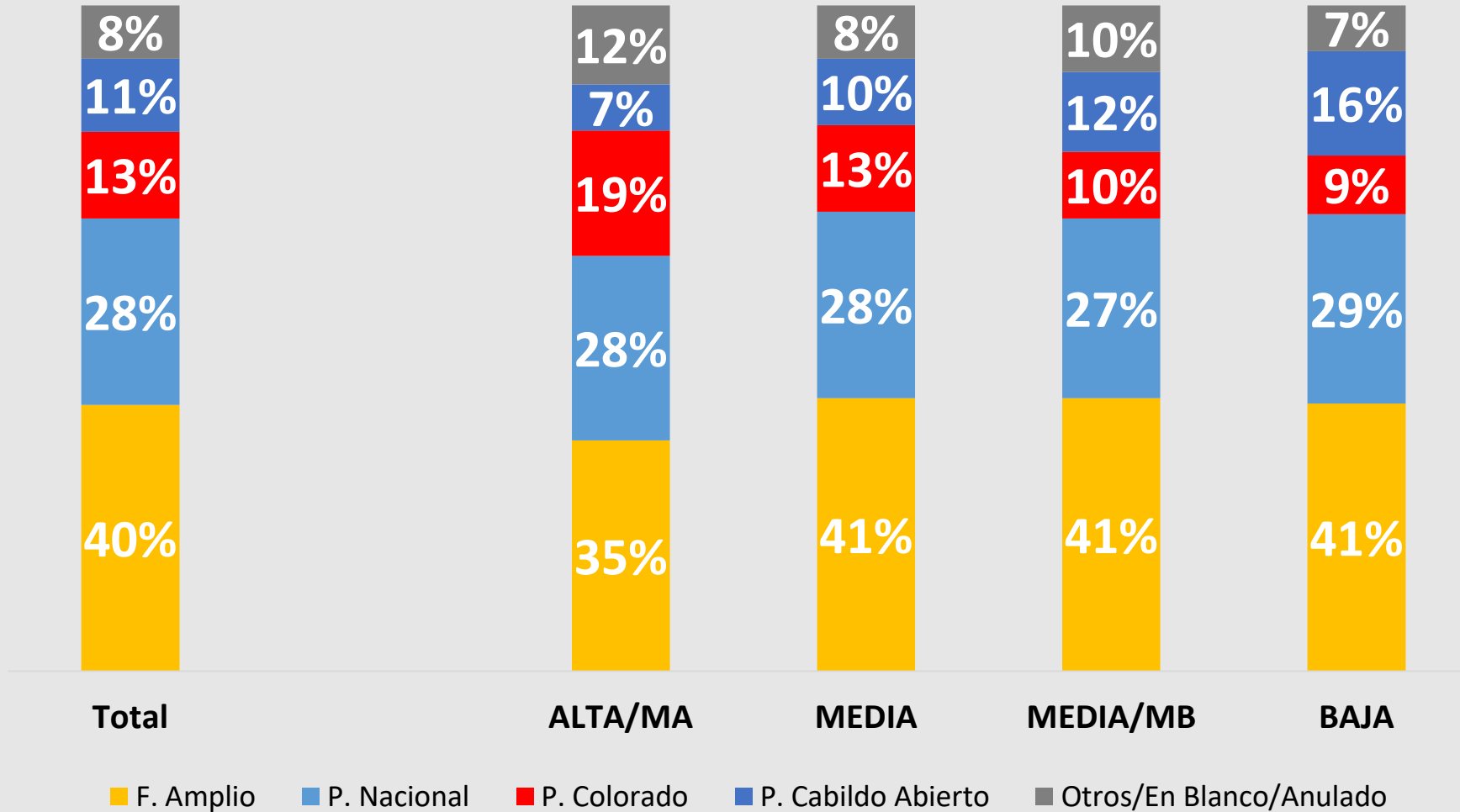
Encuesta Octubre 2019

■ FA ■ PN ■ PC ■ En Blanco/Anul/Otros









<b>EMPRESA</b>	<b>FACTUM</b>
<b>FECHA DE REALIZACIÓN</b>	17 al 20 de octubre de 2019
<b>TAMAÑO MUESTRAL</b>	1004 casos (502 por telefonía fija y 502 por telefonía celular)
<b>UNIVERSO REPRESENTADO POR LA MUESTRA</b>	Hombres y mujeres, residentes en el país, urbano y rural, en condiciones de votar el 27 de octubre de 2019.
<b>MARCO MUESTRAL</b>	Censo de Personas 2011 – Instituto Nacional de Estadística
<b>TIPO DE MUESTREO</b>	Aleatorio estratificado en primer lugar a los respectivos departamentos y en segundo lugar a las localidades en interior y a los barrios en Montevideo. Se aplicaron cuotas de Sexo y Edad proporcionales a la distribución poblacional.
<b>METODO DE SELECCIÓN DE ENTREVISTADOS</b>	Selección inicial de individuo en forma aleatoria hasta completar cada cuota pre-establecida.
<b>TÉCNICA DE RECOLECCIÓN DE DATOS</b>	Multimétodo: telefonía fija a domicilio y telefonía celular a los titulares de los respectivos servicios
<b>MARGEN DE ERROR ESTADÍSTICO MÁXIMO DEL TOTAL DE LA MUESTRA Y NIVEL DE CONFIANZA</b>	El máximo margen de error para el total de la muestra y para la hipótesis más desfavorable ( $p.q=0,5$ ) es de $\pm 1,6\%$ en el nivel de confianza de 1 sigma y de $\pm 3.2\%$ en el de dos sigmas
<b>PREGUNTAS UTILIZADAS</b>	Cuestionario estructurado con prevalencia de preguntas cerradas (opciones de respuesta preconfiguradas). En algunas preguntas se abre la posibilidad de que el encuestado señale otra categoría no preconfigurada.
<b>VARIABLES DE PONDERACIÓN UTILIZADAS</b>	En esta encuesta no se consideró necesario la utilización de ponderadores
<b>FINANCIACIÓN</b>	La Encuesta Nacional Factum es financiada por medios de comunicación, partidos políticos, instituciones públicas y privadas nacionales e internacionales, fundaciones extranjeras y suscripciones de particulares



Juan D. Jackson 1126  
11200 Montevideo, Uruguay  
Tel: (+598) 2412 1818\*  
[www.factum.uy](http://www.factum.uy) – [factum@factum.uy](mailto:factum@factum.uy)

