

UNIVERSIDAD TORCUATO DI TELLA
Departamento de Ciencia Política y Estudios Internacionales

**Trabajo de Investigación sobre los Determinantes del Voto por el
Oficialismo en las Elecciones 2015 en Argentina**

Alumna: Malena Lapine
Profesor: Carlos Gervasoni

Firma del Profesor
Junio, 2016

Abstract

El siguiente documento tiene como finalidad describir detalladamente la labor llevada a cabo como parte de mi Trabajo de Graduación como parte del equipo de investigación del Prof. Carlos Gervasoni en un estudio sobre los determinantes del voto por el oficialismo en las elecciones 2015 en Argentina sobre la base de datos del *Argentine Panel Election Study* (APES) 2015. Entre ellas, podemos identificar: la operacionalización de variables de nivel provincial, la recodificación de las preguntas de la APES a los fines de la investigación, y la redacción de dos informes, uno descriptivo de los resultados generales del estudio, y otro analítico-metodológico sobre el grado de confiabilidad de los ítems de la encuesta, sobre los resultados de la misma. Como producto de este trabajo, se presentan un archivo do-file, el Informe Descriptivo con los resultados de la APES en forma de gráficos, y el Informe Analítico de correlaciones intertemporales e intra-encuesta para evaluar la confiabilidad de la medición.

Sobre este trabajo

Como parte de mi Trabajo de Graduación como asistente de investigación del Prof. Carlos Gervasoni desarrollé durante un período de aproximadamente seis meses diversas tareas para asistir a la producción del paper titulado *Voting for the (Incumbent) Peronists: Individual and Provincial Sources of Electoral Support for Daniel Scioli in the 2015 Presidential Elections*, escrito en coautoría por Carlos Gervasoni y María Laura Tagina¹.

Ese trabajo tiene el objetivo de analizar, a partir de variables individuales y provinciales, el apoyo al candidato del partido oficialista (*incumbent party candidate*) en las elecciones presidenciales de 2015 en Argentina. En esta ocasión, se trata del candidato Daniel Scioli, nominado por el Frente para la Victoria, la alianza peronista gobernante desde 2003.

Utilizando los datos obtenidos a partir de la Argentine Panel Election Study, encuesta electoral que consistió de un panel de dos olas llevadas a cabo durante el año 2015 en catorce provincias argentinas (la Capital Federal, Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Santa Fe, Santiago del Estero y Tucumán)², y otros datos de nivel provincial provenientes de distintas fuentes secundarias, lo que se busca es exponer los factores que explican el apoyo al candidato presidencial del partido peronista en el poder.

Para poder utilizar los datos “crudos” de la APES en el análisis estadístico, primero hubo que convertirlos en variables claramente identificadas, etiquetadas y procesadas. Esta tarea fue llevada a cabo siguiendo los lineamientos de un documento con todas las indicaciones para la recodificación y a través de un archivo do-file en Stata, dejando la base de datos original sin tocar. Para que el trabajo quede lo más prolijo y ordenado posible, se tomaron en cuenta las recomendaciones sobre manejo de datos expuestas por J. Scott Long en su libro titulado *The Workflow of Data Analysis Using Stata*³.

¹ Gervasoni, Carlos y Tagina, María Laura (2016). *Voting for the (Incumbent) Peronists: Individual and Provincial Sources of Electoral Support for Daniel Scioli in the 2015 Presidential Elections*. Buenos Aires

² Lupu Noam, Carlos Gervasoni, Virginia Oliveros, and Luis Schiumerini (2015). *Argentine Panel Election Study*. Datos y cuestionarios disponibles en: <http://www.noamlupu.com/data.html>

³ Long, J. Scott (2009). *The Workflow of Data Analysis Using Stata*. College Station, TX: Stata Press

Entre estas variables individuales formuladas a partir de los resultados de la APES se consideran algunas como ingresos, nivel educativo, posición ideológica, y percepciones económicas. Dentro de este conjunto de factores, se destacan dos de especial interés: los patrones de consumo de medios de comunicación y los vínculos económicos con el Estado (empleo público, beneficios sociales, redes de clientelismo, etc.).

Por otro lado, suponiendo que ciertas variables de nivel provincial también afectan las probabilidades de voto por el partido en el poder, una de mis primeras tareas fue la operacionalización de las mismas a partir de la búsqueda de información proveniente de diversas fuentes:

- I. El grado de alineamiento del gobernador con Cristina Fernández de Kirchner durante el 2015: estos datos fueron solicitados a otros investigadores que ya estaban trabajando en el tema con anterioridad.
- II. El grado de apoyo de cada gobernador a la campaña electoral de Daniel Scioli: esta variable se dividió en tres dimensiones de acuerdo a los distintos momentos de la campaña electoral (apoyo en las PASO, apoyo en las Elecciones Generales y apoyo en el Ballotage). Cada dimensión fue dicotomizada, asignándose un puntaje de 1 o de 0 según haya existido o no apoyo, y luego se sumaron los puntajes de cada elección, resultando en una variable con rango de 0 (ningún apoyo) a 3 (mucho apoyo). Se tomaron como indicadores las declaraciones públicas de cada gobernador, mensajes a través de redes sociales, actos públicos realizados en conjunto con el candidato, convocatorias y/o campañas locales que hayan tenido lugar durante el año 2015 a favor o en contra del Daniel Scioli (en este último caso también se tomaron en cuenta las declaraciones y/o actos públicos a favor de otro partido o candidato, especialmente Mauricio Macri). La información se extrajo de distintos medios de comunicación.
- III. Las transferencias federales totales hacia cada provincia para el año 2015 (absolutas y per cápita): el monto recibido del Estado nacional según el sistema de coparticipación federal. Los datos (mensuales, a falta de disponibilidad de la planilla anual de 2015) fueron extraídos del sitio web de la Dirección Nacional de

Coordinación Fiscal con las Provincias⁴ y se tomaron las proyecciones poblacionales por provincia del INDEC para calcular el monto per cápita⁵.

IV. El nivel de desarrollo de cada provincia: para la operacionalización de esta variable se tomó la definición de “desarrollo humano” extraída del *Desarrollo Humano Informe 1990* elaborado por el Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD)⁶, que entiende al mismo como un “proceso mediante el cual se amplían las oportunidades de los individuos, las más importantes de las cuales son una vida prolongada y saludable, el acceso a la educación, y el disfrute de un nivel de vida decente” (PNUD, 1990, p.33). Se divide a esta variable en tres dimensiones básicas (salud, educación y bienestar económico), que se miden a partir de los siguientes indicadores extraídos del Censo Poblacional de 2010⁷, agregados mediante análisis factorial (fuertemente unidimensional):

- a. El porcentaje de la población mayor a 80 años de edad: indica el proceso de envejecimiento de la población adulta mayor, originado en el aumento de la esperanza de vida en las edades avanzadas y derivado de los adelantos en los sistemas de atención médica para el control de las enfermedades degenerativas.
- b. El porcentaje de la población con cobertura de salud: se considera que la población tiene cobertura de salud cuando declara tener obra social (incluyendo PAMI), prepaga a través de obra social, prepaga sólo por contratación voluntaria, o programas o planes estatales de salud. Datos correspondientes al cuestionario ampliado, que se aplicó a una parte de la población. Los valores obtenidos son estimaciones de una muestra y por tanto contemplan el llamado "error muestral".

⁴ Datos disponibles en:

http://www2.mecon.gov.ar/hacienda/dncfp/provincial/recursos/info_consolidada.php (Opción Información Estadística > Distribución de Recursos de Origen Nacional a Provincias > Información Consolidada)

⁵ Datos disponibles en:

http://www.indec.gov.ar/nivel4_default.asp?id_tema_1=2&id_tema_2=24&id_tema_3=85

⁶ Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (1990), *Desarrollo Humano Informe 1990* (Traducción por García, Angela). Bogotá, Tercer Mundo Editores S. A. Disponible en:<http://hdr.undp.org/es/content/informe-sobre-desarrollo-humano-1990>

⁷ Datos censales, cuestionarios, definiciones de los indicadores disponibles en:

http://www.indec.gov.ar/nivel4_default.asp?id_tema_1=2&id_tema_2=41&id_tema_3=135

- c. El porcentaje de la población con al menos una limitación permanente: con limitación permanente se refiere alguna de las siguientes limitaciones: para ver, para oír, para caminar o subir, para agarrar objetos o para entender y/o aprender. Indicador extraído del cuestionario ampliado.
- d. La tasa de alfabetismo: porcentaje de la población de 10 años y más que sabe leer y escribir.
- e. La condición de asistencia escolar: concurrencia actual o pasada (si asiste/asistió) a un establecimiento reconocido del sistema de la enseñanza formal. Comprende a los establecimientos del sector estatal o privado.
- f. El porcentaje de la población mayor de 25 años con secundario completo: de la población mayor de 25 años, los que cumplen esos dos requisitos: secundario y completo. Secundario: nivel de escolaridad media o secundaria aún vigente. La duración puede ser de cinco o seis años (1° a 5° año o 1° a 6° año). Las escuelas técnicas/industriales y las dependientes de la Universidad, también tienen una duración de seis años; este sistema aún está vigente en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y en algunas provincias de nuestro país. Completó ese nivel: refiere a la aprobación del último año de estudio y a la obtención del diploma o certificado correspondiente a un determinado nivel.
- g. El porcentaje de la población de tres años y más que utiliza computadora en viviendas particulares: capacidad de manejar cualquier programa o software en una computadora. Refiere a la población de tres años y más que utiliza computadora en viviendas particulares.
- h. El porcentaje de hogares con al menos una NBI: índice elaborado por el INDEC. Los Hogares con Necesidades Básicas Insatisfechas son aquellos que presentan al menos una de las siguientes condiciones de privación:
 - NBI 1. Vivienda: es el tipo de vivienda que habitan los hogares que moran en habitaciones de inquilinato, hotel o pensión, viviendas no destinadas a fines habitacionales, viviendas precarias y otro tipo de vivienda. Se excluye a las viviendas tipo casa, departamento y rancho.

- NBI 2. Condiciones sanitarias: incluye a los hogares que no poseen retrete.
 - NBI 3. Hacinamiento: es la relación entre la cantidad total de miembros del hogar y la cantidad de habitaciones de uso exclusivo del hogar. Operacionalmente se considera que existe hacinamiento crítico cuando en el hogar hay más de tres personas por cuarto.
 - NBI 4. Asistencia escolar: hogares que tienen al menos un niño en edad escolar (6 a 12 años) que no asiste a la escuela.
 - NBI 5. Capacidad de subsistencia: incluye a los hogares que tienen cuatro o más personas por miembro ocupado y que tienen un jefe no ha completado el tercer grado de escolaridad primaria.
- i. Indicadores de la calidad de la vivienda y de las conexiones a servicios:
- El porcentaje de hogares con viviendas de calidad alta (I) y media-alta (II): refiere a la calidad de los materiales con que están construidas las viviendas (material predominante de los pisos y techos), teniendo en cuenta la solidez, resistencia y capacidad de aislamiento, así como también su terminación. Calidad I: la vivienda presenta materiales resistentes y sólidos tanto en el piso como en techo; presenta cielorraso. Calidad II: la vivienda presenta materiales resistentes y sólidos tanto en el piso como en el techo. Y techos sin cielorraso o bien materiales de menor calidad en pisos.
 - El porcentaje de hogares con calidad satisfactoria de conexiones a servicios básicos: refiere al tipo de instalaciones con que cuentan las viviendas para su saneamiento. Para este indicador, se utilizan las variables procedencia del agua y tipo de desagüe. Calidad satisfactoria: refiere a las viviendas que disponen de agua a red pública y desagüe cloacal.
 - El porcentaje de hogares con gas de red para cocinar: refiere a los hogares que cuentan con gas de red como combustible (sustancia o fuente de energía) usado principalmente para la cocción de alimentos.

- El porcentaje de hogares con electricidad por red: suministro de electricidad desde los centros generadores de energía eléctrica. Datos correspondientes al cuestionario ampliado, que se aplicó a una parte de la población. Los valores obtenidos son estimaciones de una muestra y por tanto contemplan el llamado "error muestral".
- j. Indicadores de posesiones materiales: porcentaje de hogares que poseen:
- Heladera: artefacto doméstico con paredes aislantes provisto de un motor que genera bajas temperaturas.
 - Computadora: aparato que se utiliza para el almacenaje, procesamiento de información (datos, palabras, imágenes, etc.) del cual disponen los ocupantes del hogar.
 - Teléfono fijo: sistema eléctrico de telecomunicación por medio de cables, aplicado a la transmisión de la palabra, mediante un aparato receptor y transmisor conectado a una red telefónica. Se excluye la telefonía celular.
 - Teléfono celular: teléfono móvil desde el que se pueden efectuar y recibir llamadas, en una red telefónica por células. Se considera su disponibilidad en el hogar si al menos uno de sus integrantes tiene un teléfono celular.

Este conjunto de variables, individuales y provinciales, fueron luego cruzadas con datos de intención de voto (extraídos también de la APES) para evaluar qué factores determinan en mayor medida el voto por el oficialismo.

Documentos producidos

En el marco de este trabajo, se exponen a continuación tres subproductos de lo que fue el procesamiento y análisis de los datos obtenidos a partir de la APES.

En primer lugar, se presenta un archivo Do-file que toma la base de datos de la APES y crea las variables dependientes e independientes que luego serán cruzadas para escribir el paper de Carlos Gervasoni y María Laura Tagina sobre los determinantes del voto por el oficialismo en las elecciones presidenciales de 2015.

Una de las características más importantes de un buen proyecto de investigación es la replicabilidad del mismo: otros investigadores deben poder reproducir los procedimientos y llegar a los mismos resultados. En este sentido, un archivo Do-file, además de ahorrar tiempo y reducir la probabilidad de cometer errores, es una herramienta de suma importancia para cualquier investigación, ya que permite mantener un registro permanente de toda actividad realizada con la base de datos, y sirve para que otros puedan ver exactamente cómo procedió el trabajo de investigación y puedan construir sobre el mismo.

En segundo lugar, se presenta un Informe Descriptivo en el cual se muestran, a través de gráficos de barras, los resultados correspondientes a las preguntas principales de la primera y segunda ola de la APES. Éstos incluyen datos sociodemográficos, y resultados de algunas preguntas de opinión, intención de voto, percepciones económicas, ideología, identificación partidaria, clientelismo político y consumo de medios de comunicación, entre otras. Además, se presenta una ficha técnica con datos específicos sobre la encuesta, tales como el universo, el tamaño de la muestra, el diseño y el error muestral, el modo de administración, las fechas de campo y el tratamiento de las respuestas “No sabe/No contesta”.

Por último, el Informe Analítico consiste en un estudio sobre la confiabilidad de la APES, tomando como punto de partida la metodología empleada por Stephen Ansolabehere, Jonathan Rodden y James M. Snyder, Jr. en su artículo titulado *The Strength of Issues: Using Multiple Measures to Gauge Preference Stability, Ideological Constraint, and Issue Voting*⁸. De esta manera, con el objetivo de evaluar el grado de confiabilidad de los ítems de la APES, se analiza la estabilidad de las respuestas de los encuestados a través de correlaciones intertemporales entre los resultados de la Ola 1 y la Ola 2 y de correlaciones intra-encuesta entre ítems que responden a una misma variable conceptual/latente en particular como es, en este caso, la opinión sobre las políticas públicas del kirchnerismo.

⁸ Ansolabehere, Stephen; Rodden Jonathan & Snyder, James M. Jr. (2008, Mayo). The Strength of Issues: Using Multiple Measures to Gauge Preference Stability, Ideological Constraint, and Issue Voting. *American Political Science Review*, 102(2), 215-232. doi: 10.1017/S0003055408080210

UNIVERSIDAD TORCUATO DI TELLA

Do-file de Recodificación de Variables

Argentine Panel Election Study (APES)

Alumna: Malena Lapine
Profesor: Carlos Gervasoni
Junio, 2016


```
//P26: PASO PRESIDENTE OLA 2

//Creacion de VD voto presidencial oficialista PASO Ola 2 en base a
P26_abierta_w2 y P26_cerrada_w2 (versiones abierta y guiada de la pregunta de
intencion de voto en las PASO)
gen votop_ofic_w2=.
label var votop_ofic_w2 "Voto PASO por D. Scioli-Ola2(=1)-P26_abierta_w2 +
P26_cerrada_w2"
order votop_ofic_w2, after(P26_abierta_w2)

//Primero se agrega la informacion de P26_abierta_w2
replace votop_ofic_w2=1 if P26_abierta_w2==1
replace votop_ofic_w2=0 if P26_abierta_w2>=2 & P26_abierta_w2<=10 |
P26_abierta_w2==96 | P26_abierta_w2==97 //96=otro y 97=voto en blanco/nulo

//Luego agrego la informacion de la de P26_cerrada_w2
replace votop_ofic_w2=1 if P26_cerrada_w2==1
replace votop_ofic_w2=0 if P26_cerrada_w2>=2 & P26_cerrada_w2<=6

//Los casos que no reportan voto presidencial (NS/NC, no recuerda, no voto) en
ninguna de las dos preguntas quedan como missing en la nueva variable

//Verifique que la nueva variable exprese la suma de votos de P26_abierta_w2 y
P26_cerrada_w2 por DS (=1) y por todos los no oficialistas (=0) y esta bien
//Verificamos (CG+ML) que la cantidad de missing sea correcta y lo es (=220)
//Comando para ver la cantidad de casos en cada categoria de la nueva variable

tab votop_ofic_w2 if id_w2!=., missing //condicional "if" importante para no
//incluir a los missing que lo son simplemente por pertenecer a la ola 1 y no
haber
//respondido esta pregunta (que fue hecha en la ola 2)

//P27: ELECCIONES GENERALES PRESIDENTE OLA 2

//Creacion de VD voto presidencial oficialista elecciones generales Ola 2 en
base a P27_abierta_w2 y P27_cerrada_w2 (versiones abierta y guiada de la
pregunta de intencion de voto en las elecciones generales)
gen votog_ofic_w2=.
label var votog_ofic_w2 "Voto elecciones generales por D. Scioli-Ola2(=1)-
P27_abierta_w2 + P27_cerrada_w2"
order votog_ofic_w2, after(P27_abierta_w2)

//Primero se agrega la informacion de P27_abierta_w2
replace votog_ofic_w2=1 if P27_abierta_w2==1
replace votog_ofic_w2=0 if P27_abierta_w2>=2 & P27_abierta_w2<=6 |
P27_abierta_w2==96 | P27_abierta_w2==97 //96=otro y 97=voto en blanco/nulo

//Luego agrego la informacion de la de P27_cerrada_w2
replace votog_ofic_w2=1 if P27_cerrada_w2==1
replace votog_ofic_w2=0 if P27_cerrada_w2>=2 & P27_cerrada_w2<=4

//Los casos que no reportan voto presidencial (NS/NC, no recuerda, no voto) en
ninguna de las dos preguntas quedan como missing en la nueva variable

//Verifique que la nueva variable exprese la suma de votos de P27_abierta_w2 y
P27_cerrada_w2 por DS (=1) y por todos los no oficialistas (=0) y esta bien
//Verificamos (CG+ML) que la cantidad de missing sea correcta y lo es (=190)
tab votog_ofic_w2 if id_w2!=., missing

//P28: BALLOTAGE PRESIDENTE OLA 2

//Creacion de VD voto presidencial oficialista ballotage Ola 2 en base a
```



```

P28_abierta_w2 y P28_cerrada_w2 (versiones abierta y guiada de la pregunta de
intencion de voto en ballotage)
gen votob_ofic_w2=.
label var votob_ofic_w2 "Voto ballotage por D. Scioli-Ola2(=1)-P28_abierta_w2 +
P28_cerrada_w2"
order votob_ofic_w2, after(P28_abierta_w2)

//Primero se agrega la informacion de P28_abierta_w2
replace votob_ofic_w2=1 if P28_abierta_w2==1
replace votob_ofic_w2=0 if P28_abierta_w2>=2 & P28_abierta_w2<=4 //4=voto en
blanco/nulo

//Luego agrego la informacion de la de P28_cerrada_w2
replace votob_ofic_w2=1 if P28_cerrada_w2==1
replace votob_ofic_w2=0 if P28_cerrada_w2==2

//Los casos que no reportan voto presidencial (NS/NC, no recuerda, no voto) en
ninguna de las dos preguntas quedan como missing en la nueva variable

//Verifique que la nueva variable exprese la suma de votos de P28_abierta_w2 y
P28_cerrada_w2 por DS (=1) y por todos los no oficialistas (=0) y esta bien

//P34: PASO GOBERNADOR OLA 1

//Creacion de VD voto gobernador oficialista Ola 1 en base a P30_abierta_w2 y
P34_cerrada(versiones abierta y guiada de la pregunta de intencion de voto para
gobernador en las PASO)
gen voto_ofic_gob_w1=.
label var voto_ofic_gob_w1 "Voto Gobernador Oficialista-Ola1(=1)-P34_1+P34_2"
order voto_ofic_gob_w1, after(P34_abierta)

//Primero se agrega la informacion de P34_abierta (completado por ML el
18/02/2016)

replace voto_ofic_gob_w1=1 if P34_abierta==1 | P34_abierta==2 | P34_abierta==11
| ///
P34_abierta==16 | P34_abierta==19 | P34_abierta==26 | P34_abierta==34 |
P34_abierta==38 ///
| P34_abierta==46 | P34_abierta==47 | P34_abierta==55 | P34_abierta==60 | ///
P34_abierta==64

replace voto_ofic_gob_w1=0 if P34_abierta==3 | P34_abierta==4 |
P34_abierta==5 ///
| P34_abierta==6 | P34_abierta==7 | P34_abierta==8 | P34_abierta==9 | ///
P34_abierta==10 | P34_abierta==12 | P34_abierta==13 | P34_abierta==14 | ///
P34_abierta==15 | P34_abierta==17 | P34_abierta==18 | P34_abierta==20 | ///
P34_abierta==21 | P34_abierta==22 | P34_abierta==23 | P34_abierta==24 | ///
P34_abierta==25 | P34_abierta==27 | P34_abierta==28 | ///
P34_abierta==29 | P34_abierta==30 | P34_abierta==31 | P34_abierta==32 | ///
P34_abierta==33 | P34_abierta==35 | P34_abierta==36 | P34_abierta==37 | ///
P34_abierta==39 | P34_abierta==40 | P34_abierta==41 | P34_abierta==42 | ///
P34_abierta==43 | P34_abierta==44 | P34_abierta==45 | P34_abierta==48 | ///
P34_abierta==49 | P34_abierta==50 | P34_abierta==51 | P34_abierta==52 | ///
P34_abierta==53 | P34_abierta==54 | P34_abierta==56 | P34_abierta==57 | ///
P34_abierta==58 | P34_abierta==59 | P34_abierta==61 | P34_abierta==62 | ///
P34_abierta==63 | P34_abierta==65 | P34_abierta==66 | ///
P34_abierta==67 | P34_abierta==85 | P34_abierta==86 //85=otro y 86=voto en
blanco/nulo

//Luego agrego la informacion de la de P34_cerrada

replace voto_ofic_gob_w1=1 if P34_cerrada==1 | P34_cerrada==2 | P34_cerrada==11
| ///

```

```
P34_cerrada==16 | P34_cerrada==19 | P34_cerrada==26 | P34_cerrada==34 | ///
P34_cerrada==38 | P34_cerrada==46 | P34_cerrada==47 | P34_cerrada==55 | ///
P34_cerrada==60 | P34_cerrada==64
```

```
replace voto_ofic_gob_w1=0 if P34_cerrada==3 | P34_cerrada==4 |
P34_cerrada==5 ///
| P34_cerrada==6 | P34_cerrada==7 | P34_cerrada==8 | P34_cerrada==9 | ///
P34_cerrada==10 | P34_cerrada==12 | P34_cerrada==13 | P34_cerrada==14 | ///
P34_cerrada==15 | P34_cerrada==17 | P34_cerrada==18 | P34_cerrada==20 | ///
P34_cerrada==21 | P34_cerrada==22 | P34_cerrada==23 | P34_cerrada==24 | ///
P34_cerrada==25 | P34_cerrada==27 | P34_cerrada==28 | ///
P34_cerrada==29 | P34_cerrada==30 | P34_cerrada==31 | P34_cerrada==32 | ///
P34_cerrada==33 | P34_cerrada==35 | P34_cerrada==36 | P34_cerrada==37 | ///
P34_cerrada==39 | P34_cerrada==40 | P34_cerrada==41 | P34_cerrada==42 | ///
P34_cerrada==43 | P34_cerrada==44 | P34_cerrada==45 | P34_cerrada==48 | ///
P34_cerrada==49 | P34_cerrada==50 | P34_cerrada==51 | P34_cerrada==52 | ///
P34_cerrada==53 | P34_cerrada==54 | P34_cerrada==56 | P34_cerrada==57 | ///
P34_cerrada==58 | P34_cerrada==59 | P34_cerrada==61 | P34_cerrada==62 | ///
P34_cerrada==63 | P34_cerrada==65 | P34_cerrada==66 | ///
P34_cerrada==67 | P34_cerrada==85 | P34_cerrada==86 //85=otro y 86=voto en
blanco/nulo
```

//Los casos que no reportan voto por gobernador (NS/NC, no votara) en ninguna de las dos preguntas quedan como missing en la nueva variable

//P30: ELECCIONES GENERALES GOBERNADOR OLA 2

```
//Creacion de VD voto gobernador oficialista Ola 2 en base a P30_abierta_w2 y
P30_cerrada_w2(versiones abierta y guiada de la pregunta de intencion de voto
para gobernador en las PASO)
gen voto_ofic_gob_w2=.
label var voto_ofic_gob_w2 "Voto Gobernador Oficialista-Ola2(=1)-P30_abierta_w2
+ P30_cerrada_w2"
order voto_ofic_gob_w2, after(P30_abierta_w2)
```

//Primero se agrega la informacion de P30_abierta_w2 (completado por ML el 18/02/2016)

```
replace voto_ofic_gob_w2=1 if P30_abierta_w2==1 | P30_abierta_w2==6 |
P30_abierta_w2==11 | ///
P30_abierta_w2==14 | P30_abierta_w2==18 | P30_abierta_w2==22 |
P30_abierta_w2==23 | ///
P30_abierta_w2==28 | P30_abierta_w2==29 | P30_abierta_w2==34 |
P30_abierta_w2==38 | P30_abierta_w2==41

replace voto_ofic_gob_w2=0 if P30_abierta_w2==2 | P30_abierta_w2==3 |
P30_abierta_w2==4 | ///
P30_abierta_w2==5 | P30_abierta_w2==7 | P30_abierta_w2==8 | P30_abierta_w2==9
| ///
P30_abierta_w2==10 | P30_abierta_w2==12 | P30_abierta_w2==13 |
P30_abierta_w2==15 | ///
P30_abierta_w2==16 | P30_abierta_w2==17 | P30_abierta_w2==19 |
P30_abierta_w2==20 | ///
P30_abierta_w2==21 | P30_abierta_w2==24 | P30_abierta_w2==25 |
P30_abierta_w2==26 | ///
P30_abierta_w2==27 | P30_abierta_w2==30 | P30_abierta_w2==31 |
P30_abierta_w2==32 | ///
P30_abierta_w2==33 | P30_abierta_w2==35 | P30_abierta_w2==36 |
P30_abierta_w2==37 | ///
P30_abierta_w2==39 | P30_abierta_w2==40 | P30_abierta_w2==42 |
P30_abierta_w2==96 | ///
P30_abierta_w2==97 //96=otro y 97=voto en blanco/nulo
```



```
//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_corrup sino

//DESEMPLEO/FALTA DE EMPLEO: genero nueva variable dicotomica donde 1=desempleo
y 0=resto de las respuestas
gen prob_pais_desemp=.
order prob_pais_desemp, after(prob_pais_corrup)
label var prob_pais_desemp "Desempleo como principal problema del pais(=1)"

replace prob_pais_desemp=1 if P1==3
replace prob_pais_desemp=0 if P1!=3
replace prob_pais_desemp=. if P1==.
replace prob_pais_desemp=. if P1==88 | P1==99 //mando a missing los NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_desemp sino

//DESIGUALDAD: genero nueva variable dicotomica donde 1=desigualdad y 0=resto de
las respuestas
gen prob_pais_desig=.
order prob_pais_desig, after(prob_pais_desemp)
label var prob_pais_desig "Desigualdad como principal problema del pais(=1)"

replace prob_pais_desig=1 if P1==4
replace prob_pais_desig=0 if P1!=4
replace prob_pais_desig=. if P1==.
replace prob_pais_desig=. if P1==88 | P1==99 //mando a missing los NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_desig prob_pais

//DEUDA EXTERNA: genero nueva variable dicotomica donde 1=deuda externa y 0=resto
de las respuestas
gen prob_pais_deuext=.
order prob_pais_deuext, after(prob_pais_desig)
label var prob_pais_deuext "Deuda externa como principal problema del pais(=1)"

replace prob_pais_deuext=1 if P1==5
replace prob_pais_deuext=0 if P1!=5
replace prob_pais_deuext=. if P1==.
replace prob_pais_deuext=. if P1==88 | P1==99 //mando a missing los NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_deuext sino

//DROGAS, CONSUMO DE; DROGADICCIÓN / NARCOTRÁFICO: genero nueva variable
dicotomica donde 1=drogas/narcotrafico y 0=resto de las respuestas
gen prob_pais_drogas=.
order prob_pais_drogas, after(prob_pais_deuext)
label var prob_pais_drogas "Drogas (consumo de)/Narcotrafico como principal
problema del pais(=1)"

replace prob_pais_drogas=1 if P1==6
replace prob_pais_drogas=0 if P1!=6
replace prob_pais_drogas=. if P1==.
replace prob_pais_drogas=. if P1==88 | P1==99 //mando a missing los NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_drogas sino
```

```
//ECONOMIA (PROBLEMAS CON/CRISIS DE): genero nueva variable dicotomica donde
1=problemas economicos y 0=resto de las respuestas
gen prob_pais_eco=.
order prob_pais_eco, after(prob_pais_drogas)
label var prob_pais_eco "Economia como principal problema del pais(=1)"

replace prob_pais_eco=1 if P1==7
replace prob_pais_eco=0 if P1!=7
replace prob_pais_eco=. if P1==.
replace prob_pais_eco=. if P1==88 | P1==99 //mando a missing los NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_eco sino

//EDUCACION (FALTA DE/MALA CALIDAD): genero nueva variable dicotomica donde
1=educacion y 0=resto de las respuestas
gen prob_pais_educ=.
order prob_pais_educ, after(prob_pais_eco)
label var prob_pais_educ "Educacion (falta de, mala calidad) como principal
problema del pais(=1)"

replace prob_pais_educ=1 if P1==8
replace prob_pais_educ=0 if P1!=8
replace prob_pais_educ=. if P1==.
replace prob_pais_educ=. if P1==88 | P1==99 //mando a missing los NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_educ sino

//INFLACION/ALTOS PRECIOS: genero nueva variable dicotomica donde 1=inflacion y
0=resto de las respuestas
gen prob_pais_inf=.
order prob_pais_inf, after(prob_pais_educ)
label var prob_pais_inf "Inflacion como principal problema del pais(=1)"

replace prob_pais_inf=1 if P1==9
replace prob_pais_inf=0 if P1!=9
replace prob_pais_inf=. if P1==.
replace prob_pais_inf=. if P1==88 | P1==99 //mando a missing los NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_inf sino

//INSEGURIDAD/CRIMEN: genero nueva variable dicotomica donde 1=inseguridad y
0=resto de las respuestas
gen prob_pais_ins=.
order prob_pais_ins, after(prob_pais_inf)
label var prob_pais_ins "Inseguridad/crimen como principal problema del
pais(=1)"

replace prob_pais_ins=1 if P1==10
replace prob_pais_ins=0 if P1!=10
replace prob_pais_ins=. if P1==.
replace prob_pais_ins=. if P1==88 | P1==99 //mando a missing los NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_ins sino

//LOS POLiTICOS/MAL GOBIERNO: genero nueva variable dicotomica donde 1=politicos
```

```
y 0=resto de las respuestas
gen prob_pais_pol=.
order prob_pais_pol, after(prob_pais_ins)
label var prob_pais_pol "Los politicos/mal gobierno como principal problema del
pais(=1)"

replace prob_pais_pol=1 if P1==11
replace prob_pais_pol=0 if P1!=11
replace prob_pais_pol=. if P1==.
replace prob_pais_pol=. if P1==88 | P1==99 //mando a missing los NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_pol sino

//MEDIO AMBIENTE: genero nueva variable dicotomica donde 1=medio ambiente y
0=resto de las respuestas
gen prob_pais_ma=.
order prob_pais_ma, after(prob_pais_pol)
label var prob_pais_ma "Medio ambiente como principal problema del pais(=1)"

replace prob_pais_ma=1 if P1==12
replace prob_pais_ma=0 if P1!=12
replace prob_pais_ma=. if P1==.
replace prob_pais_ma=. if P1==88 | P1==99 //mando a missing los NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_ma sino

//POBREZA: genero nueva variable dicotomica donde 1=pobreza y 0=resto de las
respuestas
gen prob_pais_pobr=.
order prob_pais_pobr, after(prob_pais_ma)
label var prob_pais_pobr "Pobreza como principal problema del pais(=1)"

replace prob_pais_pobr=1 if P1==13
replace prob_pais_pobr=0 if P1!=13
replace prob_pais_pobr=. if P1==.
replace prob_pais_pobr=. if P1==88 | P1==99 //mando a missing los NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_pobr sino

//SALUD (FALTA DE/MALA CALIDAD DEL SERVICIO): genero nueva variable dicotomica
donde 1=salud y 0=resto de las respuestas
gen prob_pais_salud=.
order prob_pais_salud, after(prob_pais_pobr)
label var prob_pais_salud "Salud (falta de, mala calidad) como principal
problema del pais(=1)"

replace prob_pais_salud=1 if P1==14
replace prob_pais_salud=0 if P1!=14
replace prob_pais_salud=. if P1==.
replace prob_pais_salud=. if P1==88 | P1==99 //mando a missing los NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_salud sino

//TRANSPORTE: genero nueva variable dicotomica donde 1=transporte y 0=resto de
las respuestas
gen prob_pais_trans=.
```

```
order prob_pais_trans, after(prob_pais_salud)
label var prob_pais_trans "Transporte (problemas con el) como principal problema
del pais(=1)"

replace prob_pais_trans=1 if P1==15
replace prob_pais_trans=0 if P1!=15
replace prob_pais_trans=. if P1==.
replace prob_pais_trans=. if P1==88 | P1==99 //mando a missing los NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_trans sino

//VIVIENDA: genero nueva variable dicotomica donde 1=vivienda y 0=resto de las
respuestas
gen prob_pais_viv=.
order prob_pais_viv, after(prob_pais_trans)
label var prob_pais_viv "Vivienda como principal problema del pais(=1)"

replace prob_pais_viv=1 if P1==16
replace prob_pais_viv=0 if P1!=16
replace prob_pais_viv=. if P1==.
replace prob_pais_viv=. if P1==88 | P1==99 //mando a missing los NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_viv sino

//P1_w2: PRINCIPAL PROBLEMA DEL PAIS OLA 2

//AGUA/ELECTRICIDAD (FALTA DE): genero nueva variable dicotomica donde 1=falta
de agua/electricidad y 0=resto de las respuestas
gen prob_pais_ag_elec_w2=.
order prob_pais_ag_elec_w2, after(P1_w2)
label var prob_pais_ag_elec_w2 "Falta de agua/electricidad como principal
problema del pais(=1)"

replace prob_pais_ag_elec_w2=1 if P1_w2==1
replace prob_pais_ag_elec_w2=0 if P1_w2!=1
replace prob_pais_ag_elec_w2=. if P1_w2==.
replace prob_pais_ag_elec_w2=. if P1_w2==88 | P1_w2==99 //mando a missing los
NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_ag_elec_w2 sino

//CORRUPCION: genero nueva variable dicotomica donde 1=corrupcion y 0=resto de
las respuestas
gen prob_pais_corrup_w2=.
order prob_pais_corrup_w2, after(prob_pais_ag_elec_w2)
label var prob_pais_corrup_w2 "Corrupcion como principal problema del pais(=1)"

replace prob_pais_corrup_w2=1 if P1_w2==2
replace prob_pais_corrup_w2=0 if P1_w2!=2
replace prob_pais_corrup_w2=. if P1_w2==.
replace prob_pais_corrup_w2=. if P1_w2==88 | P1_w2==99 //mando a missing los
NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_corrup_w2 sino
```

```
//DESEMPLEO/FALTA DE EMPLEO: genero nueva variable dicotomica donde 1=desempleo
y 0=resto de las respuestas
gen prob_pais_desemp_w2=.
order prob_pais_desemp_w2, after(prob_pais_corrup_w2)
label var prob_pais_desemp "Desempleo como principal problema del pais(=1)"

replace prob_pais_desemp_w2=1 if P1_w2==3
replace prob_pais_desemp_w2=0 if P1_w2!=3
replace prob_pais_desemp_w2=. if P1_w2==.
replace prob_pais_desemp_w2=. if P1_w2==88 | P1_w2==99 //mando a missing los
NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_desemp_w2 sino

//DESIGUALDAD: genero nueva variable dicotomica donde 1=desigualdad y 0=resto de
las respuestas
gen prob_pais_desig_w2=.
order prob_pais_desig_w2, after(prob_pais_desemp_w2)
label var prob_pais_desig_w2 "Desigualdad como principal problema del pais(=1)"

replace prob_pais_desig_w2=1 if P1_w2==4
replace prob_pais_desig_w2=0 if P1_w2!=4
replace prob_pais_desig_w2=. if P1_w2==.
replace prob_pais_desig_w2=. if P1_w2==88 | P1_w2==99 //mando a missing los
NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_desig_w2 prob_pais

//DEUDA EXTERNA: genero nueva variable dicotomica donde 1=deuda externa y 0=resto
de las respuestas
gen prob_pais_deuext_w2=.
order prob_pais_deuext_w2, after(prob_pais_desig_w2)
label var prob_pais_deuext_w2 "Deuda externa como principal problema del
pais(=1)"

replace prob_pais_deuext_w2=1 if P1_w2==5
replace prob_pais_deuext_w2=0 if P1_w2!=5
replace prob_pais_deuext_w2=. if P1_w2==.
replace prob_pais_deuext_w2=. if P1_w2==88 | P1_w2==99 //mando a missing los
NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_deuext_w2 sino

//DROGAS, CONSUMO DE; DROGADICCION / NARCOTRAFICO: genero nueva variable
dicotomica donde 1=drogas/narcotrafico y 0=resto de las respuestas
gen prob_pais_drogas_w2=.
order prob_pais_drogas_w2, after(prob_pais_deuext_w2)
label var prob_pais_drogas_w2 "Drogas (consumo de)/Narcotrafico como principal
problema del pais(=1)"

replace prob_pais_drogas_w2=1 if P1_w2==6
replace prob_pais_drogas_w2=0 if P1_w2!=6
replace prob_pais_drogas_w2=. if P1_w2==.
replace prob_pais_drogas_w2=. if P1_w2==88 | P1_w2==99 //mando a missing los
NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_drogas_w2 sino
```



```
//ECONOMIA (PROBLEMAS CON/CRISIS DE): genero nueva variable dicotomica donde
1=problemas economicos y 0=resto de las respuestas
gen prob_pais_eco_w2=.
order prob_pais_eco_w2, after(prob_pais_drogas_w2)
label var prob_pais_eco_w2 "Economia como principal problema del pais(=1)"

replace prob_pais_eco_w2=1 if P1_w2==7
replace prob_pais_eco_w2=0 if P1_w2!=7
replace prob_pais_eco_w2=. if P1_w2==.
replace prob_pais_eco_w2=. if P1_w2==88 | P1_w2==99 //mando a missing los NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_eco_w2 sino

//EDUCACION (FALTA DE/MALA CALIDAD): genero nueva variable dicotomica donde
1=educacion y 0=resto de las respuestas
gen prob_pais_educ_w2=.
order prob_pais_educ_w2, after(prob_pais_eco_w2)
label var prob_pais_educ_w2 "Educacion (falta de, mala calidad) como principal
problema del pais(=1)"

replace prob_pais_educ_w2=1 if P1_w2==8
replace prob_pais_educ_w2=0 if P1_w2!=8
replace prob_pais_educ_w2=. if P1_w2==.
replace prob_pais_educ_w2=. if P1_w2==88 | P1_w2==99 //mando a missing los NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_educ_w2 sino

//INFLACION/ALTOS PRECIOS: genero nueva variable dicotomica donde 1=inflacion y
0=resto de las respuestas
gen prob_pais_inf_w2=.
order prob_pais_inf_w2, after(prob_pais_educ_w2)
label var prob_pais_inf_w2 "Inflacion como principal problema del pais(=1)"

replace prob_pais_inf_w2=1 if P1_w2==9
replace prob_pais_inf_w2=0 if P1_w2!=9
replace prob_pais_inf_w2=. if P1_w2==.
replace prob_pais_inf_w2=. if P1_w2==88 | P1_w2==99 //mando a missing los NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_inf_w2 sino

//INSEGURIDAD/CRIMEN: genero nueva variable dicotomica donde 1=inseguridad y
0=resto de las respuestas
gen prob_pais_ins_w2=.
order prob_pais_ins_w2, after(prob_pais_inf_w2)
label var prob_pais_ins_w2 "Inseguridad/crimen como principal problema del
pais(=1)"

replace prob_pais_ins_w2=1 if P1_w2==10
replace prob_pais_ins_w2=0 if P1_w2!=10
replace prob_pais_ins_w2=. if P1_w2==.
replace prob_pais_ins_w2=. if P1_w2==88 | P1_w2==99 //mando a missing los NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_ins_w2 sino
```

```
//LOS POLiTICOS/MAL GOBIERNO: genero nueva variable dicotomica donde 1=politicos
y 0=resto de las respuestas
gen prob_pais_pol_w2=.
order prob_pais_pol_w2, after(prob_pais_ins_w2)
label var prob_pais_pol_w2 "Los politicos/mal gobierno como principal problema
del pais(=1)"

replace prob_pais_pol_w2=1 if P1_w2==11
replace prob_pais_pol_w2=0 if P1_w2!=11
replace prob_pais_pol_w2=. if P1_w2==.
replace prob_pais_pol_w2=. if P1_w2==88 | P1_w2==99 //mando a missing los NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_pol_w2 sino

//MEDIO AMBIENTE: genero nueva variable dicotomica donde 1=medio ambiente y
0=resto de las respuestas
gen prob_pais_ma_w2=.
order prob_pais_ma_w2, after(prob_pais_pol_w2)
label var prob_pais_ma_w2 "Medio ambiente como principal problema del pais(=1)"

replace prob_pais_ma_w2=1 if P1_w2==12
replace prob_pais_ma_w2=0 if P1_w2!=12
replace prob_pais_ma_w2=. if P1_w2==.
replace prob_pais_ma_w2=. if P1_w2==88 | P1_w2==99 //mando a missing los NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_ma_w2 sino

//POBREZA: genero nueva variable dicotomica donde 1=pobreza y 0=resto de las
respuestas
gen prob_pais_pobr_w2=.
order prob_pais_pobr_w2, after(prob_pais_ma_w2)
label var prob_pais_pobr_w2 "Pobreza como principal problema del pais(=1)"

replace prob_pais_pobr_w2=1 if P1_w2==13
replace prob_pais_pobr_w2=0 if P1_w2!=13
replace prob_pais_pobr_w2=. if P1_w2==.
replace prob_pais_pobr_w2=. if P1_w2==88 | P1_w2==99 //mando a missing los NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_pobr_w2 sino

//SALUD (FALTA DE/MALA CALIDAD DEL SERVICIO): genero nueva variable dicotomica
donde 1=salud y 0=resto de las respuestas
gen prob_pais_salud_w2=.
order prob_pais_salud_w2, after(prob_pais_pobr_w2)
label var prob_pais_salud_w2 "Salud (falta de, mala calidad) como principal
problema del pais(=1)"

replace prob_pais_salud_w2=1 if P1_w2==14
replace prob_pais_salud_w2=0 if P1_w2!=14
replace prob_pais_salud_w2=. if P1_w2==.
replace prob_pais_salud_w2=. if P1_w2==88 | P1_w2==99 //mando a missing los
NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_salud_w2 sino

//TRANSPORTE: genero nueva variable dicotomica donde 1=transporte y 0=resto de
```

```

las respuestas
gen prob_pais_trans_w2=.
order prob_pais_trans_w2, after(prob_pais_salud_w2)
label var prob_pais_trans_w2 "Transporte (problemas con el) como principal
problema del pais(=1)"

replace prob_pais_trans_w2=1 if P1_w2==15
replace prob_pais_trans_w2=0 if P1_w2!=15
replace prob_pais_trans_w2=. if P1_w2==.
replace prob_pais_trans_w2=. if P1_w2==88 | P1_w2==99 //mando a missing los
NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_trans_w2 sino

//VIVIENDA: genero nueva variable dicotomica donde 1=vivienda y 0=resto de las
respuestas
gen prob_pais_viv_w2=.
order prob_pais_viv_w2, after(prob_pais_trans_w2)
label var prob_pais_viv_w2 "Vivienda como principal problema del pais(=1)"

replace prob_pais_viv_w2=1 if P1_w2==16
replace prob_pais_viv_w2=0 if P1_w2!=16
replace prob_pais_viv_w2=. if P1_w2==.
replace prob_pais_viv_w2=. if P1_w2==88 | P1_w2==99 //mando a missing los NS/NC

//Etiqueto las categorias de la nueva variable para que 1=si y 0=no
label values prob_pais_viv_w2 sino

//P68: LA INSEGURIDAD AUMENTO, SE MANTUVO O DISMINUYO

//Inversion de la escala de la variable P68
gen P68inv=4-P68 if P68<88 //porque no me interesa invertir ni reescalar los
NS/NC
order P68inv, after(P68)

//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen inseg_12meses=(P68inv-1)/(3-1)
order inseg_12meses, after(P68inv)
label var inseg_12meses "Percepciones sobre la inseguridad: ultimos 12 meses"

replace inseg_12meses=. if P68==88 | P68==99 //mando los NS/NC a missing

//Etiqueto las categorias de la nueva variable (inseg_12meses) como estaban en
la original (P68)
label define disau 0 "Disminuyo" 1 "Aumento" //esta definicion sera
posteriormente utilizada para las variables donde se aplique
label values inseg_12meses disau

//P69 FUE VICTIMA DE ALGUN DELITO

//Genero una nueva variable (vict_inseg) en donde dejo como missing los NS/NC de
la variable P69 y mantengo los otros codigos como los originales
gen vict_inseg=.
order vict_inseg, after(P69)
label var vict_inseg "Victima de delito: ultimos 12 meses"

replace vict_inseg=0 if P69==0
replace vict_inseg=1 if P69==1

//Etiqueto las categorias de la nueva variable (vict_inseg) como estaban en la

```

```

original (P69)
label values vict_inseg sino

//P6 CALIFICACION DE LA SITUACION ECONOMICA DEL PAIS OLA 1

//Inversion de la escala de la variable P6
gen P6inv=6-P6 if P6<88 //el condicional es para mandar codigos 88 y 99 a
missing
order P6inv, after(P6)

//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen sit_econ_pais=(P6inv-1)/(5-1)
order sit_econ_pais, after(P6inv)
label var sit_econ_pais "Percepciones de la economia sociotropicas presentes"

replace sit_econ_pais=. if P6==88 | P6==99 //mando los NS/NC a missing

//Etiqueto las categorias de la nueva variable (sit_econ_pais) como estaban en
la original (P6)
label define malobueno 0 "Muy mala" 1 "Muy buena" //esta definicion sera
posteriormente utilizada para las variables donde se aplique
label values sit_econ_pais malobueno

//P4_w2 CALIFICACION DE LA SITUACION ECONOMICA DEL PAIS OLA 2

//Inversion de la escala de la variable P4_w2
gen P4_w2inv=6-P4_w2 if P4_w2<88 //el condicional es para mandar codigos 88 y 99
a missing
order P4_w2inv, after(P4_w2)

//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen sit_econ_pais_w2=(P4_w2inv-1)/(5-1)
order sit_econ_pais_w2, after(P4_w2inv)
label var sit_econ_pais_w2 "Percepciones de la economia sociotropicas presentes"

replace sit_econ_pais_w2=. if P4_w2==88 | P4_w2==99 //mando los NS/NC a missing

//Etiqueto las categorias de la nueva variable (sit_econ_pais_w2) como estaban
en la original (P4_w2)
label values sit_econ_pais_w2 malobueno

//P7 SITUACION ECONOMICA DEL PAIS EN LOS ULTIMOS 12 MESES OLA 1

//Inversion de la escala de la variable P7
gen P7inv=6-P7 if P7<88 //porque no me interesa invertir ni reescalar los NS/NC
order P7inv, after(P7)

//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen sit_econ_pais_retro=(P7inv-1)/(5-1)
order sit_econ_pais_retro, after(P7inv)
label var sit_econ_pais_retro "Percepciones de la economia sociotropicas
retrospectivas"

replace sit_econ_pais_retro=. if P7==88 | P7==99 //mando los NS/NC a missing

//Etiqueto las categorias de la nueva variable (sit_econ_pais_retro) como
estaban en la original (P7)
label define mejoradoempeorado 0 "Ha empeorado mucho" 1 "Ha mejorado mucho"
//esta definicion sera posteriormente utilizada para las variables donde se
aplique
label values sit_econ_pais_retro mejoradoempeorado

```

```
//P5_w2 SITUACION ECONOMICA DEL PAIS EN LOS ULTIMOS 12 MESES OLA 2

//Inversion de la escala de la variable P5_w2
gen P5_w2inv=6-P5_w2 if P5_w2<88 //porque no me interesa invertir ni reescalar
los NS/NC
order P5_w2inv, after(P5_w2)

//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen sit_econ_pais_retro_w2=(P5_w2inv-1)/(5-1)
order sit_econ_pais_retro_w2, after(P5_w2inv)
label var sit_econ_pais_retro_w2 "Percepciones de la economia sociotropicas
retrospectivas"

replace sit_econ_pais_retro_w2=. if P5_w2==88 | P5_w2==99 //mando los NS/NC a
missing

//Etiqueto las categorias de la nueva variable (sit_econ_pais_retro_w2) como
estaban en la original (P5_w2)
label values sit_econ_pais_retro_w2 mejoradoempeorado

//P8 SITUACION ECONOMICA PERSONAL OLA 1

//Inversion de la escala de la variable P8
gen P8inv=6-P8 if P8<88 //porque no me interesa invertir ni reescalar los NS/NC
order P8inv, after(P8)

//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen sit_econ_pers=(P8inv-1)/(5-1)
order sit_econ_pers, after(P8inv)
label var sit_econ_pers "Percepciones de la economia egotropicas presentes"

replace sit_econ_pers=. if P8==88 | P8==99 //mando los NS/NC a missing

//Etiqueto las categorias de la nueva variable (sit_econ_pers) como estaban en
la original (P8)
label values sit_econ_pers malobueno

//P6_w2 SITUACION ECONOMICA PERSONAL OLA 2

//Inversion de la escala de la variable P6_w2
gen P6_w2inv=6-P6_w2 if P6_w2<88 //porque no me interesa invertir ni reescalar
los NS/NC
order P6_w2inv, after(P6_w2)

//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen sit_econ_pers_w2=(P6_w2inv-1)/(5-1)
order sit_econ_pers_w2, after(P6_w2inv)
label var sit_econ_pers_w2 "Percepciones de la economia egotropicas presentes"

replace sit_econ_pers_w2=. if P6_w2==88 | P6_w2==99 //mando los NS/NC a missing

//Etiqueto las categorias de la nueva variable (sit_econ_pers_w2) como estaban
en la original (P6_w2)
label values sit_econ_pers_w2 malobueno

//P9 MEJORO LA SITUACION ECONOMICA PERSONAL OLA 1

//Inversion de la escala de la variable P9
gen P9inv=4-P9 if P9<88 //porque no me interesa invertir ni reescalar los NS/NC
```

```

order P9inv, after(P9)

//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen sit_econ_pers_retro=(P9inv-1)/(3-1)
order sit_econ_pers_retro, after(P9inv)
label var sit_econ_pers_retro "Percepciones de la economia egotropicas
retrospectivas"

replace sit_econ_pers_retro=. if P9==88 | P9==99 //mando los NS/NC a missing

//Etiqueto las categorias de la nueva variable (sit_econ_pers_retro) como
estaban en la original (P9)
label define mejorpeor 0 "Peor" 1 "Mejor" // esta definicion me sirve para otras
categorias que apliquen
label values sit_econ_pais mejorpeor

//P7_w2 MEJORo LA SITUACION ECONOMICA PERSONAL OLA 2

//Inversion de la escala de la variable P7_w2
gen P7_w2inv=4-P7_w2 if P7_w2<88 //porque no me interesa invertir ni reescalar
los NS/NC
order P7_w2inv, after(P7_w2)

//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen sit_econ_pers_retro_w2=(P7_w2inv-1)/(3-1)
order sit_econ_pers_retro_w2, after(P7_w2inv)
label var sit_econ_pers_retro_w2 "Percepciones de la economia egotropicas
retrospectivas"

replace sit_econ_pers_retro_w2=. if P7_w2==88 | P7_w2==99 //mando los NS/NC a
missing

//Etiqueto las categorias de la nueva variable (sit_econ_pers_retro_w2) como
estaban en la original (P7_w2)
label values sit_econ_pais mejorpeor

//P2 CALIFICACION DE LA GESTION DE CRISTINA FERNANDEZ DE KIRCHNER OLA 1

//Inversion de la escala de la variable P2
gen P2inv=6-P2 if P2<88 //porque no me interesa invertir ni reescalar los NS/NC
order P2inv, after(P2)

//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen gest_presid=(P2inv-1)/(5-1)
order gest_presid, after(P2inv)
label var gest_presid "Opinion sobre la gestion de CFK"

replace gest_presid=. if P2==88 | P2==99 //mando los NS/NC a missing

//Etiqueto las categorias de la nueva variable (gest_presid) como estaban en la
original (P2)
label values gest_presid malobueno

//P2_w2 CALIFICACION DE LA GESTION DE CRISTINA FERNANDEZ DE KIRCHNER OLA 2

//Inversion de la escala de la variable P2_w2
gen P2_w2inv=6-P2_w2 if P2_w2<88 //porque no me interesa invertir ni reescalar
los NS/NC
order P2_w2inv, after(P2_w2)

```

```
//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen gest_presid_w2=(P2_w2inv-1)/(5-1)
order gest_presid_w2, after(P2_w2inv)
label var gest_presid_w2 "Opinion sobre la gestion de CFK"

replace gest_presid_w2=. if P2_w2==88 | P2_w2==99 //mando los NS/NC a missing

//Etiqueto las categorias de la nueva variable como estaban en la original
label values gest_presid_w2 malobueno

//P3 CALIFICACION DE LA GESTION DEL GOBERNADOR/JEFE DE GOB OLA 1

//Inversion de la escala de la variable P3
gen P3inv=6-P3 if P3<88 //porque no me interesa invertir ni reescalar los NS/NC
order P3inv, after(P3)

//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen gest_gobern=(P3inv-1)/(5-1)
order gest_gobern, after(P3inv)
label var gest_gobern "Opinion sobre la gestion del gobernador"

replace gest_gobern=. if P3==88 | P3==99 //mando los NS/NC a missing

//Etiqueto las categorias de la nueva variable (gest_gobern) como estaban en la
original (P3)
label values gest_gobern malobueno

//P3_w2 CALIFICACION DE LA GESTION DEL GOBERNADOR/JEFE DE GOB OLA 2

//Inversion de la escala de la variable P3_w2
gen P3_w2inv=6-P3_w2 if P3_w2<88 //porque no me interesa invertir ni reescalar
los NS/NC
order P3_w2inv, after(P3_w2)

//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen gest_gobern_w2=(P3_w2inv-1)/(5-1)
order gest_gobern_w2, after(P3_w2inv)
label var gest_gobern_w2 "Opinion sobre la gestion del gobernador"

replace gest_gobern_w2=. if P3_w2==88 | P3_w2==99 //mando los NS/NC a missing

//Etiqueto las categorias de la nueva variable (gest_gobern_w2) como estaban en
la original (P3_w2)
label values gest_gobern_w2 malobueno

//P66 CAPACIDAD PARA GOBERNAR DEL JEFE DE GOBIERNO/GOBERNADOR DE 0-10: FALTA
VARIABLE EN BASE DE DATOS

//P15 POLITICAS PUBLICAS

//P15_1 AUH
//Inversion de la escala de la variable P15_1
gen P15_1inv=6-P15_1 if P15_1<88 //porque no me interesa invertir ni reescalar
los NS/NC
order P15_1inv, after(P15_1)

//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
```

```
gen apoyo_auh=(P151inv-1)/(5-1)
order apoyo_auh, after(P151inv)
label var apoyo_auh "Acuerdo con la AUH"

replace apoyo_auh=. if P15_1==88 | P15_1==99 //mando los NS/NC a missing

//Etiqueto las categorias de la nueva variable como estaban en la original
label define acuerdodesacuerdo 0 "Muy en desacuerdo" 1 "Muy de acuerdo" //esta
definicion sera posteriormente utilizada para las variables donde se aplique
label values apoyo_auh acuerdodesacuerdo

//P15_2 REGULACION DEL PRECIO DE LOS PRODUCTOS DE CONSUMO BaSICO
//Inversion de la escala de la variable P15_2
gen P152inv=6-P15_2 if P15_2<88 //porque no me interesa invertir ni reescalar
los NS/NC
order P152inv, after(P15_2)

//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen apoyo_precios=(P152inv-1)/(5-1)
order apoyo_precios, after(P152inv)
label var apoyo_precios "Acuerdo con regulacion de precios"

replace apoyo_precios=. if P15_2==88 | P15_2==99 //mando los NS/NC a missing

//Etiqueto las categorias de la nueva variable como estaban en la original
label values apoyo_precios acuerdodesacuerdo

//P15_3 CEPO CAMBIARIO
//Inversion de la escala de la variable P15_3
gen P153inv=6-P15_3 if P15_3<88 //porque no me interesa invertir ni reescalar
los NS/NC
order P153inv, after(P15_3)

//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen apoyo_cepo=(P153inv-1)/(5-1)
order apoyo_cepo, after(P153inv)
label var apoyo_cepo "Acuerdo con cepo cambiario"

replace apoyo_cepo=. if P15_3==88 | P15_3==99 //mando los NS/NC a missing

//Etiqueto las categorias de la nueva variable como estaban en la original
label values apoyo_cepo acuerdodesacuerdo

//P15_4 IMPUESTO A TRANSFERENCIAS DE DINERO
//Inversion de la escala de la variable P15_4
gen P154inv=6-P15_4 if P15_4<88 //porque no me interesa invertir ni reescalar
los NS/NC
order P154inv, after(P15_4)

//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen apoyo_transf=(P154inv-1)/(5-1)
order apoyo_transf, after(P154inv)
label var apoyo_transf "Acuerdo con impuesto a las transferencias de dinero"

replace apoyo_transf=. if P15_4==88 | P15_4==99 //mando los NS/NC a missing

//Etiqueto las categorias de la nueva variable como estaban en la original
label values apoyo_transf acuerdodesacuerdo

//P15_5 IMPUESTO A LA IMPORTACION
```



```

//Inversion de la escala de la variable P15_5
gen P155inv=6-P15_5 if P15_5<88 //porque no me interesa invertir ni reescalar
los NS/NC
order P155inv, after(P15_5)

//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen apoyo_import=(P155inv-1)/(5-1)
order apoyo_import, after(P155inv)
label var apoyo_import "Acuerdo con impuesto a los productos importados"

replace apoyo_import=. if P15_5==88 | P15_5==99 //mando los NS/NC a missing

//Etiqueto las categorias de la nueva variable como estaban en la original
label values apoyo_import acuerdodesacuerdo

//P15_6 IMPUESTOS Y REGULACIONES PARA INVERSORES EXTRANJEROS
//Inversion de la escala de la variable P15_6
gen P156inv=6-P15_6 if P15_6<88 //porque no me interesa invertir ni reescalar
los NS/NC
order P156inv, after(P15_6)

//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen apoyo_invers=(P156inv-1)/(5-1)
order apoyo_invers, after(P156inv)
label var apoyo_invers "Acuerdo con impuestos y regulaciones a inversores
extranjeros"

replace apoyo_invers=. if P15_6==88 | P15_6==99 //mando los NS/NC a missing

//Etiqueto las categorias de la nueva variable como estaban en la original
label values apoyo_invers acuerdodesacuerdo

//Construccion de indice con las variables anteriores

factor apoyo_auh apoyo_precios apoyo_cepo apoyo_transf apoyo_import apoyo_invers
predict issues
//fuertemente unidimensional (lo confirme con pca, tambien unidimensional)
//indice sumatorio, factor y pca correlacionados a 0.98 o mas
drop issues

gen
issuesk=(apoyo_auh+apoyo_precios+apoyo_cepo+apoyo_transf+apoyo_import+apoyo_inve
rs)/6
label var issuesk "Indice de posiciones en issues K"
order issuesk, after (apoyo_invers)

//          FACTORES DE LARGO PLAZO: VOTO IDEOLOGICO, VOTO SOCIOLOGICO, VOTO DE
CLASE Y VOTO POR IDENTIFICACION PARTIDARIA Y POR RELIGION

//P36 AUTOUBICACION IDEOLOGICA OLA 1

//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen ideolog=P36/10 if P36<88
order ideolog, after(P36)
label var ideolog "Autoubicacion ideologica"

replace ideolog=. if P36==88 | P36==99 //mando los NS/NC a missing

//P39_w2 AUTOUBICACION IDEOLOGICA OLA 2

```

```
//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen ideolog_w2=P39_w2/10 if P39_w2<12
order ideolog_w2, after(P39_w2)
label var ideolog_w2 "Autoubicacion ideologica"

replace ideolog_w2=. if P39_w2==12 | P39_w2==13 //mando los NS/NC a missing

//P37 UBICACION IDEOLOGICA DE LOS PARTIDOS (YA ESTa SEPARADA EN 6 VARIABLES
CORRESPONDIENTES AL NRO DE PARTIDOS) OLA 1

//P37_1 PERONISMO
//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen ideolog_peron=P37_1/10 if P37_1<88
order ideolog_peron, after(P37_1)
label var ideolog_peron "Ubicacion ideologica del peronismo"

replace ideolog_peron=. if P37_1==88 | P37_1==99 | P37_1==77 //mando los
NS/NC/no conoce a missing

//P37_2 FPV
//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen ideolog_fpv=P37_2/10 if P37_2<88
order ideolog_fpv, after(P37_2)
label var ideolog_fpv "Ubicacion ideologica del FPV"

replace ideolog_fpv=. if P37_2==88 | P37_2==99 | P37_2==77 //mando los NS/NC/no
conoce a missing

//P37_3 PRO
//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen ideolog_pro=P37_3/10 if P37_3<88
order ideolog_pro, after(P37_3)
label var ideolog_pro "Ubicacion ideologica del PRO"

replace ideolog_pro=. if P37_3==88 | P37_3==99 | P37_3==77 //mando los NS/NC/no
conoce a missing

//P37_4 FR
//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen ideolog_fr=P37_4/10 if P37_4<88
order ideolog_fr, after(P37_4)
label var ideolog_fr "Ubicacion ideologica del Frente Renovador"

replace ideolog_fr=. if P37_4==88 | P37_4==99 | P37_4==77 //mando los NS/NC/no
conoce a missing

//P37_5 RADICALISMO
//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen ideolog_radic=P37_5/10 if P37_5<88
order ideolog_radic, after(P37_5)
label var ideolog_radic "Ubicacion ideologica del radicalismo"

replace ideolog_radic=. if P37_5==88 | P37_5==99 | P37_5==77 //mando los
NS/NC/no conoce a missing
```

```
//P37_6 FAP
//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen ideolog_fap=P37_6/10 if P37_6<88
order ideolog_fap, after(P37_6)
label var ideolog_fap "Ubicacion ideologica del radicalismo"

replace ideolog_fap=. if P37_6==88 | P37_6==99 | P37_6==77 //mando los NS/NC/no
conoce a missing

//P40 UBICACION IDEOLOGICA DE LOS PARTIDOS (YA ESTA SEPARADA EN 6 VARIABLES
CORRESPONDIENTES AL NRO DE PARTIDOS) OLA 2

//P40_1_w2 PERONISMO
//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen ideolog_peron_w2=P40_1_w2/10 if P40_1_w2<88
order ideolog_peron_w2, after(P40_1_w2)
label var ideolog_peron_w2 "Ubicacion ideologica del peronismo"

replace ideolog_peron_w2=. if P40_1_w2==88 | P40_1_w2==99 | P40_1_w2==77 //mando
los NS/NC/no conoce a missing

//P40_2_w2 FPV
//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen ideolog_fpv_w2=P40_2_w2/10 if P40_2_w2<88
order ideolog_fpv_w2, after(P40_2_w2)
label var ideolog_fpv_w2 "Ubicacion ideologica del FPV"

replace ideolog_fpv_w2=. if P40_2_w2==88 | P40_2_w2==99 | P40_2_w2==77 //mando
los NS/NC/no conoce a missing

//P40_3_w2 PRO
//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen ideolog_pro_w2=P40_3_w2/10 if P40_3_w2<88
order ideolog_pro_w2, after(P40_3_w2)
label var ideolog_pro_w2 "Ubicacion ideologica del PRO"

replace ideolog_pro_w2=. if P40_3_w2==88 | P40_3_w2==99 | P40_3_w2==77 //mando
los NS/NC/no conoce a missing

//P40_4_w2 UNA
//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen ideolog_una_w2=P40_4_w2/10 if P40_4_w2<88
order ideolog_una_w2, after(P40_4_w2)
label var ideolog_una_w2 "Ubicacion ideologica de la Alianza UNA"

replace ideolog_una_w2=. if P40_4_w2==88 | P40_4_w2==99 | P40_4_w2==77 //mando
los NS/NC/no conoce a missing

//P40_5_w2 RADICALISMO
//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen ideolog_radic_w2=P40_5_w2/10 if P40_5_w2<88
order ideolog_radic_w2, after(P40_5_w2)
label var ideolog_radic_w2 "Ubicacion ideologica del radicalismo"

replace ideolog_radic_w2=. if P40_5_w2==88 | P40_5_w2==99 | P40_5_w2==77 //mando
los NS/NC/no conoce a missing
```

```
//P40_6_w2 FAP
//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen ideolog_fap_w2=P40_6_w2/10 if P40_6_w2<88
order ideolog_fap_w2, after(P40_6_w2)
label var ideolog_fap_w2 "Ubicacion ideologica del radicalismo"

replace ideolog_fap_w2=. if P40_6_w2==88 | P40_6_w2==99 | P40_6_w2==77 //mando
los NS/NC/no conoce a missing

//DISTANCIAS IDEOLOGICAS A LOS PARTIDOS
//OLA 1
//fpv
gen dist_ideo_fpv=abs(ideolog-ideolog_fpv)
label var dist_ideo_fpv "Diferencia entre posic. ideologica entrevistado y la
que atribuye al fpv"
order dist_ideo_fpv, after(ideolog_fpv)

//Peronismo
gen dist_ideo_peron=abs(ideolog-ideolog_peron)
label var dist_ideo_peron "Diferencia entre posic. ideologica entrevistado y la
que atribuye al peronismo"
order dist_ideo_peron, after(ideolog_peron)

//PRO
gen dist_ideo_pro=abs(ideolog-ideolog_pro)
label var dist_ideo_pro "Diferencia entre posic. ideologica entrevistado y la
que atribuye al pro"
order dist_ideo_pro, after(ideolog_pro)

//OLA 2
//fpv
gen dist_ideo_fpv_w2=abs(ideolog-ideolog_fpv_w2)
label var dist_ideo_fpv_w2 "Diferencia entre posic. ideologica entrevistado y la
que atribuye al fpv"
order dist_ideo_fpv_w2, after(ideolog_fpv_w2)

//Peronismo
gen dist_ideo_peron_w2=abs(ideolog-ideolog_peron_w2)
label var dist_ideo_peron_w2 "Diferencia entre posic. ideologica entrevistado y
la que atribuye al peronismo"
order dist_ideo_peron_w2, after(ideolog_peron_w2)

//PRO
gen dist_ideo_pro_w2=abs(ideolog-ideolog_pro_w2)
label var dist_ideo_pro_w2 "Diferencia entre posic. ideologica entrevistado y la
que atribuye al pro"
order dist_ideo_pro_w2, after(ideolog_pro_w2)

//P89b MaXIMO NIVEL EDUCATIVO ALCANZADO OLA 1

//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen educ_entrev=P89b/9 if P89b<88
order educ_entrev, after (P89b)
label var educ_entrev "Educacion del entrevistado"

replace educ_entrev=. if P89b==88 | P89b==99

//Etiqueto las categorias de la nueva variable como estaban en la original
label define educacion 0 "Sin instruccion" 1 "Posgrado completo o incompleto"
label values educ_entrev educacion
```

```
//P102_w2 MaXIMO NIVEL EDUCATIVO ALCANZADO OLA 2

//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen educ_entrev_w2=P102_w2/9 if P102_w2<88
order educ_entrev_w2, after (P102_w2)
label var educ_entrev_w2 "Educacion del entrevistado"

replace educ_entrev_w2=. if P102_w2==88 | P102_w2==99

//Etiqueto las categorias de la nueva variable como estaban en la original
label values educ_entrev_w2 educacion

//P92 AUTOUBICACION DE CLASE OLA 1

//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen autoubic_clase=P92/10 if P92<88
order autoubic_clase, after(P92)
label var autoubic_clase "Autoubicacion de clase"

replace autoubic_clase=. if P92==88 | P92==99 //mando los NS/NC a missing

//P85_w2 AUTOUBICACION DE CLASE OLA 2

//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen autoubic_clase_w2=P85_w2/10 if P85_w2<88
order autoubic_clase_w2, after(P85_w2)
label var autoubic_clase_w2 "Autoubicacion de clase"

replace autoubic_clase_w2=. if P85_w2==88 | P85_w2==99 //mando los NS/NC a
missing

//FALTAN VARIABLES PARA LAS QUE NO HAY INDICACIONES

//P102 DESCUENTO JUBILATORIO OLA 1

//Genero variable dicotomica donde 0=No y 1=Si, declaro perdidos NS/NC
gen desc_jubil=. if P102>=88
label var desc_jubil "Informalidad laboral"
order desc_jubil, after(P102)

replace desc_jubil=0 if P102==2
replace desc_jubil=1 if P102==1

//Etiqueto las categorias de la nueva variable (desc_jubil) como estaban en la
```

```

original (P102)
label values desc_jubil sino

//P113_w2 DESCUENTO JUBILATORIO OLA 2

//Genero variable dicotomica donde 0=No y 1=Si, declaro perdidos NS/NC
gen desc_jubil_w2=. if P113_w2>=88
label var desc_jubil_w2 "Informalidad laboral"
order desc_jubil_w2, after(P113_w2)

replace desc_jubil_w2=0 if P113_w2==2
replace desc_jubil_w2=1 if P113_w2==1

//Etiqueto las categorias de la nueva variable (desc_jubil_w2) como estaban en
la original (P113_w2)
label values desc_jubil_w2 sino

//P115 RANGO DE INGRESOS FAMILIARES MENSUALES OLA 1

//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen ingresos=P115/10 if P115<88
order ingresos, after(P115)
label var ingresos "Ingresos"

replace ingresos=. if P115==88 | P115==99 //mando los NS/NC a missing

//Etiqueto las categorias de la nueva variable como estaban en la original
label define ingresos_ 0 "Ningun ingreso" 1 "$22001 o mas"
label values ingresos ingresos_

//P128_w2 RANGO DE INGRESOS FAMILIARES MENSUALES OLA 2

//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen ingresos_w2=P128_w2/10 if P128_w2<88
order ingresos_w2, after(P128_w2)
label var ingresos_w2 "Ingresos"

replace ingresos_w2=. if P128_w2==88 | P128_w2==99 //mando los NS/NC a missing

//Etiqueto las categorias de la nueva variable como estaban en la original
label values ingresos_w2 ingresos_

//P38-39-40 CREACION DE VARIABLES DE IDENTIFICACION PARTIDARIA OLA 1

//PERONISMO
gen pid_peron=0 if tipo=="Ola 1" | tipo=="Panel"
order pid_peron, after(P40)
label var pid_peron "Identificacion con el Peronismo"

replace pid_peron=1 if P40==1 & (tipo=="Ola 1" | tipo=="Panel") //1=Peronismo

//Etiqueto las categorias de la nueva variable de forma tal que 1=si y 0=no (se
identifica con el peronismo)
label values pid_peron sino

//FPV

```

```

gen pid_fpv=0 if tipo=="Ola 1" | tipo=="Panel"
order pid_fpv, after(pid_peron)
label var pid_fpv "Identificacion con el FPV"

replace pid_fpv=1 if P40==2 & (tipo=="Ola 1" | tipo=="Panel") //2=FPV

//Etiqueto las categorias de la nueva variable de forma tal que 1=si y 0=no (se
identifica con el FPV)
label values pid_fpv sino

//PRO
gen pid_pro=0 if tipo=="Ola 1" | tipo=="Panel"
order pid_pro, after(pid_fpv)
label var pid_pro "Identificacion con el PRO"

replace pid_pro=1 if P40==3 & (tipo=="Ola 1" | tipo=="Panel") //3=PRO

//Etiqueto las categorias de la nueva variable de forma tal que 1=si y 0=no (se
identifica con el PRO)
label values pid_pro sino

//OTROS PARTIDOS (antes estaba el PRO, desde Abr 25 2016 lo saque de 1 aqui
porque tiene su propia dummy)
gen pid_otros=0 if tipo=="Ola 1" | tipo=="Panel"
order pid_otros, after(pid_pro)
label var pid_otros "Identificacion con otros partidos no FPV, PJ o PRO"

replace pid_otros=1 if (P40==4 | P40==5 | P40==6 | P40==7) ///
& (tipo=="Ola 1" | tipo=="Panel")

//Etiqueto las categorias de la nueva variable de forma tal que 1=si y 0=no (se
identifica con otros partidos)
label values pid_otros sino

//NINGUN PARTIDO/ SIN IDENTIFICACION PARTIDARIA
gen pid_ninguno=0 if tipo=="Ola 1" | tipo=="Panel"
order pid_ninguno, after(pid_otros)
label var pid_ninguno "Sin identificacion partidaria"

replace pid_ninguno=1 if pid_fpv==0 & pid_peron==0 & pid_pro==0 &
pid_otros==0 ///
& (tipo=="Ola 1" | tipo=="Panel")

//Etiqueto las categorias de la nueva variable de forma tal que 1= no se
identifica con ninguno y 0= se identifica con algun partido
label values pid_ninguno sino

//P41-42-43 CREACION DE VARIABLES DE IDENTIFICACION PARTIDARIA OLA 2

//PERONISMO
gen pid_peron_w2=0 if tipo=="Refresh" | tipo=="Panel"
order pid_peron_w2, after(P43_w2)
label var pid_peron_w2 "Identificacion con el Peronismo"

replace pid_peron_w2=1 if P43_w2==1 & (tipo=="Refresh" |
tipo=="Panel") //1=Peronismo

//Etiqueto las categorias de la nueva variable de forma tal que 1=si y 0=no (se
identifica con el peronismo)
label values pid_peron_w2 sino

```

```

//FPV
gen pid_fpv_w2=0 if tipo=="Refresh" | tipo=="Panel"
order pid_fpv_w2, after(pid_peron_w2)
label var pid_fpv_w2 "Identificacion con el FPV"

replace pid_fpv_w2=1 if P43_w2==2 & (tipo=="Refresh" | tipo=="Panel") //2=FPV

//Etiqueto las categorias de la nueva variable de forma tal que 1=si y 0=no (se
identifica con el FPV)
label values pid_fpv_w2 sino

//PRO
gen pid_pro_w2=0 if tipo=="Refresh" | tipo=="Panel"
order pid_pro_w2, after(pid_fpv_w2)
label var pid_pro_w2 "Identificacion con el PRO"

replace pid_pro_w2=1 if P43_w2==3 & (tipo=="Refresh" | tipo=="Panel") //3=PRO

//Etiqueto las categorias de la nueva variable de forma tal que 1=si y 0=no (se
identifica con el PRO)
label values pid_pro_w2 sino

//OTROS PARTIDOS
gen pid_otros_w2=0 if tipo=="Refresh" | tipo=="Panel"
order pid_otros_w2, after(pid_pro_w2)
label var pid_otros_w2 "Identificacion con otros partidos no FPV, PJ o PRO"

replace pid_otros_w2=1 if (P43_w2==4 | P43_w2==5 | P43_w2==6 | P43_w2==7) ///
& (tipo=="Refresh" | tipo=="Panel")

//Etiqueto las categorias de la nueva variable de forma tal que 1=si y 0=no (se
identifica con otros partidos)
label values pid_otros_w2 sino

//NINGUN PARTIDO/ SIN IDENTIFICACION PARTIDARIA
gen pid_ninguno_w2=0 if tipo=="Refresh" | tipo=="Panel"
order pid_ninguno_w2, after(pid_otros_w2)
label var pid_ninguno_w2 "Sin identificacion partidaria"

replace pid_ninguno_w2=1 if pid_fpv_w2==0 & pid_peron_w2==0 & pid_pro_w2==0 &
pid_otros_w2==0 ///
& (tipo=="Refresh" | tipo=="Panel")

//Etiqueto las categorias de la nueva variable de forma tal que 1= no se
identifica con ninguno y 0= se identifica con algun partido
label values pid_ninguno_w2 sino

//P124 FRECUENCIA DE ASISTENCIA A IGLESIA O TEMPLO OLA 1

//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen relig=(P124-1)/(6-1)
order relig, after(P124)
label var relig "Frecuencia de asistencia a iglesia o templo"

replace relig=. if P124==88 | P124==99 //mando los NS/NC a missing

//Etiqueto las categorias de la nueva variable como estaban en la original
label define relig_ 0 "Nunca" 1 "Una vez por semana o mas"
label values relig relig_

```



```
//P132_w2 FRECUENCIA DE ASISTENCIA A IGLESIA O TEMPLO OLA 2

//Creacion de nueva variable + normalizacion o reescalamiento a una escala 0-1
gen relig_w2=(P135_w2-1)/(6-1)
order relig_w2, after(P135_w2)
label var relig_w2 "Frecuencia de asistencia a iglesia o templo"

replace relig_w2=. if P135_w2==88 | P135_w2==99 //mando los NS/NC a missing

//Etiqueto las categorias de la nueva variable como estaban en la original
label values relig_w2 relig_

//          VOTO CLIENTELAR

/*P53 RECIBIO AYUDA MATERIAL DE ALGUN CANDIDATO O REFERENTE POLITICO OLA
1(PROBLEMA: NO ESTA LA VARIABLE EN LA BASE DE DATOS)

//Genero una nueva variable (client) en donde dejo como missing los NS/NC de la
variable P53 y mantengo los otros codigos como los originales
gen client=.
order client, after(P53)
label var client "Pertenencia a redes de patronazgo o clientelismo"

replace client=0 if P53==0
replace client=1 if P53==1

//Etiqueto las categorias de la nueva variable (client) como estaban en la
original (P53)
label values client sino
*/

//P54_w2 RECIBIO AYUDA MATERIAL DE ALGUN CANDIDATO O REFERENTE POLITICO OLA 2

//Genero una nueva variable (client_w2) en donde dejo como missing los NS/NC de
la variable P54_w2 y mantengo los otros codigos como los originales
gen client_w2=.
order client_w2, after(P54_w2)
label var client_w2 "Pertenencia a redes de patronazgo o clientelismo"

replace client_w2=0 if P54_w2==0
replace client_w2=1 if P54_w2==1

//Etiqueto las categorias de la nueva variable (client_w2) como estaban en la
original (P54_w2)
label values client_w2 sino

//P120 BENEFICIARIO PLAN SOCIAL OLA 1

//Genero una nueva variable (plan_soc) en donde dejo como missing los NS/NC de
la variable P120 y mantengo los otros codigos como los originales
gen plan_soc=.
order plan_soc, after(P120)
label var plan_soc "Entrevistado o miembro del hogar es beneficiario de algun
plan social"

replace plan_soc=0 if P120==0
```

```
replace plan_soc=1 if P120==1
//Verificado, OK

//Etiqueto las categorias de la nueva variable (plan_soc) como estaban en la
original (P120)
label values plan_soc sino

//P131_w2 BENEFICIARIO PLAN SOCIAL OLA 2

//Genero una nueva variable (plan_soc_w2) en donde dejo como missing los NS/NC
de la variable P131_w2 y mantengo los otros codigos como los originales
gen plan_soc_w2=.
order plan_soc_w2, after(P131_w2)
label var plan_soc_w2 "Entrevistado o miembro del hogar es beneficiario de algun
plan social"

replace plan_soc_w2=0 if P131_w2==0
replace plan_soc_w2=1 if P131_w2==1

//Etiqueto las categorias de la nueva variable como estaban en la original
label values plan_soc_w2 sino

//P121 BENEFICIARIO AUH OLA 1

//Genero una nueva variable (auh) en donde dejo como missing los NS/NC de la
variable P121 y mantengo los otros codigos como los originales
gen auh=.
order auh, after(P121)
label var auh "Entrevistado o miembro del hogar es beneficiario de Asignacion
Universal por Hijo"

replace auh=0 if P121==0
replace auh=1 if P121==1
//Verificado, OK

//Etiqueto las categorias de la nueva variable (auh) como estaban en la original
(P121)
label values auh sino

//P132_w2 BENEFICIARIO AUH OLA 2

//Genero una nueva variable (auh_w2) en donde dejo como missing los NS/NC de la
variable P132_w2 y mantengo los otros codigos como los originales
gen auh_w2=.
order auh_w2, after(P132_w2)
label var auh_w2 "Entrevistado o miembro del hogar es beneficiario de Asignacion
Universal por Hijo"

replace auh_w2=0 if P132_w2==0
replace auh_w2=1 if P132_w2==1

//Etiqueto las categorias de la nueva variable (auh_w2) como estaban en la
original (P132_w2)
label values auh_w2 sino

//          SOFISTICACION POLITICA: CONOCIMIENTO POLITICO E INTERES POR LA
POLITICA
```

```
//P73-76: Creacion de variables dicotomicas con las variables P73 a P76 donde
1=respuesta correcta y 0=respuestas incorrectas - OLA 1

//P73 CUANTAS PROVINCIAS
gen icp_provincias=.
order icp_provincias, after (P73)

replace icp_provincias=1 if P73==4
replace icp_provincias=0 if P73==1 | P73==2 | P73==3 | P73==88 | P73==99
//considero a los NS/NC como que no saben la respuesta correcta

//P74 MINISTRO DE ECONOMIA
gen icp_mineco=.
order icp_mineco, after (P74)

replace icp_mineco=1 if P74==2
replace icp_mineco=0 if P74==1 | P74==3 | P74==4 | P74==88 | P74==99 //considero
a los NS/NC como que no saben la respuesta correcta

//P75 PRESIDENTE DE BRASIL
gen icp_presbra=.
order icp_presbra, after (P75)

replace icp_presbra=1 if P75==2
replace icp_presbra=0 if P75==1 | P75==3 | P75==4 | P75==88 | P75==99
//considero a los NS/NC como que no saben la respuesta correcta

//P76 NORMAS REFORMADAS
gen icp_reforma=.
order icp_reforma, after (P76)

replace icp_reforma=1 if P76==1
replace icp_reforma=0 if P76==2 | P76==3 | P76==4 | P76==88 | P76==99
//considero a los NS/NC como que no saben la respuesta correcta

//Ahora con estas cuatro variables genero un INDICE DE CONOCIMIENTO POLITICO que
vaya de 0 a 1 (para que quede reescalado)
//dependiendo de cuantas preguntas haya respondido bien la persona - OLA 1
gen icp=icp_provincias+icp_mineco+icp_presbra+icp_reforma
order icp, after (icp_reforma)
label var icp "indice de conocimiento politico OLA 1"

replace icp=4/4 if icp_provincias+icp_mineco+icp_presbra+icp_reforma==4
replace icp=3/4 if icp_provincias+icp_mineco+icp_presbra+icp_reforma==3
replace icp=2/4 if icp_provincias+icp_mineco+icp_presbra+icp_reforma==2
replace icp=1/4 if icp_provincias+icp_mineco+icp_presbra+icp_reforma==1
replace icp=0 if icp_provincias+icp_mineco+icp_presbra+icp_reforma==0

//P74-77_w2: Creacion de variables dicotomicas con las variables P74_w2 a P77_w2
donde 1=respuesta correcta y 0=respuestas incorrectas OLA 2

//P74_w2 CUANTAS PROVINCIAS
gen icp_provincias_w2=.
order icp_provincias_w2, after (P74_w2)

replace icp_provincias_w2=1 if P74_w2==4
replace icp_provincias_w2=0 if P74_w2==1 | P74_w2==2 | P74_w2==3 | P74_w2==88 |
```

```
P74_w2==99 //considero a los NS/NC como que no saben la respuesta correcta
```

```
//P75_w2 MINISTRO DE ECONOMIA
gen icp_mineco_w2=.
order icp_mineco_w2, after (P75_w2)
```

```
replace icp_mineco_w2=1 if P75_w2==2
replace icp_mineco_w2=0 if P75_w2==1 | P75_w2==3 | P75_w2==4 | P75_w2==88 |
P75_w2==99 //considero a los NS/NC como que no saben la respuesta correcta
```

```
//P76_w2 PRESIDENTE DE BRASIL
gen icp_presbra_w2=.
order icp_presbra_w2, after (P76_w2)
```

```
replace icp_presbra_w2=1 if P76_w2==2
replace icp_presbra_w2=0 if P76_w2==1 | P76_w2==3 | P76_w2==4 | P76_w2==88 |
P76_w2==99 //considero a los NS/NC como que no saben la respuesta correcta
```

```
//P77_w2 NORMAS REFORMADAS
gen icp_reforma_w2=.
order icp_reforma_w2, after (P77_w2)
```

```
replace icp_reforma_w2=1 if P77_w2==1
replace icp_reforma_w2=0 if P77_w2==2 | P77_w2==3 | P77_w2==4 | P77_w2==88 |
P77_w2==99 //considero a los NS/NC como que no saben la respuesta correcta
```

```
//Ahora con estas cuatro variables genero un INDICE DE CONOCIMIENTO POLITICO que
vaya de 0 a 1 (para que quede reescalado)
//dependiendo de cuantas preguntas haya respondido bien la persona - OLA 2
gen icp_w2=icp_provincias_w2+icp_mineco_w2+icp_presbra_w2+icp_reforma_w2
order icp_w2, after (icp_reforma_w2)
label var icp_w2 "indice de conocimiento politico OLA 2"
```

```
replace icp_w2=4/4 if
icp_provincias_w2+icp_mineco_w2+icp_presbra_w2+icp_reforma_w2==4
replace icp_w2=3/4 if
icp_provincias_w2+icp_mineco_w2+icp_presbra_w2+icp_reforma_w2==3
replace icp_w2=2/4 if
icp_provincias_w2+icp_mineco_w2+icp_presbra_w2+icp_reforma_w2==2
replace icp_w2=1/4 if
icp_provincias_w2+icp_mineco_w2+icp_presbra_w2+icp_reforma_w2==1
replace icp_w2=0 if
icp_provincias_w2+icp_mineco_w2+icp_presbra_w2+icp_reforma_w2==0
```

```
//SOFISTICACION POLITICA VERSION COMPLETA (incluye otras preguntas):
CONOCIMIENTO POLITICO E INTERES POR LA POLITICA
```

```
//P72-77b: Creacion de variables dicotomicas con las variables P72 a P77b donde
1=respuesta correcta y 0=respuestas incorrectas - OLA 1
```

```
//P72 LEY MATRIMONIO IGUALITARIO
gen icp_matigual=.
order icp_matigual, after (P72)
```

```
replace icp_matigual=1 if P72==2
replace icp_matigual=0 if P72==1 | P72==3 | P72==4 | P72==88 | P72==99
```

```
//considero a los NS/NC como que no saben la respuesta correcta
```

```
//P73 a P76 CREADAS ANTERIORMENTE
```

```
//P77a GOBERNADOR MENDOZA
```

```
gen icp_gobmza=.
```

```
order icp_gobmza, after (P77a)
```

```
replace icp_gobmza=1 if P77a==4
```

```
replace icp_gobmza=0 if P77a==1 | P77a==2 | P77a==3 | P77a==88 | P77a==99
```

```
//considero a los NS/NC como que no saben la respuesta correcta
```

```
//P77b GOBERNADOR RIO NEGRO
```

```
gen icp_gobrn=.
```

```
order icp_gobrn, after (P77b)
```

```
replace icp_gobrn=1 if P77b==1
```

```
replace icp_gobrn=0 if P77b==2 | P77b==3 | P77b==4 | P77b==88 | P77b==99
```

```
//considero a los NS/NC como que no saben la respuesta correcta
```

```
//Ahora con estas 3 variables mas las 4 anteriores genero un iNDICE DE  
CONOCIMIENTO POLiTICO (version completa) que vaya de 0 a 1 (ya reescalado)
```

```
//dependiendo de cuantas preguntas haya respondido bien la persona - OLA 1
```

```
gen
```

```
icp2=icp_matigual+icp_gobmza+icp_gobrn+icp_provincias+icp_mineco+icp_presbra+icp  
_reforma
```

```
order icp2, after (icp_gobrn)
```

```
label var icp2 "indice de conocimiento politico (version completa) OLA 1"
```

```
replace icp2=7/7 if
```

```
icp_matigual+icp_gobmza+icp_gobrn+icp_provincias+icp_mineco+icp_presbra+icp_refo  
rma==7
```

```
replace icp2=6/7 if
```

```
icp_matigual+icp_gobmza+icp_gobrn+icp_provincias+icp_mineco+icp_presbra+icp_refo  
rma==6
```

```
replace icp2=5/7 if
```

```
icp_matigual+icp_gobmza+icp_gobrn+icp_provincias+icp_mineco+icp_presbra+icp_refo  
rma==5
```

```
replace icp2=4/7 if
```

```
icp_matigual+icp_gobmza+icp_gobrn+icp_provincias+icp_mineco+icp_presbra+icp_refo  
rma==4
```

```
replace icp2=3/7 if
```

```
icp_matigual+icp_gobmza+icp_gobrn+icp_provincias+icp_mineco+icp_presbra+icp_refo  
rma==3
```

```
replace icp2=2/7 if
```

```
icp_matigual+icp_gobmza+icp_gobrn+icp_provincias+icp_mineco+icp_presbra+icp_refo  
rma==2
```

```
replace icp2=1/7 if
```

```
icp_matigual+icp_gobmza+icp_gobrn+icp_provincias+icp_mineco+icp_presbra+icp_refo  
rma==1
```

```
replace icp2=0 if
```

```
icp_matigual+icp_gobmza+icp_gobrn+icp_provincias+icp_mineco+icp_presbra+icp_refo  
rma==0
```

```
//P71-80_w2: Creacion de variables dicotomicas con las variables P72 a P80 donde  
1=respuesta correcta y 0=respuestas incorrectas - OLA 2
```

```
//P71_w2 ELECCIONES 2011
```

```

gen icp_elec2011_w2=.
order icp_elec2011_w2, after (P71_w2)

replace icp_elec2011_w2=1 if P71_w2==2
replace icp_elec2011_w2=0 if P71_w2==1 | P71_w2==3 | P71_w2==4 | P71_w2==88 |
P71_w2==99 //considero a los NS/NC como que no saben la respuesta correcta

//P72_w2 SECRETARIO GENERAL DE LA ONU
gen icp_sgonu_w2=.
order icp_sgonu_w2, after (P72_w2)

replace icp_sgonu_w2=1 if P72_w2==3
replace icp_sgonu_w2=0 if P72_w2==1 | P72_w2==2 | P72_w2==4 | P72_w2==88 |
P72_w2==99 //considero a los NS/NC como que no saben la respuesta correcta

//P73_w2 LEY MATRIMONIO IGUALITARIO
gen icp_matigual_w2=.
order icp_matigual_w2, after (P73_w2)

replace icp_matigual_w2=1 if P73_w2==2
replace icp_matigual_w2=0 if P73_w2==1 | P73_w2==3 | P73_w2==4 | P73_w2==88 |
P73_w2==99 //considero a los NS/NC como que no saben la respuesta correcta

//P74_w2 a P77_w2 CREADAS ANTERIORMENTE

//P78_w2 GOBERNADOR MENDOZA
gen icp_gobmza_w2=.
order icp_gobmza_w2, after (P78_w2)

replace icp_gobmza_w2=1 if P78_w2==4
replace icp_gobmza_w2=0 if P78_w2==1 | P78_w2==2 | P78_w2==3 | P78_w2==88 |
P78_w2==99 //considero a los NS/NC como que no saben la respuesta correcta

//P79_w2 PARTIDO DE MASSA
gen icp_partidomassa_w2=.
order icp_partidomassa_w2, after (P79_w2)

replace icp_partidomassa_w2=1 if P79_w2==4
replace icp_partidomassa_w2=0 if P79_w2==1 | P79_w2==2 | P79_w2==3 | P79_w2==88
| P79_w2==99 //considero a los NS/NC como que no saben la respuesta correcta

//P80_w2 VICE DE SCIOLI
gen icp_vicescioli_w2=.
order icp_vicescioli_w2, after (P80_w2)

replace icp_vicescioli_w2=1 if P80_w2==2
replace icp_vicescioli_w2=0 if P80_w2==1 | P80_w2==3 | P80_w2==4 | P80_w2==88 |
P80_w2==99 //considero a los NS/NC como que no saben la respuesta correcta

//Ahora con estas 6 variables mas las 4 anteriores genero un INDICE DE
CONOCIMIENTO POLiTICO (version completa) que vaya de 0 a 1 (ya reescalado)
//dependiendo de cuantas preguntas haya respondido bien la persona - OLA 2
gen
icp2_w2=icp_elec2011_w2+icp_sgonu_w2+icp_matigual_w2+icp_provincias_w2+icp_minec
o_w2+icp_presbra_w2+icp_reforma_w2+icp_gobmza_w2+icp_partidomassa_w2+icp_vicesci
oli_w2
order icp2_w2, after (icp_vicescioli)

```

```

label var icp2_w2 "indice de conocimiento politico (version completa) OLA 2"

replace icp2_w2=10/10 if
icp_elec2011_w2+icp_sgonu_w2+icp_matigual_w2+icp_provincias_w2+icp_mineco_w2+icp
_presbra_w2+icp_reforma_w2+icp_gobmza_w2+icp_partidomassa_w2+icp_vicescioli_w2==
10
replace icp2_w2=9/10 if
icp_elec2011_w2+icp_sgonu_w2+icp_matigual_w2+icp_provincias_w2+icp_mineco_w2+icp
_presbra_w2+icp_reforma_w2+icp_gobmza_w2+icp_partidomassa_w2+icp_vicescioli_w2==
9
replace icp2_w2=8/10 if
icp_elec2011_w2+icp_sgonu_w2+icp_matigual_w2+icp_provincias_w2+icp_mineco_w2+icp
_presbra_w2+icp_reforma_w2+icp_gobmza_w2+icp_partidomassa_w2+icp_vicescioli_w2==
8
replace icp2_w2=7/10 if
icp_elec2011_w2+icp_sgonu_w2+icp_matigual_w2+icp_provincias_w2+icp_mineco_w2+icp
_presbra_w2+icp_reforma_w2+icp_gobmza_w2+icp_partidomassa_w2+icp_vicescioli_w2==
7
replace icp2_w2=6/10 if
icp_elec2011_w2+icp_sgonu_w2+icp_matigual_w2+icp_provincias_w2+icp_mineco_w2+icp
_presbra_w2+icp_reforma_w2+icp_gobmza_w2+icp_partidomassa_w2+icp_vicescioli_w2==
6
replace icp2_w2=5/10 if
icp_elec2011_w2+icp_sgonu_w2+icp_matigual_w2+icp_provincias_w2+icp_mineco_w2+icp
_presbra_w2+icp_reforma_w2+icp_gobmza_w2+icp_partidomassa_w2+icp_vicescioli_w2==
5
replace icp2_w2=4/10 if
icp_elec2011_w2+icp_sgonu_w2+icp_matigual_w2+icp_provincias_w2+icp_mineco_w2+icp
_presbra_w2+icp_reforma_w2+icp_gobmza_w2+icp_partidomassa_w2+icp_vicescioli_w2==
4
replace icp2_w2=3/10 if
icp_elec2011_w2+icp_sgonu_w2+icp_matigual_w2+icp_provincias_w2+icp_mineco_w2+icp
_presbra_w2+icp_reforma_w2+icp_gobmza_w2+icp_partidomassa_w2+icp_vicescioli_w2==
3
replace icp2_w2=2/10 if
icp_elec2011_w2+icp_sgonu_w2+icp_matigual_w2+icp_provincias_w2+icp_mineco_w2+icp
_presbra_w2+icp_reforma_w2+icp_gobmza_w2+icp_partidomassa_w2+icp_vicescioli_w2==
2
replace icp2_w2=1/10 if
icp_elec2011_w2+icp_sgonu_w2+icp_matigual_w2+icp_provincias_w2+icp_mineco_w2+icp
_presbra_w2+icp_reforma_w2+icp_gobmza_w2+icp_partidomassa_w2+icp_vicescioli_w2==
1
replace icp2_w2=0 if
icp_elec2011_w2+icp_sgonu_w2+icp_matigual_w2+icp_provincias_w2+icp_mineco_w2+icp
_presbra_w2+icp_reforma_w2+icp_gobmza_w2+icp_partidomassa_w2+icp_vicescioli_w2==
0

// P84-86-88 MEDIOS DE COMUNICACION OLA 1: genero la variable medios que
clasifica a los encuestados segun el grado de oficialismo de los medios que
consume

gen medios=.
order medios, after (P82)

//P84: TELEVISION

//Agrego la informacion de la P84
replace medios=1.2 if P84==1 // Canal 13
replace medios=1.067 if P84==2 // TN
replace medios=3.071 if P84==3 // Telefe
replace medios=5 if P84==4 // TV Publica/Canal 7/ATC
replace medios=3.77 if P84==5 // Canal 9

```

```

replace medios=2.43 if P84==6 // America
replace medios=4.53 if P84==7 // C5N
replace medios=2.86 if P84==8 // Canal 26

//Agrego la informacion de la P84_TEXT
replace medios=2.5 if P84_TEXT=="10" | P84_TEXT=="o,10,12" & (ciudad==12) //
Canal 10 de MDP (en el segundo caso lo codifico como 10 para no mandarlo a
missing)
replace medios=(2.5+3)/2 if P84_TEXT=="10,8" | P84_TEXT=="8,10" // Canal 10 y
Canal 8 de MDP: Saco el promedio ente los puntajes correspondientes a cada canal

replace medios=3 if P84_TEXT=="8" & (ciudad==12) // Canal 8 de MDP
replace medios=. if P84_TEXT=="10" | P84_TEXT=="canal 10" | P84_TEXT=="canal 10
tucuman" | P84_TEXT=="canal 10 tucuman o 7 " | P84_TEXT=="canal 10 tucumsn" |
P84_TEXT=="canal 10 y 8 de tucum" | P84_TEXT=="canal 10 y 8 tuc" &
(ciudad==9) // Canal 10 y Canal 8 de Tucuman
replace medios=. if P84_TEXT=="11" | P84_TEXT=="11 digital" | P84_TEXT=="canaal
11" | P84_TEXT=="canal 11" | P84_TEXT=="canal 11 de Parana" | P84_TEXT=="canal
11 de parana" //Canal 11 de Parana
replace medios=3 if P84_TEXT=="13 max" // Canal 13 max de Corrientes
replace medios=4 if P84_TEXT=="2,cronica" | P84_TEXT=="ceonica" |
P84_TEXT=="cpwoonica tv" | P84_TEXT=="cronica" | P84_TEXT=="cronica ttv"|
P84_TEXT=="cronica tv" | P84_TEXT=="cronicaq" | P84_TEXT=="ctonica" // al lo
codifico como cronica porque no hay referencias sobre un canal 2
replace medios=2.54 if P84_TEXT=="a24" // Canal A24
replace medios=2 if P84_TEXT=="canak 9 mza" | P84_TEXT=="canal 9 mendoza" //
Canal 9 de Mendoza
replace medios=2 if P84_TEXT=="canal 7 mendoza" // Canal 7 de Mendoza
replace medios=. if P84_TEXT=="canal 2" | P84_TEXT=="canal local" |
P84_TEXT=="canales locales" | P84_TEXT=="noticias licales de J" // Canal 2 de
Jujuy (interpreto que con canal/es local/es se refiere a este canal)
replace medios=2.33 if P84_TEXT=="canal 3" | P84_TEXT=="canal3" |
P84_TEXT=="cansl3" // Canal 3 de Rosario
replace medios=3.67 if P84_TEXT=="canal 5" | P84_TEXT=="canal5" // Canal 5 de
Rosario
replace medios=3.5 if P84_TEXT=="canal 7 de Stgo" // Canal 7 de SDE
replace medios=. if P84_TEXT=="local" // Canal local de Ayacucho, no hay
referencias al respecto
replace medios=2.67 if P84_TEXT=="notitrece" // Interpreto que se refiere al
Canal 13 de Santa Fe
replace medios=. if P84_TEXT=="todos"| P84_TEXT=="tofos" // mando estos a
missing porque no se aportan informacion relevante

//P86: DIARIO

//Agrego la informacion de la P86
replace medios=1.13 if P86==1 // Clarin
replace medios=1.3 if P86==2 // La Nacion
replace medios=4.73 if P86==3 // Pagina 12
replace medios=3.14 if P86==5 // ambito Financiero

//Agrego la informacion de la P86_TEXT
replace medios=. if P86_TEXT=="3liberal" // Diario El Liberal de SDE
replace medios=. if P86_TEXT=="continental" // Diario Continental de MDP
replace medios=. if P86_TEXT=="diario uno" // No hay referencias en el excel
replace medios=3.5 if P86_TEXT=="el diario" // El Diario de Parana
replace medios=2.5 if P86_TEXT=="la capital" & (ciudad==16) // Diario La Capital
de Rosario
replace medios=. if P86_TEXT=="la capital" & (ciudad==12) // No hay referencias
en el excel
replace medios=2.44 if P86_TEXT=="la gaceta" // Diario La Gaceta de Tucuman
replace medios=. if P86_TEXT=="la grafica" // Diario La Grafica de Santa Fe
replace medios=4 if P86_TEXT=="la manana" | P86_TEXT=="la manana8" // Diario La

```



```

Mañana de Cipolletti-Neuquen
replace medios=1.67 if P86_TEXT=="la voz" | P86_TEXT=="la voz del interior" |
P86_TEXT=="la voz del interior" | P86_TEXT=="la voz delinterior" |
P86_TEXT=="laa voz del interior" // Diario La Voz del Interior de Cordoba
replace medios=2.2 if P86_TEXT=="litoral" //Diario El Litoral de Santa Fe
replace medios=1.67 if P86_TEXT=="mdz" // Diario MDZ de Mendoza
replace medios=. if P86_TEXT=="nacional" & (ciudad==15) // Interpreto que se
refiere al diario Nacional del Chaco por ser el de su provincia
replace medios=. if P86_TEXT=="nacional" & (ciudad==12) // No existe diario
Nacional en provincia de Buenos Aires
replace medios=3 if P86_TEXT=="norte" // Diario El Norte de Chaco
replace medios=3 if P86_TEXT=="rio negro" // Diario Rio Negro de la misma
provincia

```

```
//P88: RADIO
```

```

//Agrego la informacion de la P88
replace medios=1.1 if P88==1 // Mitre
replace medios=3.5 if P88==2 // Rivadavia
replace medios=4.1 if P88==3 // Radio 10
replace medios=2.63 if P88==4 // Continental
replace medios=3.9 if P88==5 // Del Plata
replace medios=3.2 if P88==6 // America
replace medios=3.2 if P88==7 // Metro

//Agrego la informacion de la P88_TEXT
replace medios=3 if P88_TEXT=="101.3" // Radio 101.3 del Chaco
replace medios=. if P88_TEXT=="103" // Radio 103 de SDE
replace medios=. if P88_TEXT=="488" // Radio 488 de La Rioja
replace medios=1 if P88_TEXT=="LU 19 am 690" // Radio LU 19 am 690 de
Cippoletti-Neuquen
replace medios=. if P88_TEXT=="Luis Mino" // Radio Luis Miño Santa Fe
replace medios=. if P88_TEXT=="am" // No hay referencias en el excel
replace medios=. if P88_TEXT=="ayacucho" | P88_TEXT=="local" | P88_TEXT=="radio
ayacucho" //Radio Ayacucho de Prov de Bs As (interpreto que esta es la radio
local)
replace medios=1.43 if P88_TEXT=="cadema3" | P88_TEXT=="cadena 3" |
P88_TEXT=="cadena 3 cordoba" | P88_TEXT=="cadena3" | P88_TEXT=="casena3" //
Radio Cadena 3 de Cordoba (Escuchada por 1 persona de Stanta Fe y 1 persona de
La Rioja)
replace medios=3 if P88_TEXT=="chaco" | P88_TEXT=="radio chaco" // Radio Chaco
de la misma provincia
replace medios=. if P88_TEXT=="fm" // No hay referencias en el excel
replace medios=. if P88_TEXT=="fm sol" // Radio FM Sol de Santa Fe
replace medios=. if P88_TEXT=="jujuy" // No hay referencias en el excel
replace medios=2.67 if P88_TEXT=="la red" // Radio La Red
replace medios=. if P88_TEXT=="la voz" // Radio La Voz de Parana
replace medios=. if P88_TEXT=="local 105.9 Puerto" // No hay referencias en el
excel
replace medios=. if P88_TEXT=="locales" // No hay referencias en el excel
replace medios=2.75 if P88_TEXT=="lt2" // Radio LT2 de Rosario
replace medios=2.5 if P88_TEXT=="lt8" // Radio LT8 de Rosario
replace medios=4 if P88_TEXT=="lv3" // Radio LV3 de Cordoba
replace medios=3.67 if P88_TEXT=="mega" // Radio Mega (98.3)
replace medios=5 if P88_TEXT=="nacional" | P88_TEXT=="ncional" // Radio Nacional
replace medios=. if P88_TEXT=="panorama radio local" // No hay referencias en el
excel
replace medios=2.5 if P88_TEXT=="pop" // Radio Pop (101.5)
replace medios=. if P88_TEXT=="popular" // No hay referencias en el excel
replace medios=. if P88_TEXT=="provincia" // Radio Provincia de La Rioja
replace medios=. if P88_TEXT=="puerto argentino" // Radio Puerto Argentino
Cipolletti- Neuquen
replace medios=. if P88_TEXT=="radio 2" // Radio 2

```

```

replace medios=. if P88_TEXT=="radio de Alderetes" // Radio de Alderetes de Tucuman
replace medios=. if P88_TEXT=="radio de corfoba" // Poco especifico - No hay referencias en el excel
replace medios=. if P88_TEXT=="radio local de Jujuy" // Poco especifico - No hay referencias en el excel
replace medios=2 if P88_TEXT=="radiofonica" // Radio Radiofonica de Rosario
replace medios=. if P88_TEXT=="rafio religiosa" // Poco especifico - No hay referencias en el excel
replace medios=. if P88_TEXT=="santa fe" // Poco especifico - No hay referencias en el excel
replace medios=2 if P88_TEXT=="vida" // Radio Vida de Rosario

```

```

//normalizacion o reescalamiento de la nueva variable a una escala 0-1
gen cons_med_ofic=(medios-1)/(5-1)
order cons_med_ofic, after(medios)
label var cons_med_ofic "Nivel de consumo de medios de comunicacion oficialistas"

```

```

// P96-98-100_w2 MEDIOS DE COMUNICACION OLA 2: genero la variable medios que clasifica a los encuestados segun el grado de oficialismo de los medios que consume

```

```

gen medios_w2=.
order medios_w2, after (P94_w2)

```

```

//P96: TELEVISION

```

```

//Agrego la informacion de la P96_w2

```

```

replace medios_w2=1.2 if P84==1 // Canal 13
replace medios_w2=1.067 if P84==2 // TN
replace medios_w2=3.071 if P84==3 // Telefe
replace medios_w2=5 if P84==4 // TV Publica/Canal 7/ATC
replace medios_w2=3.77 if P84==5 // Canal 9
replace medios_w2=2.43 if P84==6 // America
replace medios_w2=4.53 if P84==7 // C5N
replace medios_w2=2.86 if P84==8 // Canal 26

```

```

//Agrego la informacion de la P96_TEXT_w2

```

```

replace medios_w2=2.5 if P96_TEXT_w2=="10" // Canal 10 de MDP
replace medios_w2=. if P96_TEXT_w2=="14" // No hay referencias en el excel
replace medios_w2=2.33 if P96_TEXT_w2=="3" // Canal 3 de Rosario
replace medios_w2=3.67 if P96_TEXT_w2=="5" // Canal 5 de Rosario
replace medios_w2=. if P96_TEXT_w2=="7 de Neuquen" | P96_TEXT_w2=="7 neuquen" // No hay referencias en el excel
replace medios_w2=3 if P96_TEXT_w2=="8" & (ciudad==12) // Canal 8 de MDP
replace medios=(2.5+3)/2 if P96_TEXT_w2=="8,10" // Canal 10 y Canal 8 de MDP: Saco el promedio ente los puntajes correspondientes a cada canal
replace medios_w2=2.54 if P96_TEXT_w2=="A24" // Canal A24
replace medios_w2=3.86 if P96_TEXT_w2=="Cronica" // Cronica TV
replace medios_w2=. if P96_TEXT_w2=="canal 10" // Canal 10 de Tucuman
replace medios_w2=. if P96_TEXT_w2=="canal 2" // No hay referencias en la tabla
replace medios_w2=3.5 if P96_TEXT_w2=="canal 7 santiago" // Canal 7 de SDE
replace medios_w2=. if P96_TEXT_w2=="canal privado" // No hay referencias en la tabla
replace medios_w2=. if P96_TEXT_w2=="cualquiera" | P96_TEXT_w2=="ninguna" | P96_TEXT_w2=="ninguno en especial" | P96_TEXT_w2=="zapping" // mando estos a missing porque no se aportan informacion relevante
replace medios_w2=. if P96_TEXT_w2=="t5" // No hay referencias en la tabla

```

//P98: DIARIO

//Agrego la informacion de la P98_w2

```
replace medios_w2=1.13 if P98_w2==1 // Clarin
replace medios_w2=1.3 if P98_w2==2 // La Nacion
replace medios_w2=4.73 if P98_w2==3 // Pagina 12
replace medios_w2=3.14 if P98_w2==9 // ambito Financiero
```

//Agrego la informacion de la P98_TEXT_w2

```
replace medios_w2=3 if P98_TEXT_w2=="4rio negro" | P98_TEXT_w2=="rio negro" //
Diario Rio Negro
replace medios_w2=. if P98_TEXT_w2=="Varela al dia" // No hay referencias en el
excel
replace medios_w2=. if P98_TEXT_w2=="cadena 13" // No hay referencias en el
excel
replace medios_w2=. if P98_TEXT_w2=="el independiente" // No hay referencias en
el excel
replace medios_w2=. if P98_TEXT_w2=="el tribuno" // No hay referencias en el
excel
replace medios_w2=2.5 if P98_TEXT_w2=="la capital" & (ciudad==16) // Diario La
Capital de Rosario
replace medios_w2=1.67 if P98_TEXT_w2=="la voz" // Diario La Voz del Interior de
Cordoba
replace medios_w2=. if P98_TEXT_w2=="lideral" // No hay referencias en el excel
replace medios_w2=3 if P98_TEXT_w2=="norte" // Diario El Norte de Chaco
replace medios_w2=. if P98_TEXT_w2=="popular" // No hay referencias en el excel
```

//P100: RADIO

//Agrego la informacion de la P100_w2

```
replace medios_w2=1.1 if P100_w2==1 // Mitre
replace medios_w2=3.5 if P100_w2==2 // Rivadavia
replace medios_w2=4.1 if P100_w2==3 // Radio 10
replace medios_w2=2.63 if P100_w2==4 // Continental
replace medios_w2=3.9 if P100_w2==5 // Del Plata
replace medios_w2=3.2 if P100_w2==7 // Metro
```

//Agrego la informacion de la P100_TEXT_w2

```
replace medios_w2=. if P100_TEXT_w2=="103.9" // Radio 103 de SDE o no hay
referencias en el excel
replace medios_w2=. if P100_TEXT_w2=="ayacucho" | P100_TEXT_w2=="radio ayacucho"
// Radio Ayacucho de Prov de Bs As (interpreto que esta es la radio local)
replace medios_w2=. if P100_TEXT_w2=="cualquier radio" // mando estos a missing
porque no se aportan informacion relevante
replace medios_w2=. if P100_TEXT_w2=="fenix" // No hay referencias en el excel
replace medios_w2=3.67 if P100_TEXT_w2=="fm98.3" // Interpreto que se refiere a
Radio Mega (98.3)
replace medios_w2=. if P100_TEXT_w2=="kiss" // No hay referencias en el excel
replace medios_w2=2.67 if P100_TEXT_w2=="la red" | P100_TEXT_w2=="la red,maria
delia" // Radio La Red
replace medios_w2=4 if P100_TEXT_w2=="lv3" // Radio LV3 de Cordoba
replace medios_w2=. if P100_TEXT_w2=="provincia" // Radio Provincia de La Rioja
replace medios_w2=. if P100_TEXT_w2=="utn" // No hay referencias en el excel
```

//normalizacion o reescalamiento de la nueva variable a una escala 0-1

```
gen cons_med_ofic_w2=(medios_w2-1)/(5-1)
order cons_med_ofic_w2, after(medios_w2)
label var cons_med_ofic_w2 "Nivel de consumo de medios de comunicacion
oficialistas"
```

```

//P84: PRINCIPAL CANAL DE TELEVISIOn OLA 1

//Genero cuatro variables dicotomicas de acuerdo a si consume TV oficialista u
opositora y si es de aire o cable

// 1= TV Publica/Canal 7 /ATC 0= el resto de los canales

gen cons_tv_ofic_aire=0
order cons_tv_ofic_aire, after(P84)
label var cons_tv_ofic_aire "Consumo de TV oficialista (Aire)"

replace cons_tv_ofic_aire=1 if P84==4

// 1= TV Publica/Canal 7 /ATC + C5N 0= el resto de los canales

gen cons_tv_ofic_todos=0
order cons_tv_ofic_todos, after(cons_tv_ofic_aire)
label var cons_tv_ofic_todos "Consumo de TV oficialista (Aire + Cable)"

replace cons_tv_ofic_todos=1 if P84==4 | P84==7

//1= Canal 13 0= el resto de los canales

gen cons_tv_opo_aire=0
order cons_tv_opo_aire, after(cons_tv_ofic_todos)
label var cons_tv_opo_aire "Consumo de TV opositora (Aire)"

replace cons_tv_opo_aire=1 if P84==1

//1= Canal 13 + TN 0= el resto de los canales

gen cons_tv_opo_todos=0
order cons_tv_opo_todos, after(cons_tv_opo_aire)
label var cons_tv_opo_todos "Consumo de TV opositora (Aire + Cable)"

replace cons_tv_opo_todos=1 if P84==1 | P84==2

//P96: PRINCIPAL CANAL DE TELEVISIOn OLA 2

//Genero cuatro variables dicotomicas de acuerdo a si consume TV oficialista u
opositora y si es de aire o cable

// 1= TV Publica/Canal 7 /ATC 0= el resto de los canales

gen cons_tv_ofic_aire_w2=0
order cons_tv_ofic_aire_w2, after(P96_w2)
label var cons_tv_ofic_aire_w2 "Consumo de TV oficialista (Aire)"

replace cons_tv_ofic_aire_w2=1 if P96_w2==4

// 1= TV Publica/Canal 7 /ATC + C5N 0= el resto de los canales

gen cons_tv_ofic_todos_w2=0
order cons_tv_ofic_todos_w2, after(cons_tv_ofic_aire_w2)
label var cons_tv_ofic_todos_w2 "Consumo de TV oficialista (Aire + Cable)"

replace cons_tv_ofic_todos_w2=1 if P96_w2==4 | P96_w2==7

//1= Canal 13 0= el resto de los canales

gen cons_tv_opo_aire_w2=0
order cons_tv_opo_aire_w2, after(cons_tv_ofic_todos_w2)
label var cons_tv_opo_aire_w2 "Consumo de TV opositora (Aire)"

```

```

replace cons_tv_opo_aire_w2=1 if P96_w2==1

//1= Canal 13 + TN 0= el resto de los canales

gen cons_tv_opo_todos_w2=0
order cons_tv_opo_todos_w2, after(cons_tv_opo_aire_w2)
label var cons_tv_opo_todos_w2 "Consumo de TV opositora (Aire + Cable)"

replace cons_tv_opo_todos_w2=1 if P96_w2==1 | P96_w2==2

////////////////////////////////////
//VARIABLES INDIVIDUALES (NO PRONVINCIALESCREADAS POR CARLOS GERVASONI
////////////////////////////////////

//PRIMERO CREO DUMMIES INDICADORAS DE "LAZOS ECONOMICOS CON EL ESTADO"

//1. EMPLEO PUBLICO DEL ENTREVISTADO

gen emp_est=.
label var emp_est "Dummy entrevistado actualmente empleado del estado o empresa
estatal"
order emp_est, after(P95)
//Codifico cero a todos los que no trabajan:_buscan trabajo, estudiantes, amas
de
//casa, jubilados, pensionados e incapacitados y gente que no trabaja ni busca
replace emp_est=0 if P93==2 | P93==3 |P93==4 |P93==5 |P93==6
//Codifico tambien con cero a los que si trabajan pero no lo hacen en el estado
replace emp_est=0 if P93==1 & P95!=1
//Codifico como 1 a los que trabajan y lo hacen en el estado o empresa estatal
replace emp_est=1 if P93==1 & P95==1

//Revise la creacion y esta bien: hay 101 empleados pubicos

//2. EMPLEO PUBLICO PAREJA DEL ENTREVISTADO

gen parej_empest=.
label var parej_empest "Dummy Pareja del entrevistado actualmente empleado del
estado o empresa estatal"
order parej_empest, after(emp_est)
//Codifico cero a todos los que no tiene pareja
replace parej_empest=0 if P108==1 | P108==5 | P108==6 | P108==7
//Codifico cero a todas las parejas que no trabajan: buscan trabajo,
estudiantes, amas de
//casa, jubilados, pensionados e incapacitados y gente que no trabaja ni busca
replace parej_empest=0 if P109==2 | P109==3 |P109==4 |P109==5 |P109==6
//Codifico tambien con cero a los que si trabajan pero no lo hacen en el estado
replace parej_empest=0 if P109==1 & P111!=1
//Codifico como 1 a los que trabajan y lo hacen en el estado o empresa estatal
replace parej_empest=1 if P109==1 & P111==1
//hay solo N=1139 (faltan 10) por Ns/Nc en algunas de las preguntas que se usan
//para construir el indicador

//Revise la creacion y esta bien: hay 51 parejas que son empleados pubicos

//3. PLAN SOCIAL DE ENTREVISTADO O FAMILIAR
//Ya generada aprox en linea 1450, se llama plan_soc

//4. AUH ENTREVISTADO O FAMILIAR
//Ya generada aprox en linea 1450, se llama auh

//5. BENEFICIARIO DE MORATORIA PREVISIONAL ENTREVISTADO O FAMILIAR

```

```

gen mor_prev=.
label var mor_prev "Entrevistado o miembro del hogar es beneficiario de la
moratoria previsional"
order mor_prev, after (P122)
replace mor_prev=1 if P122==1
replace mor_prev=0 if P122==0

//INDICE DE LAZOS ECONOMICOS CON EL ESTADO

//DISEÑO UN INDICE SUMATORIO PERO DE RENDIMIENTOS DECRECIENTES (LOGGED) PARA QUE
//CADA NUEVO LAZO CON EL ESTADO SUME PERO NO SUME TANTO

egen float num = rowtotal(emp_est parej_empest plan_soc auh mor_prev) if tipo!
="Refresh"
//Hago una escala curvilinea manual para la variable num que va de 0 a 3
recode num (0=0) (1=0.58) (2=0.87) (3=1), gen (ilee)
drop num
label var ilee "indice de lazos economicos con el estado"
order ilee, after(mor_prev)

//Ahora replico el ILEE para la OLA 2
/////OJO, NO TODAS LAS VARIABLES SE VOLVIERON A PREGUNTAR DE NUEVO A TODOS LOS
ENCUESTADOS
/////DE LA OLA 2, ALGUNAS SOLO A LOS DE REFRESH. POR TANTO EL INDICE MEZCLA
VARIABLE MEDIDAS
/////EN OLA 1 CON VARIABLES MEDIDAS EN OLA 2

//CREO DUMMIES INDICADORAS DE "LAZOS ECONOMICOS CON EL ESTADO"

//1. EMPLEO PUBLICO DEL ENTREVISTADO (MEDIDO PARA PANEL Y REFRESH)

gen emp_est_w2=.
label var emp_est_w2 "Dummy entrevistado actualmente empleado del estado o
empresa estatal"
order emp_est_w2, after(P107_w2)
//Codifico cero a todos los que no trabajan:_buscan trabajo, estudiantes, amas
de
//casa, jubilados, pensionados e incapacitados y gente que no trabaja ni busca
replace emp_est_w2=0 if P105_w2==2 | P105_w2==3 | P105_w2==4 | P105_w2==5 |
P105_w2==6
//Codifico tambien con cero a los que si trabajan pero no lo hacen en el estado
replace emp_est_w2=0 if P105_w2==1 & P107_w2!=1
//Codifico como 1 a los que trabajan y lo hacen en el estado o empresa estatal
replace emp_est_w2=1 if P105_w2==1 & P107_w2==1

//Revise la creacion y esta bien: hay 107 empleados publicos
//C

//2. EMPLEO PUBLICO PAREJA DEL ENTREVISTADO (MEDIDO SOLO PARA REFRESH)

gen parej_empest_w2=.
label var parej_empest_w2 "Dummy Pareja del entrevistado actualmente empleado
del estado o empresa estatal"
order parej_empest_w2, after(P123_w2)
//Codifico cero a todos los que no tiene pareja
replace parej_empest_w2=0 if P120_w2==1 | P120_w2==5 | P120_w2==6 | P120_w2==7
//Codifico cero a todas las parejas que no trabajan: buscan trabajo,
estudiantes, amas de
//casa, jubilados, pensionados e incapacitados y gente que no trabaja ni busca
replace parej_empest_w2=0 if P121_w2==2 | P121_w2==3 | P121_w2==4 | P121_w2==5 |
P121_w2==6
//Codifico tambien con cero a los que si trabajan pero no lo hacen en el estado
replace parej_empest_w2=0 if P121_w2==1 & P125_w2!=1

```

```

//Codifico como 1 a los que trabajan y lo hacen en el estado o empresa estatal
replace parej_empest_w2=1 if P121_w2==1 & P125_w2==1
//hay solo N=1139 (faltan 10) por Ns/Nc en algunas de las preguntas que se usan
//para construir el indicador

//Revise la creacion y esta bien: hay 36 parejas que son empleados publicos

//3. PLAN SOCIAL DE ENTREVISTADO O FAMILIAR
//Ya generada aprox en linea 1465, se llama plan_soc_w2

//4. AUH ENTREVISTADO O FAMILIAR
//Ya generada aprox en linea 1495, se llama auh_w2

//5. BENEFICIARIO DE MORATORIA PREVISIONAL ENTREVISTADO O FAMILIAR (MEDIDO SOLO
PARA REFRESH)

gen mor_prev_w2=.
label var mor_prev_w2 "Entrevistado o miembro del hogar es beneficiario de la
moratoria previsional"
order mor_prev, after (P133_w2)
replace mor_prev=1 if P133_w2==1
replace mor_prev=0 if P133_w2==0

//INDICE DE LAZOS ECONOMICOS CON EL ESTADO OLA 2

//DISEÑO UN INDICE SUMATORIO PERO DE RENDIMIENTOS DECRECIENTES (LOGGED) PARA QUE
//CADA NUEVO LAZO CON EL ESTADO SUME PERO NO SUME TANTO
//PARA LA OLA 2 COMBINO INDICADORES MEDIDOS EN LA OLA DO PARA PANEL Y REFRESH
CON OTROS
//MEDIDOS EN LA OLA 1 PARA PANEL (PERO NO VUELTOS A MEDIR EN LA OLA 2 PARA
PANEL)

egen float num = rowtotal(emp_est_w2 parej_empest plan_soc_w2 auh_w2 mor_prev)
if tipo=="Panel"
//Hago una escala curvilinea manual para la variable num que va de 0 a 3
recode num (0=0) (1=0.58) (2=0.87) (3=1), gen (ilee_w2)
drop num
label var ilee_w2 "indice de lazos economicos con el estado"
order ilee, after(mor_prev_w2)

/*SEGUNDO CREO UN NSE EN BASE A INDICADORES DUROS, A SABER

P89b edu
P113 1, 2 , 3 y 4 tarjeta, credito, etc.
P125 1 a 10 bienes materiales
*/

gen ipm=.
label var ipm "Indice de Posesiones Materiales"
order ipm, after (P125_10)
egen byte posesiones = anycount(P113_1- P113_4 P125_1-P125_5 P125_7-P125_10),
values(1)
egen byte resp_val = anycount(P113_1- P113_4 P125_1-P125_5 P125_7-P125_10),
values(0 1)
replace ipm=posesiones/resp_val if resp_val>7

//Elimino las variables intermedias
drop posesiones resp_val

//Para validar
table P115, contents(mean ipm sd ipm count ipm )
table P89b, contents(mean ipm sd ipm count ipm )

```

```

//Efectivamente, crecimiento monotónico de ipm con ingresos y educación
//(salvo con terciario completo, que tiene menos que universitario incompleto)

//Educación: recodifico la variable original para eliminar NS NC y alterar
//la escala dado que no es claro que universitario incomp sea menos que
terciario
//comp

recode P89b (0=0) (1=1) (2=2) (3=3)(4=4)(5=5)(6=7)(7=6)(8=8)(9=9)(99=.), gen
(educ0_9)
gen educ=educ0_9/9
label var educ "Educación del entrevistado invirtiendo terc. completo y univ
incomp."
drop educ0_9
order educ, after(P89b)

//Chequeo
table P89b, contents(mean educ sd educ freq n educ)
//Esta OK

//Correlación de ambas medidas, IPM y Educ

corr ipm educ

//También creo variables "Mujer"

recode sexo (1=0) (2=1), gen(mujer)
label var mujer "Sexo (Mujer=1; Hombre=0)"
order mujer, after (sexo)

//          VARIABLES DE NIVEL PROVINCIAL

//ALINEAMIENTO DEL GOBERNADOR CON CFK
gen alingob_cfk=.
label var alingob_cfk "Alineamiento del gobernador con CFK durante el 2015"

replace alingob_cfk=1 if provincia==3 | provincia==6 | provincia==7 |
provincia==8 | provincia==13 | provincia==14 // Chaco-Entre Ríos-Jujuy-La Rioja-
Santiago del Estero-Tucumán
replace alingob_cfk=0.75 if provincia==2 | provincia==9 | provincia==10 //
Buenos Aires-Mendoza-Neuquén
replace alingob_cfk=0.25 if provincia==11 | provincia==12 // Río Negro-Santa Fe
replace alingob_cfk=0 if provincia==1 | provincia==4 | provincia==5 // CABA-
Córdoba-Corrientes

//APOYO DEL GOBERNADOR A SCIOLI
gen apoyo_scioli=.
label var apoyo_scioli "Apoyo del gobernador a la campaña electoral 2015 de DS"

replace apoyo_scioli=3/3 if provincia==2 | provincia==3 | provincia==6 |
provincia==7 | provincia==8 | provincia==9 | provincia==10 | provincia==11 |
provincia==13 | provincia==14 //Buenos Aires-Chaco-Entre Ríos-Jujuy-La Rioja-
Mendoza-Neuquén-Río Negro-Santiago del Estero-Tucumán
replace apoyo_scioli=1/3 if provincia==12 // Santa Fe
replace apoyo_scioli=0 if provincia==1 | provincia==4 | provincia==5 // CABA-
Córdoba-Corrientes

//TRANSFERENCIAS FEDERALES 2015 EN PESOS P/C
gen transfederales=.
label var transfederales "Transferencias federales 2015 en pesos per capita"

```



```

replace transfederales=2611.1 if provincia==1
replace transfederales=4656 if provincia==2
replace transfederales=18225.5 if provincia==3
replace transfederales=10345.3 if provincia==4
replace transfederales=14810.5 if provincia==5
replace transfederales=15212.4 if provincia==6
replace transfederales=16194.8 if provincia==7
replace transfederales=22935.6 if provincia==8
replace transfederales=9165.8 if provincia==9
replace transfederales=12111.6 if provincia==10
replace transfederales=14964 if provincia==11
replace transfederales=11025.1 if provincia==12
replace transfederales=18556.1 if provincia==13
replace transfederales=12403.1 if provincia==14

```

```
//NIVEL DE DESARROLLO PROVINCIAL
```

```

gen desarrollo_prov=.
label var desarrollo_prov "Nivel de desarrollo provincial"

```

```

replace desarrollo_prov=2.02 if provincia==1
replace desarrollo_prov=0.73 if provincia==2
replace desarrollo_prov=-1.64 if provincia==3
replace desarrollo_prov=0.7 if provincia==4
replace desarrollo_prov=-0.82 if provincia==5
replace desarrollo_prov=0.34 if provincia==6
replace desarrollo_prov=-0.93 if provincia==7
replace desarrollo_prov=-0.15 if provincia==8
replace desarrollo_prov=0.37 if provincia==9
replace desarrollo_prov=0.41 if provincia==10
replace desarrollo_prov=0.33 if provincia==11
replace desarrollo_prov=0.67 if provincia==12
replace desarrollo_prov=-1.58 if provincia==13
replace desarrollo_prov=-0.44 if provincia==14

```

```
//COMANDOS FINALES
```

```

* Verifico si alguna variable tiene problemas (ver stata help para detalles de
este comando)
codebook, problems

```

```
***** NOTAS *****
```

```

notes drop _dta
//Notas generales para la base de datos creada
notes _dta: este do file "Voto2015-Management01_CreateVars.do" crea las
variables ///
necesarias para el analisis de los determinantes del voto oficialista en 2015 y
transforma ///
la base "APES 2015 panel v2 public" en una nueva base de datos llamada
"Voto2015-Dataset-APES 2015 panel v2"

```

```

label data "Voto2015-Dataset-APES 2015 panel v2: Base de datos APES con VDs y
VIs generadas para el analisis"

```

```

datasignature set, reset //see justification of this command in Long p. 139-141

```

```
compress
```

```

*Guardo la base de datos modificada en "C:\Users\user1\Dropbox\Proyectos
compartidos\APES chapter\Dataset"
*porque el comando "cd" inicial hace que el directorio default sea "Analysis",

```

```
no Dataset
```

```
save "C:\Users\user1\Dropbox\Proyectos compartidos\APES  
chapter\Dataset\Voto2015-Dataset-APES 2015 panel v2", replace
```

```
//La guardo tambien en version 9-10 de Stata  
saveold "C:\Users\user1\Dropbox\Proyectos compartidos\APES  
chapter\Dataset\Voto2015-Dataset-APES 2015 panel v2_stata_version_9.dta",  
replace
```

```
log close  
exit
```

UNIVERSIDAD TORCUATO DI TELLA

Informe Descriptivo

Argentine Panel Election Study (APES)

Alumna: Malena Lapine
Profesor: Carlos Gervasoni
Junio, 2016

ÍNDICE

1. INTRODUCCIÓN	2
2. FICHA TÉCNICA	3
3. RESULTADOS TOTALES.....	4
3.1 INFORMACIÓN SOCIODEMOGRÁFICA DE LOS ENCUESTADOS (OLA 1, PANEL Y REFRESCO)	4
3.2 PROBLEMA MÁS GRAVE DEL PAÍS.....	6
3.3 CALIFICACIÓN DE LAS GESTIONES.....	7
3.4 PERCEPCIONES ECONÓMICAS	15
3.5 PERCEPCIONES DE INSEGURIDAD	18
3.6 PREFERENCIAS SOBRE EL GASTO DEL ESTADO.....	20
3.7 OPINIÓN SOBRE LAS POLÍTICAS PÚBLICAS DEL KIRCHNERISMO	23
3.8 INTENCIÓN DE VOTO	26
3.8.1 Elecciones presidenciales 2011	26
3.8.2 Elecciones presidenciales PASO 2015.....	26
3.8.3 Elecciones a gobernador PASO 2015 (por provincia)	27
3.8.4 Elecciones a diputados PASO 2015 (por provincia).....	33
3.8.5 Elecciones presidenciales generales 2015.....	40
3.8.6 Elecciones a gobernador generales 2015 (por provincia)	40
3.8.7 Elecciones a diputados generales 2015 (por provincia)	46
3.8.8 Elecciones presidenciales ballotage 2015	53
3.9 IDEOLOGÍA	54
3.10 IDENTIFICACIÓN PARTIDARIA	55
3.11 BENEFICIARIO DE PLANES DEL ESTADO	57
3.12 CLIENTELISMO POLÍTICO	59
3.13 CONFIANZA EN LAS INSTITUCIONES.....	65
3.14 MEDIOS DE COMUNICACIÓN	66
3.15 CAMPAÑA ELECTORAL	70
3.16 OPINIÓN SOBE CANDIDATOS PRESIDENCIALES Y PARTIDOS	73

1. INTRODUCCIÓN

En el marco de mi Trabajo de Graduación como Asistente de Investigación del Prof. Carlos Gervasoni, el siguiente informe tiene como objetivo mostrar de manera descriptiva (y comparativa) los resultados obtenidos a partir de la primera y segunda ola de la Argentine Panel Election Study (APES).

Se trata de una encuesta electoral con un panel de dos olas llevadas a cabo durante el año 2015 en catorce provincias argentinas: la Capital Federal, Buenos Aires, Chaco, Córdoba, Corrientes, Entre Ríos, Jujuy, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Río Negro, Santa Fe, Santiago del Estero y Neuquén. Los datos y los cuestionarios de las encuestas están disponibles en el sitio web <http://www.noamlupu.com/data.html>. La referencia al estudio es: Lupu, Noam, Carlos Gervasoni, Virginia Oliveros, and Luis Schiumerini. 2015. *Argentine Panel ElectionStudy*.

De esta manera, se presentan a continuación, bajo diferentes subtítulos o agrupaciones temáticas, los gráficos de barras correspondientes a las preguntas principales de la encuesta. En primer lugar, se presentan los datos sociodemográficos de todos los participantes: sexo, edad y provincia de origen. A continuación, se exponen los resultados de algunas preguntas de opinión, intención de voto, percepciones sobre la economía y la inseguridad, ideología, identificación partidaria, clientelismo, relaciones económicas con el Estado y consumo de medios de comunicación, entre otras.

Algunas de estas cuestiones aparecen en ambas olas, mientras que otras sólo fueron preguntadas en una de ellas o para los participantes de la Ola 1 y la muestra de refresco en la Ola 2. En cada caso, queda indicado en el título del gráfico.

2. FICHA TÉCNICA

Universo: Argentinos de 18 años o más residentes en ciudades de más de 10.000 habitantes.

Tamaño de la muestra: 1149 casos en la ola 1; 1407 en la ola 2; 781 entrevistados participaron en ambas olas (panel).

Diseño muestral: polietápico por conglomerados con selección por cuotas de sexo y edad de los entrevistados. La lista de localidades cubiertas por el estudio incluye: CABA y el GBA, Mar del Plata, Ayacucho (Provincia de Buenos Aires), Resistencia, Córdoba Capital, Alta Gracia, Corrientes, Paraná, S. S. de Jujuy, La Rioja, Mendoza, Neuquén, Cipolletti (Río Negro), Santa Fe, Rosario, Termas de Río Hondo (Santiago del Estero) y Tucumán.

Error muestral: $\pm 2,9\%$ en la Ola 1; $\pm 3,5\%$ en el panel (en ambos casos para niveles de confianza del 95% y sin considerar efectos de diseño).

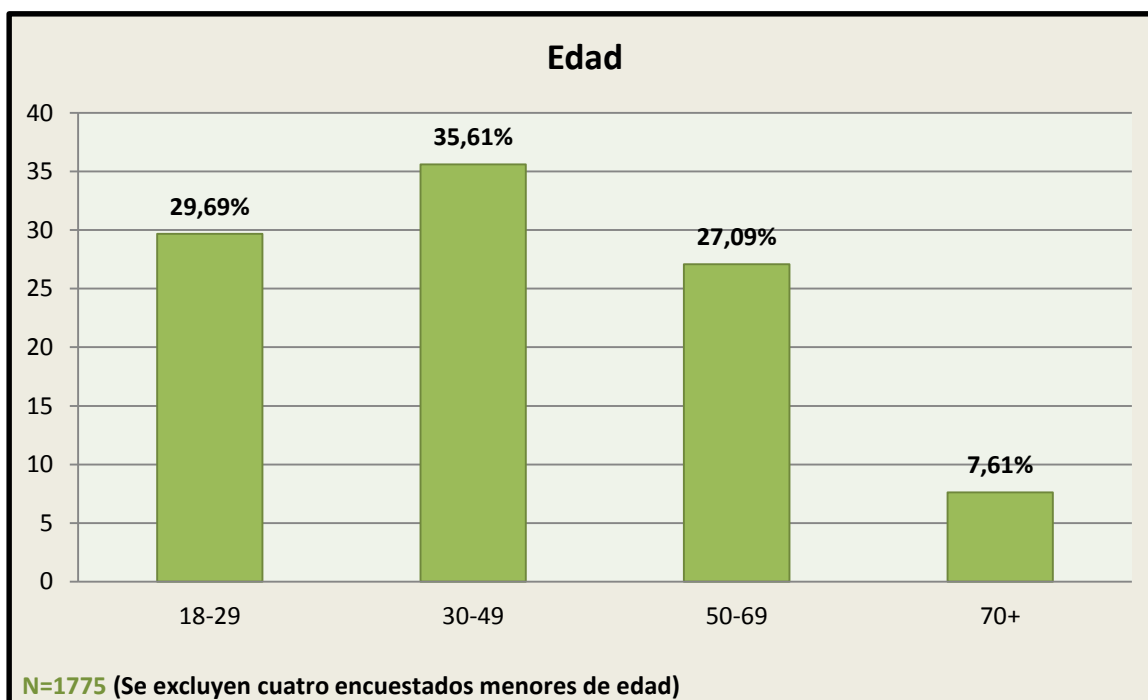
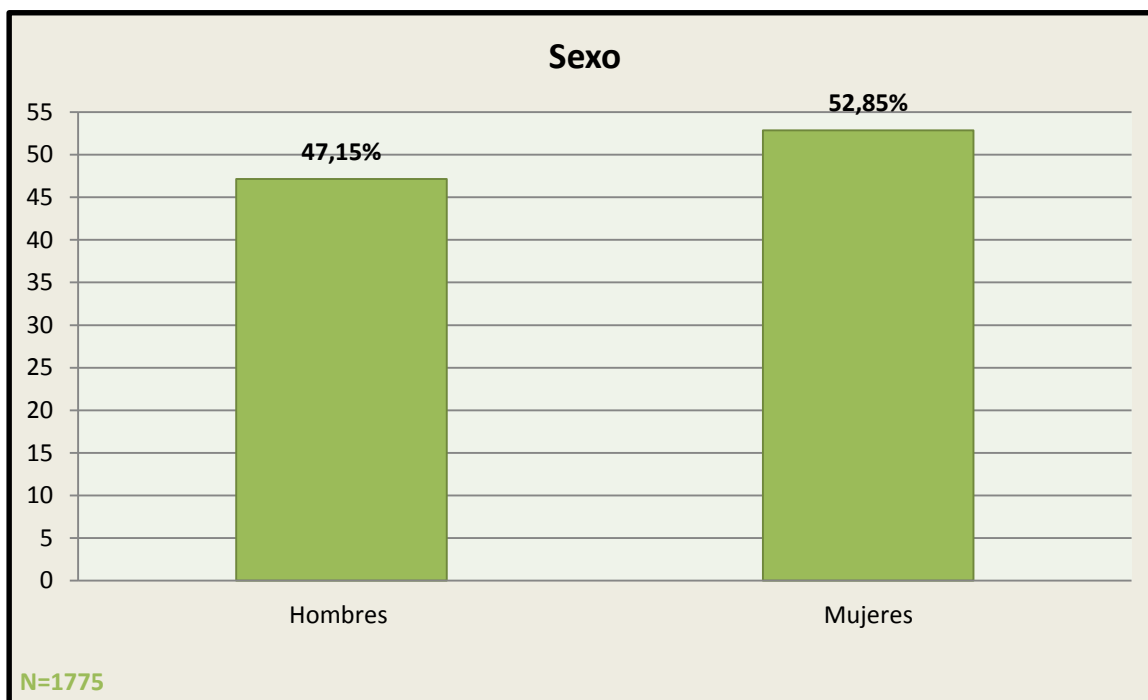
Modo de administración: personal y domiciliario.

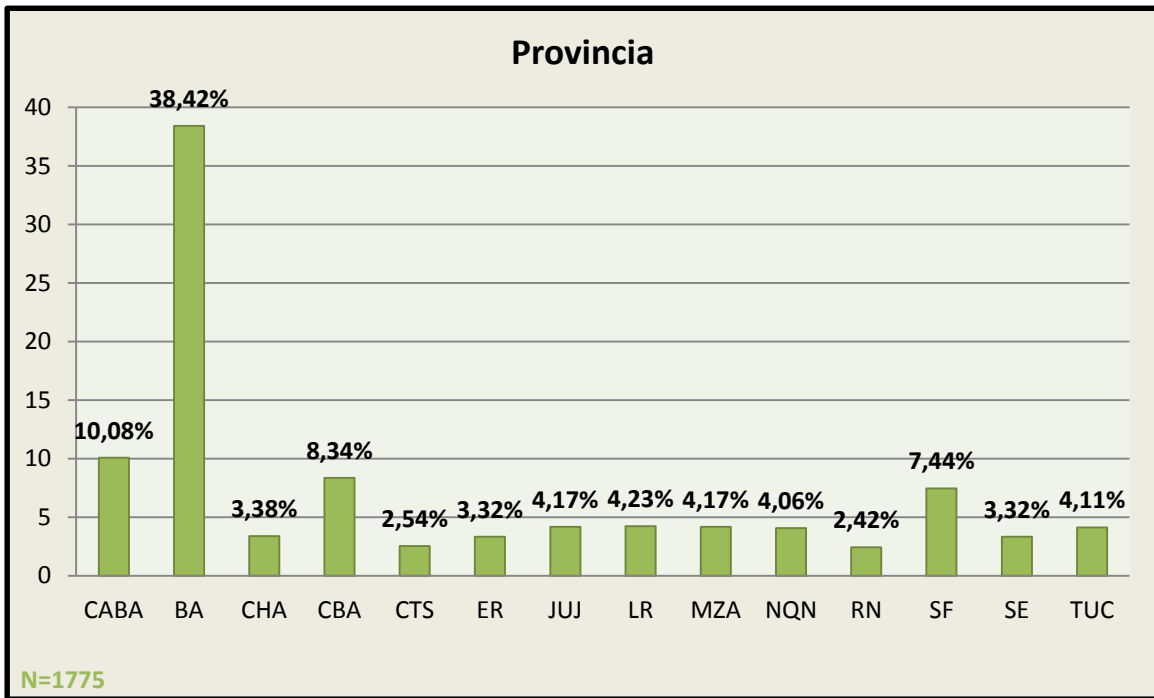
Fechas de campo: del 24/06/2015 al 07/08/2015 la Ola 1 y del 09/12/2015 al 30/12/2015 la Ola 2.

Análisis: las respuestas “No Sabe/No contesta” y los missing han sido excluidos de los cálculos en todos los casos.

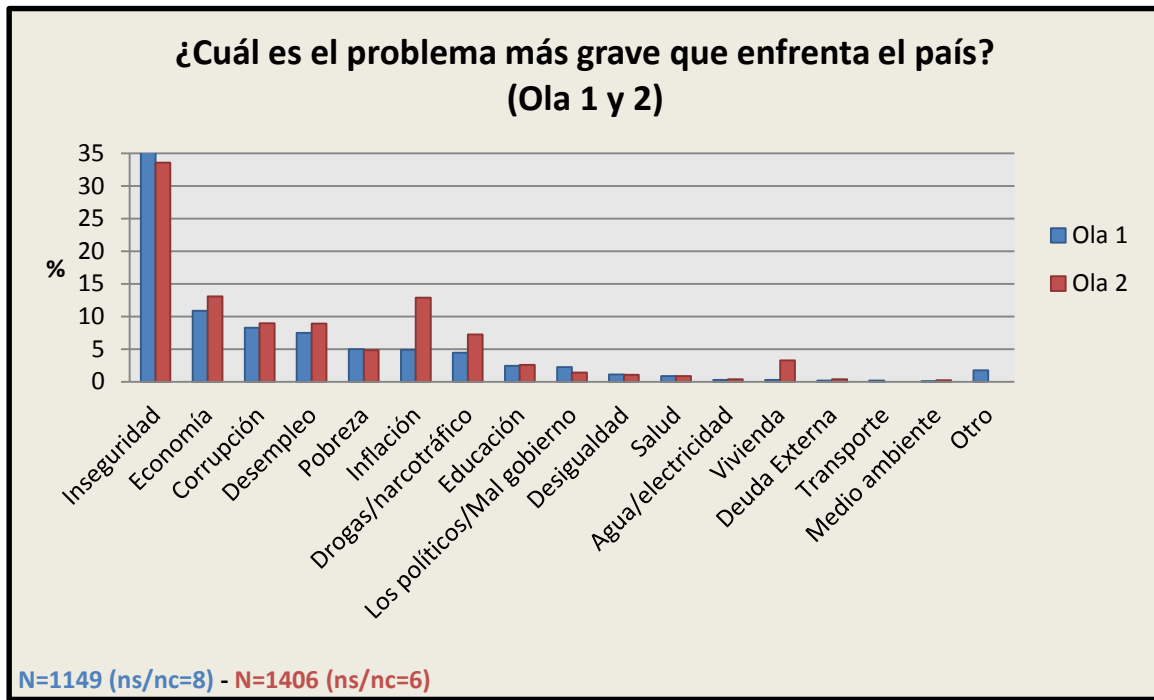
3. RESULTADOS TOTALES

3.1 Información sociodemográfica de los encuestados (Ola 1, Panel y Refresco)

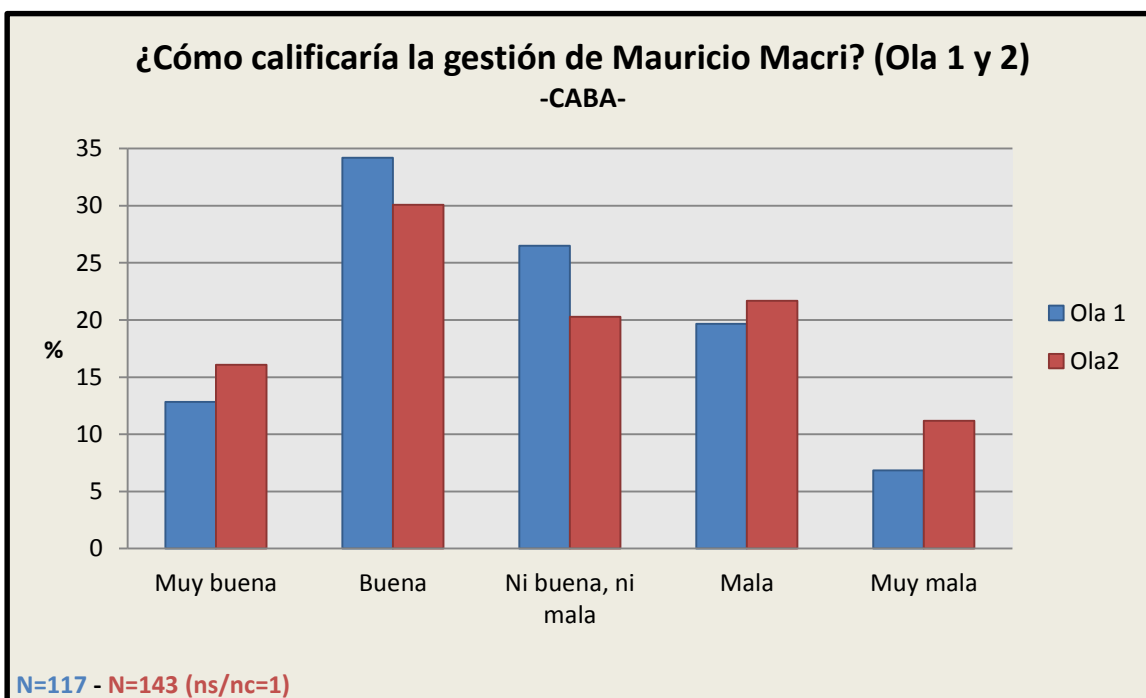
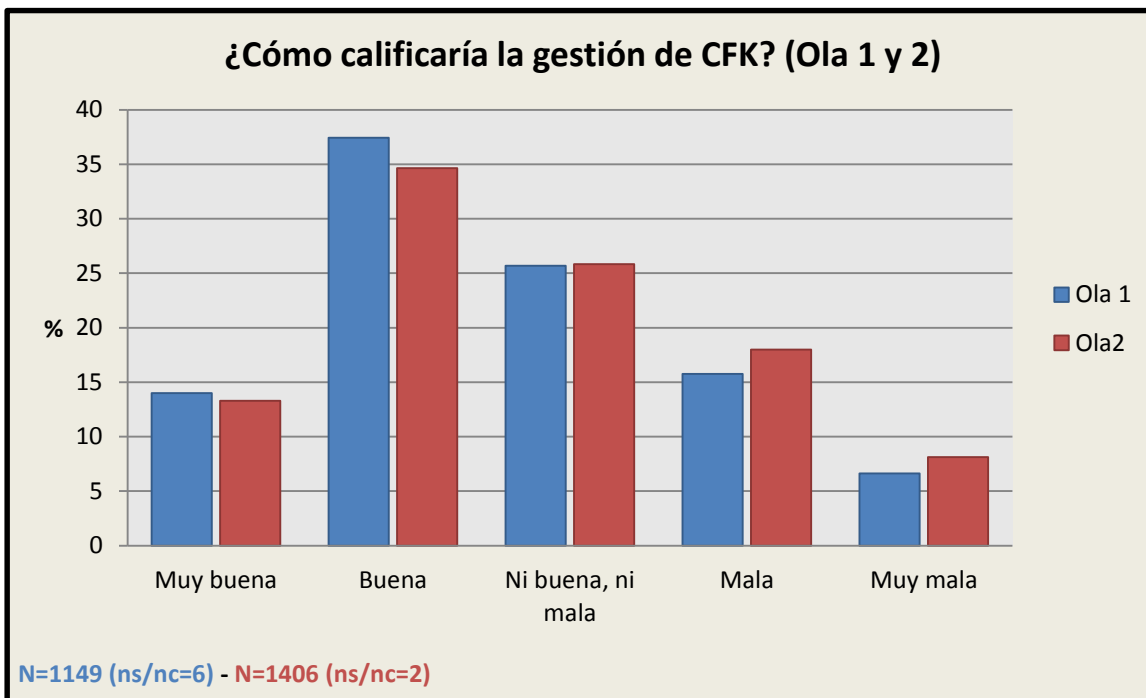


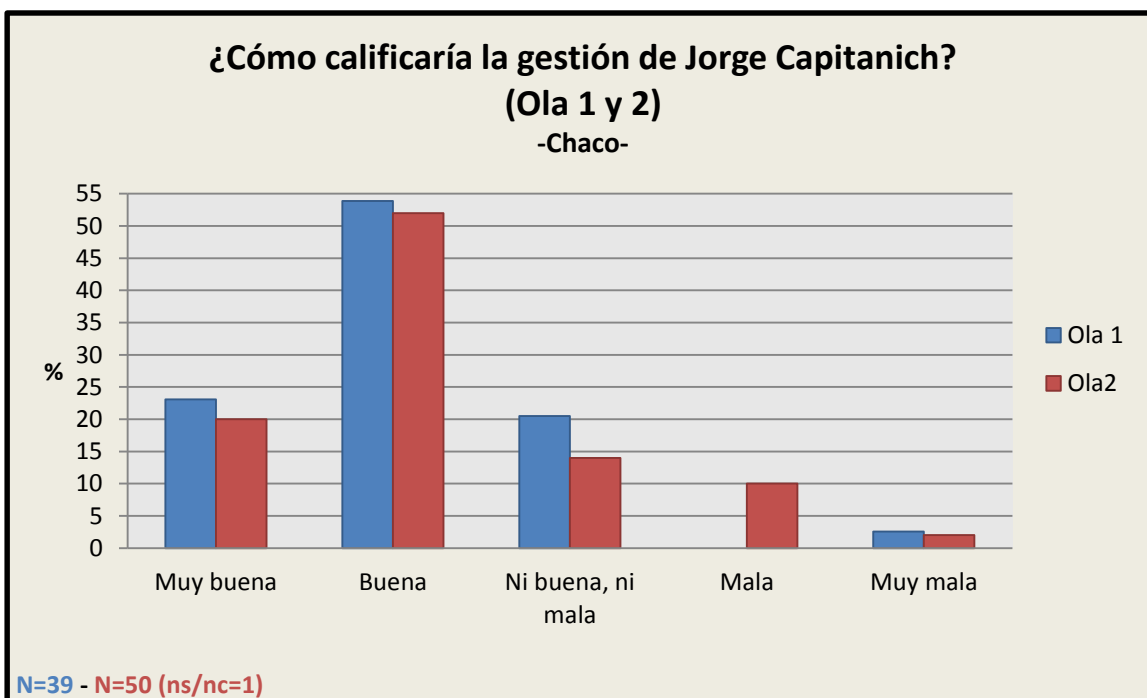
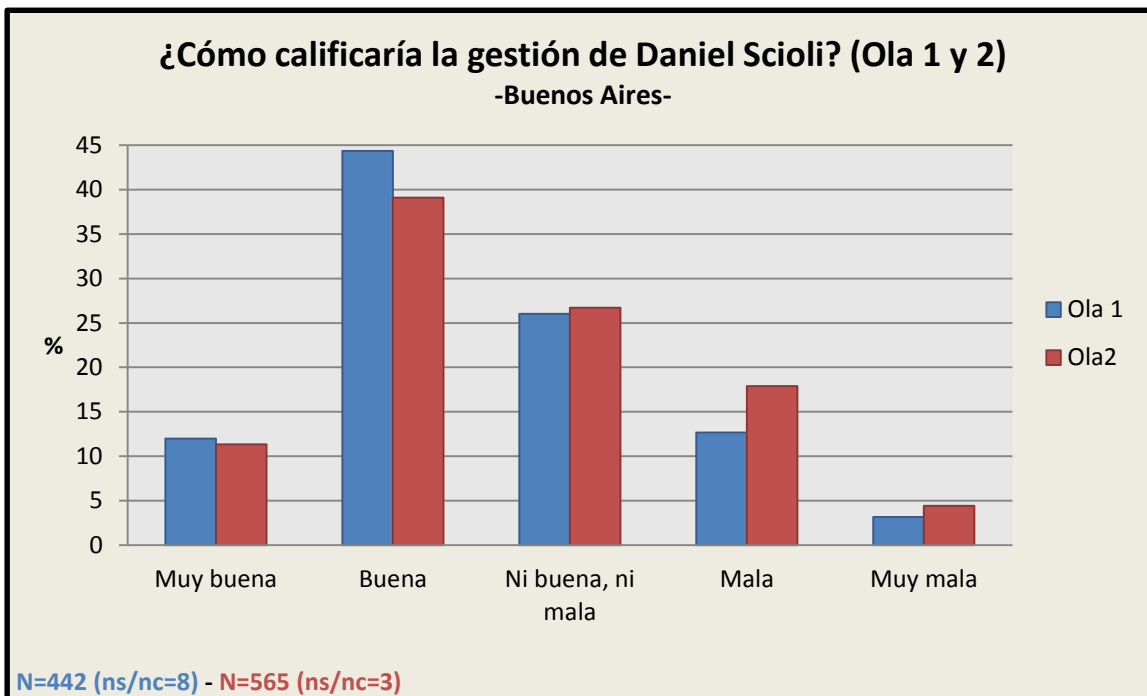


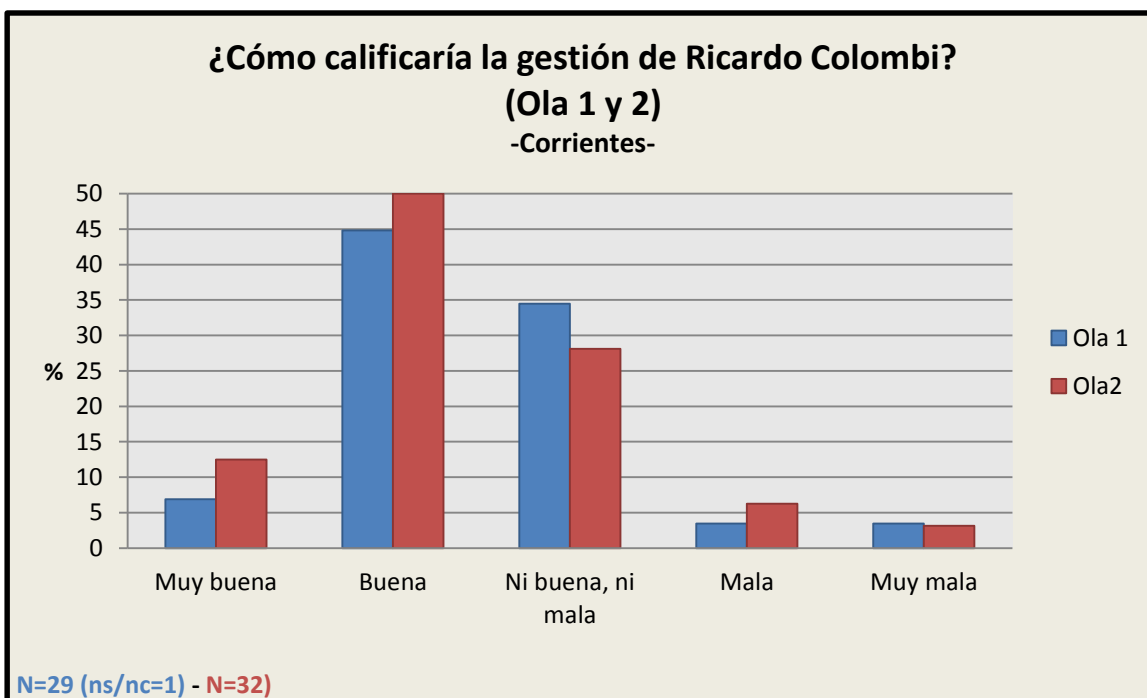
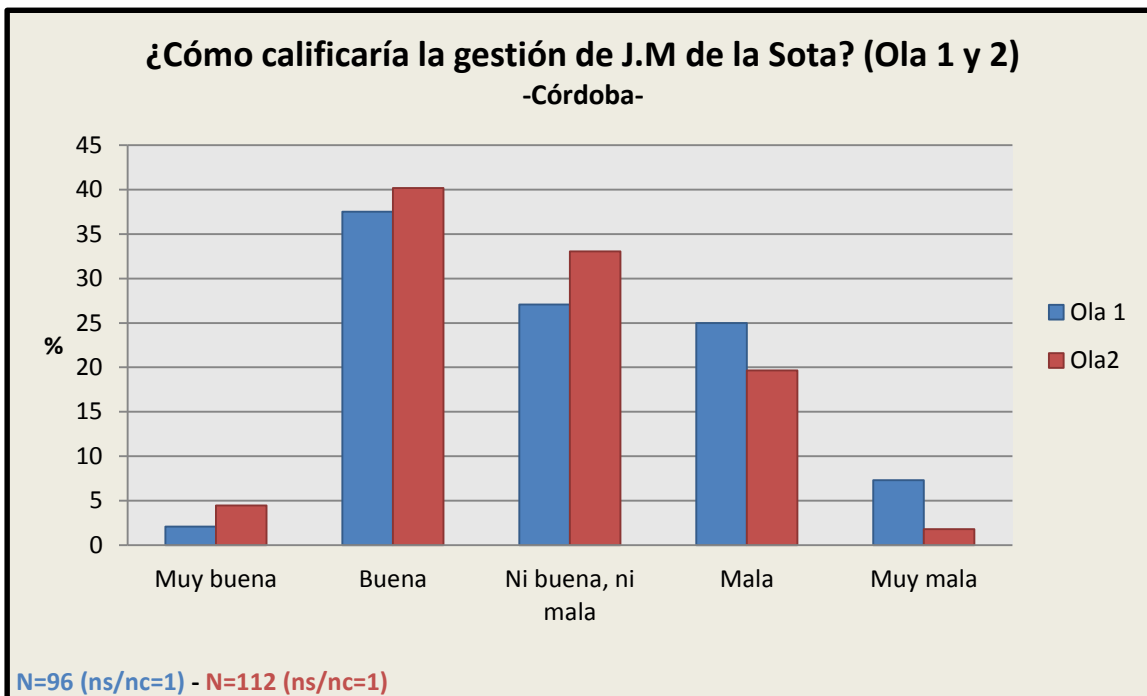
3.2 Problema más grave del país

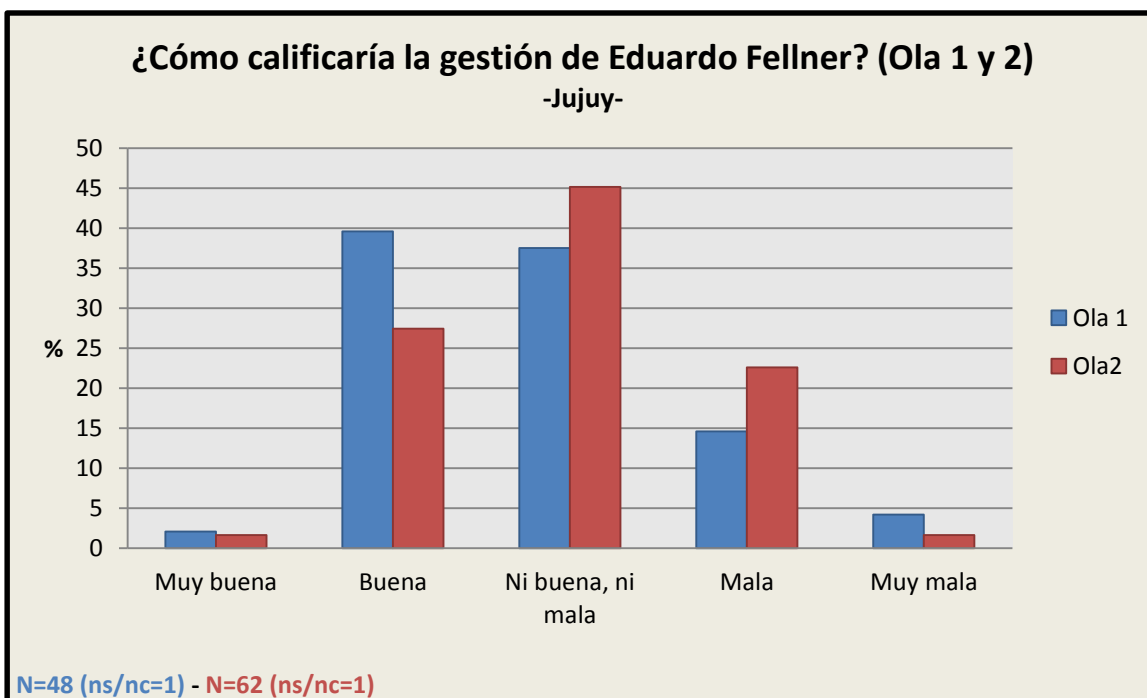
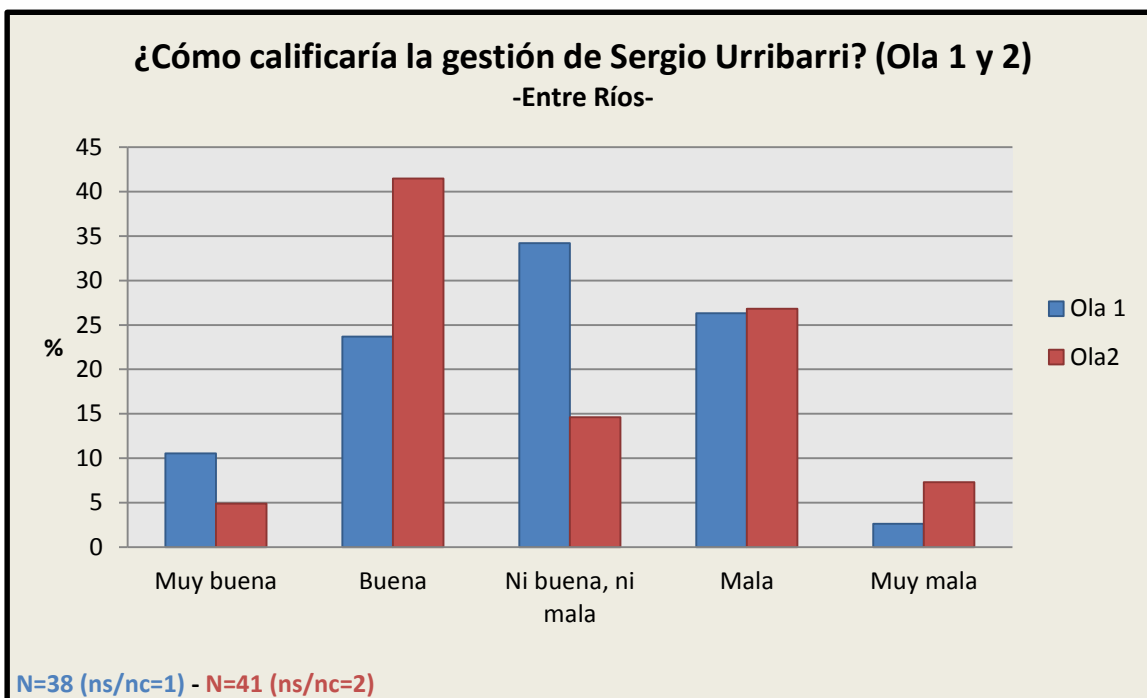


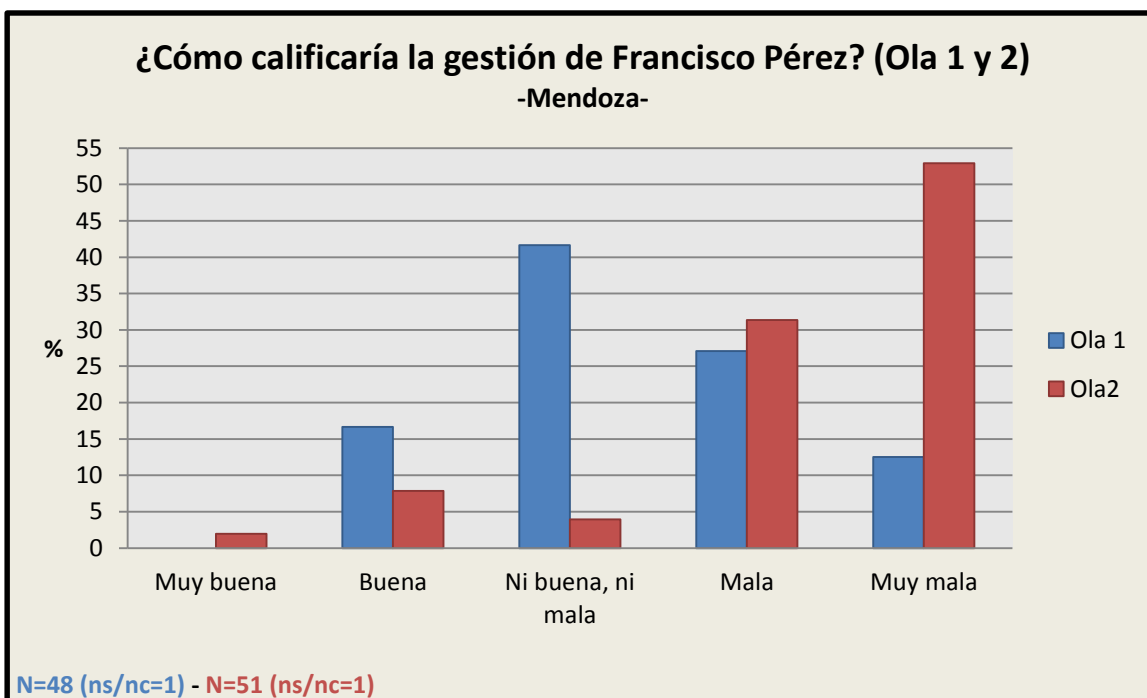
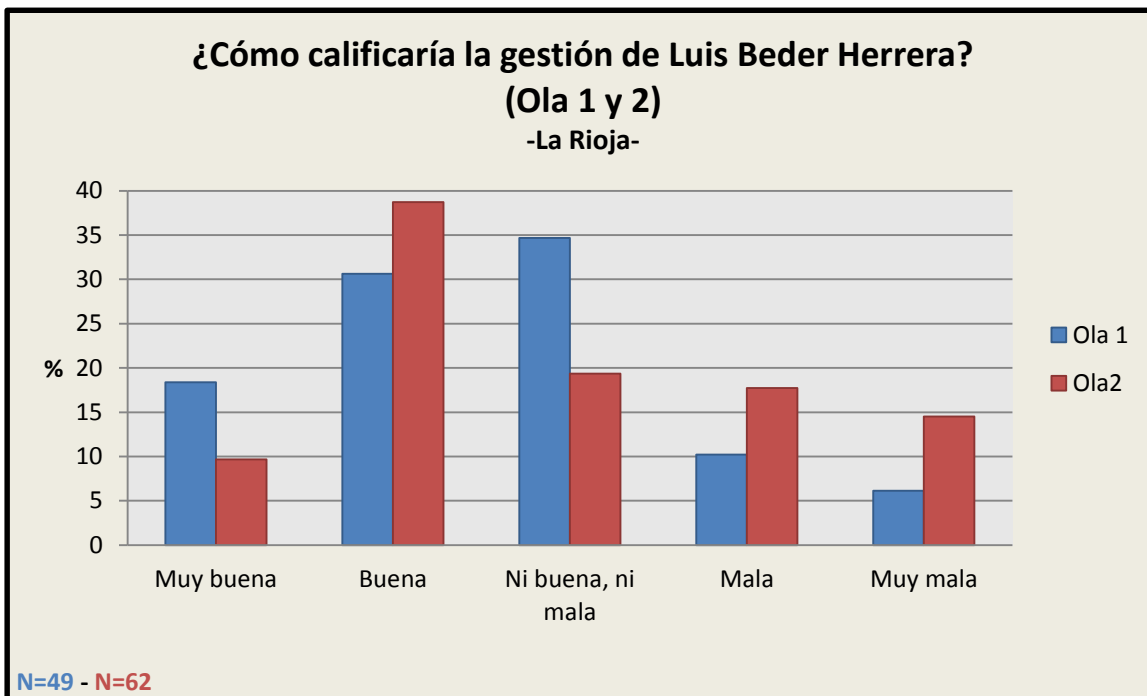
3.3 Calificación de las gestiones

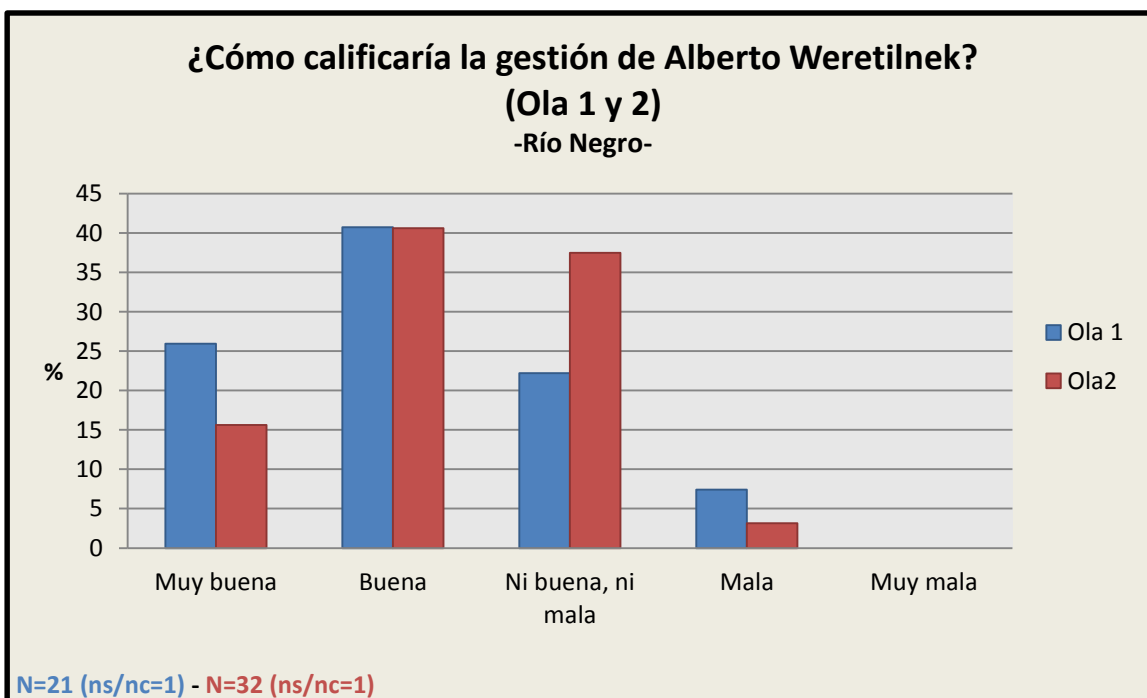
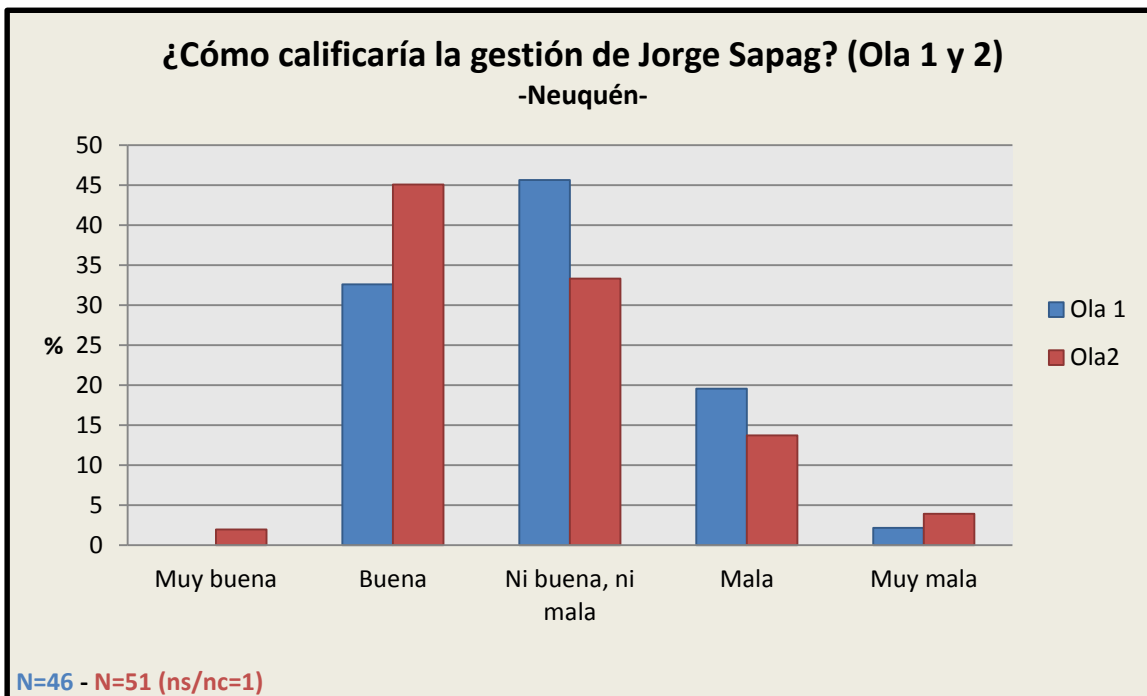


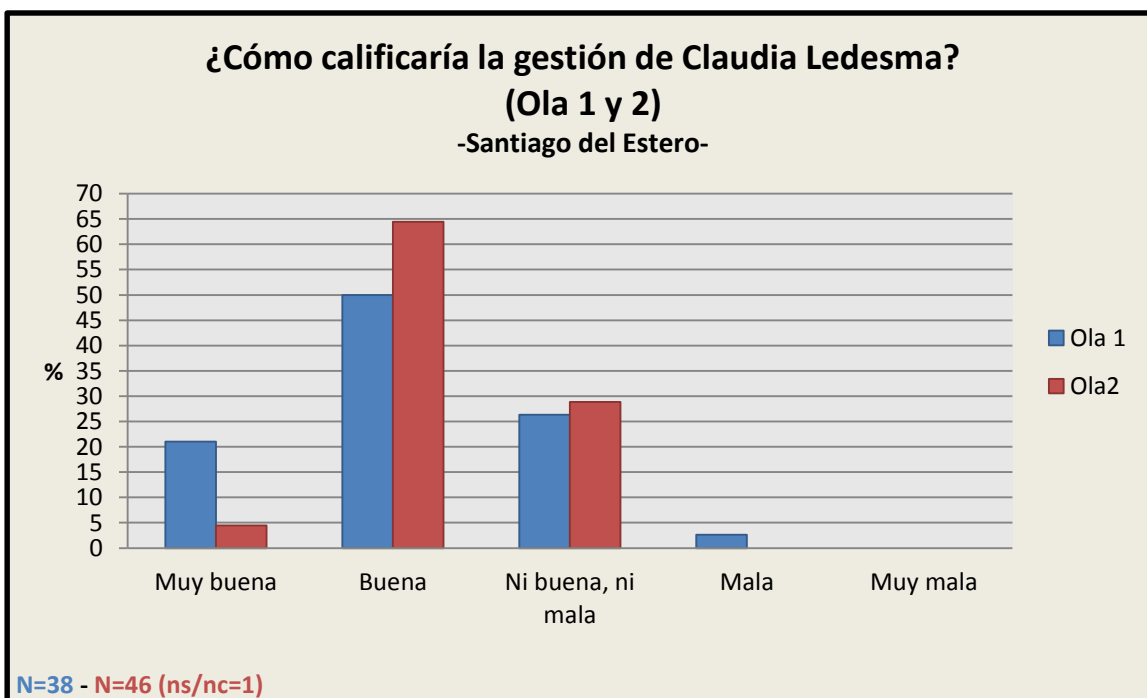
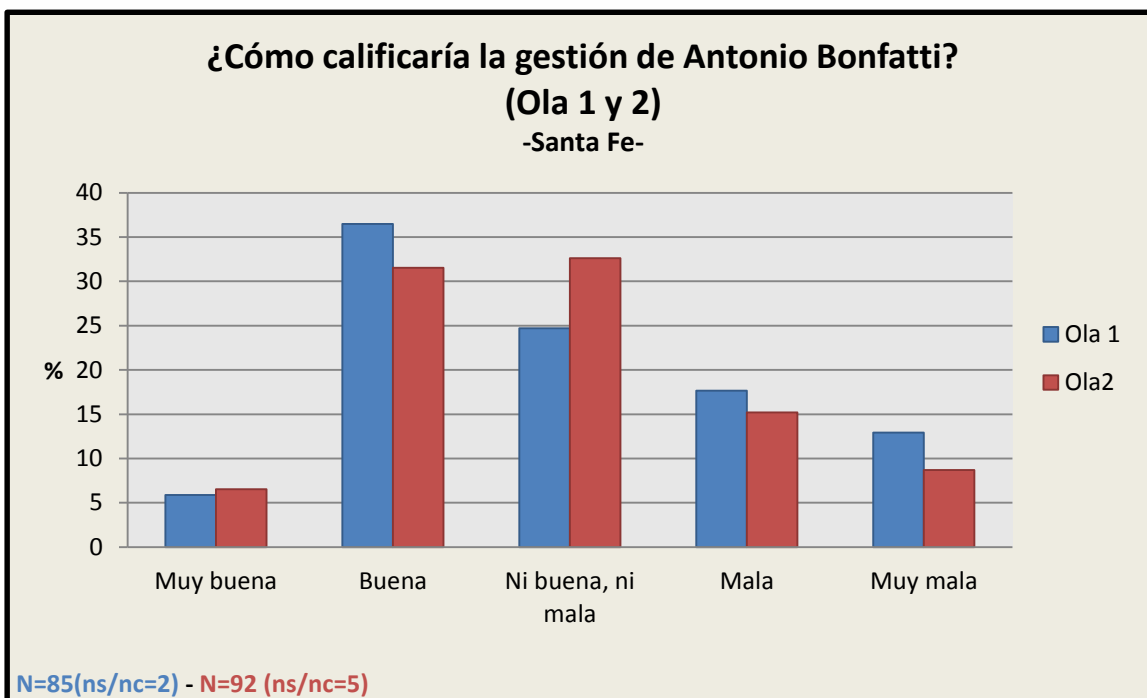


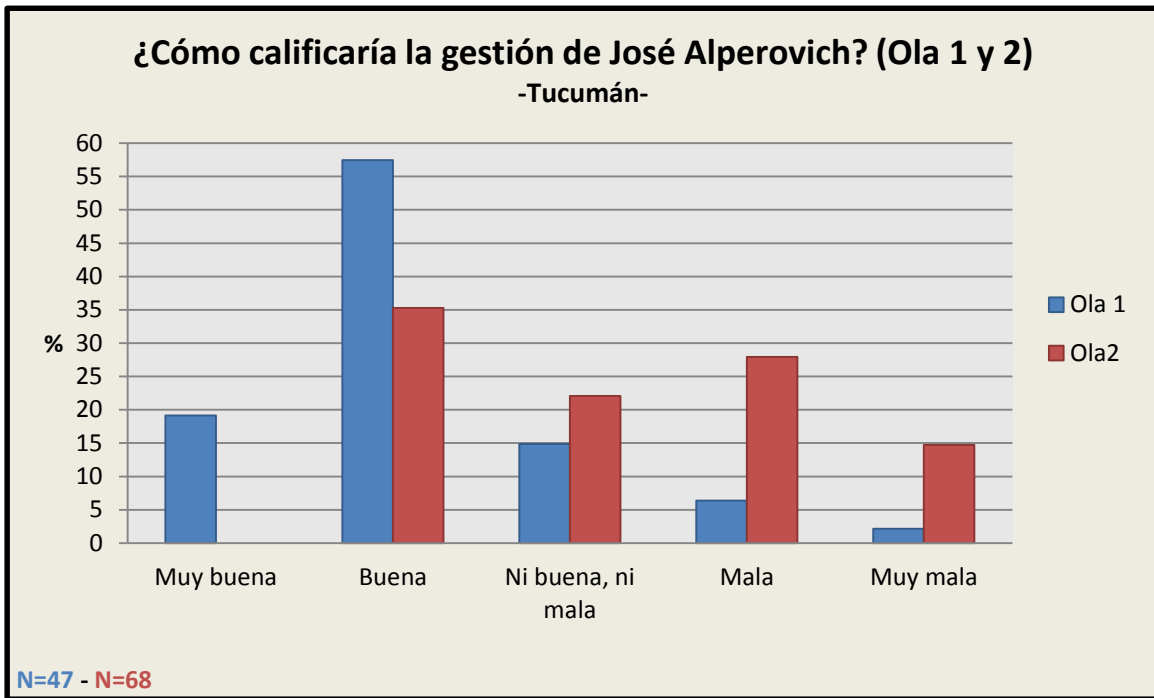




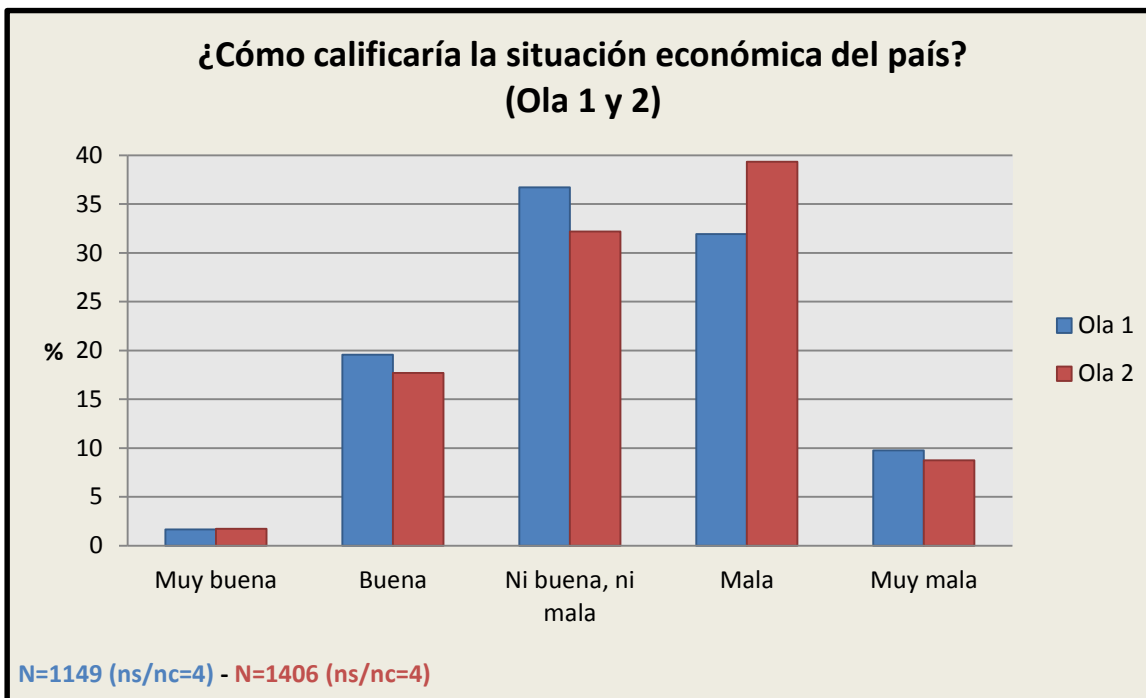


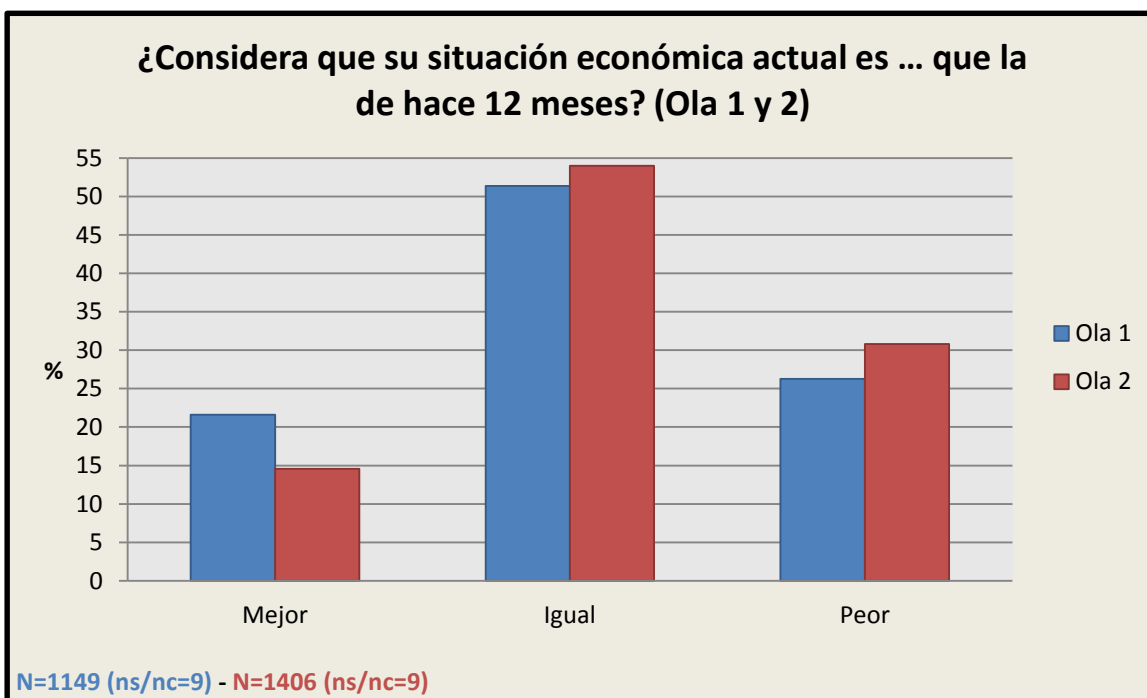
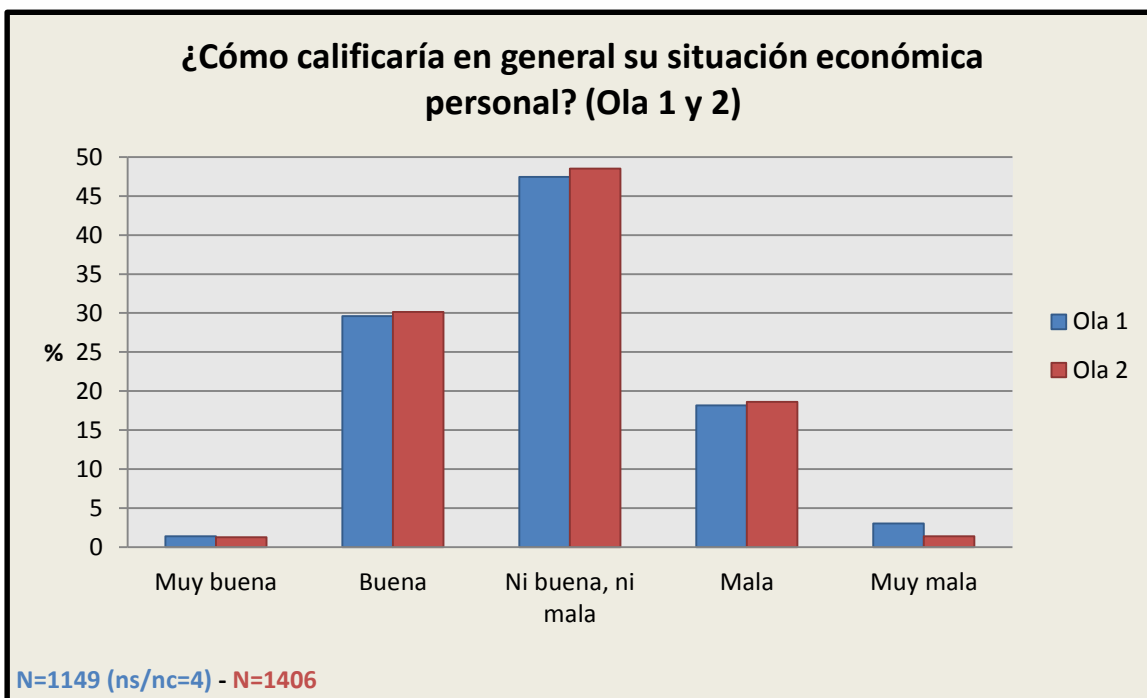


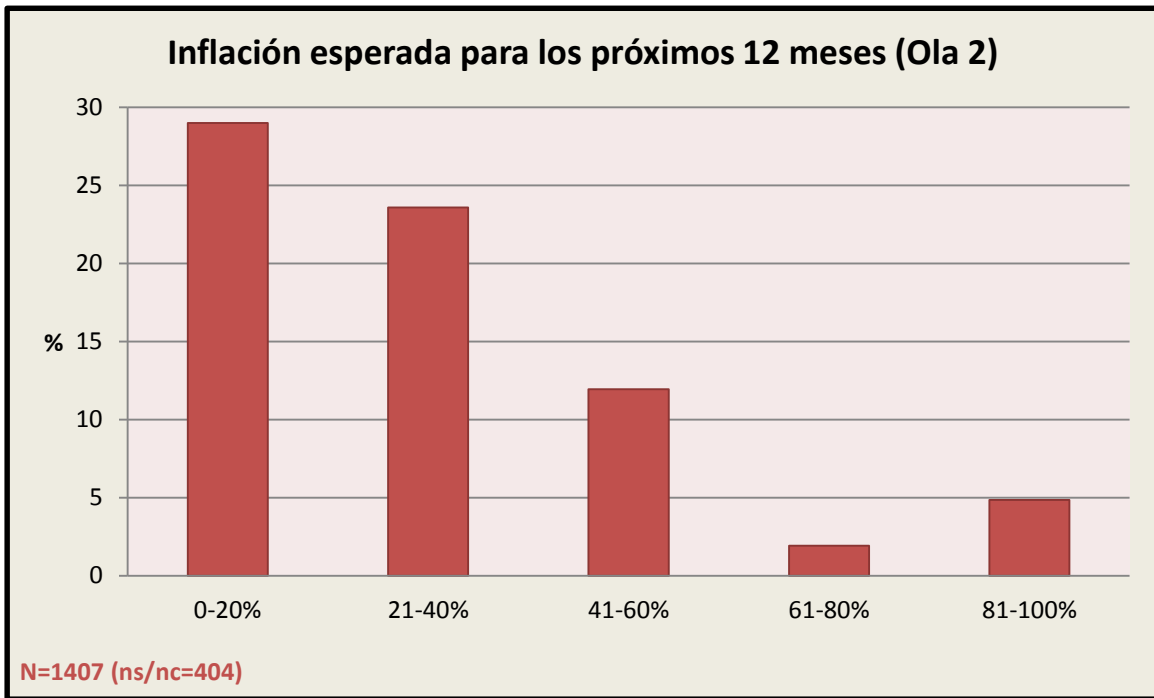




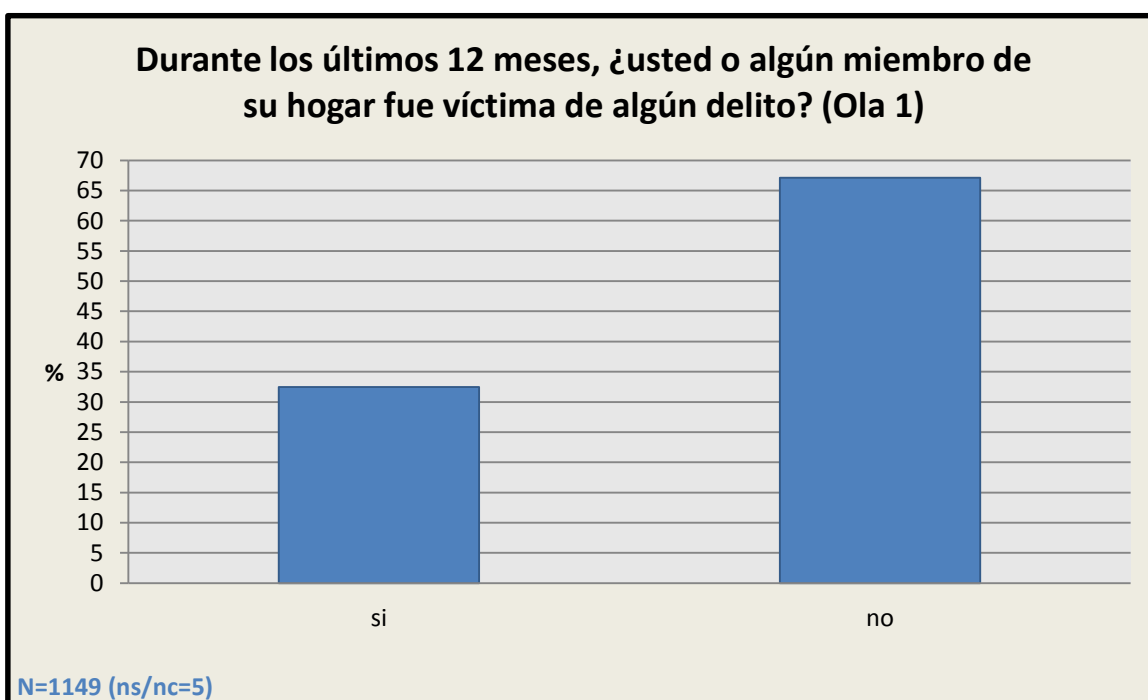
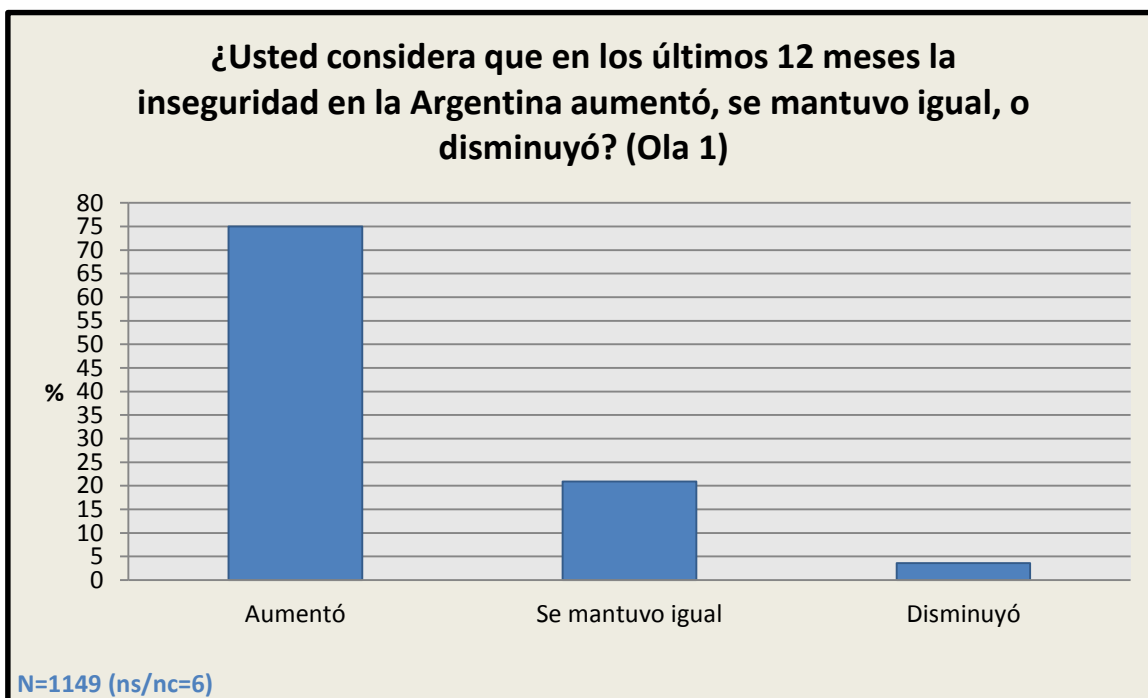
3.4 Percepciones económicas

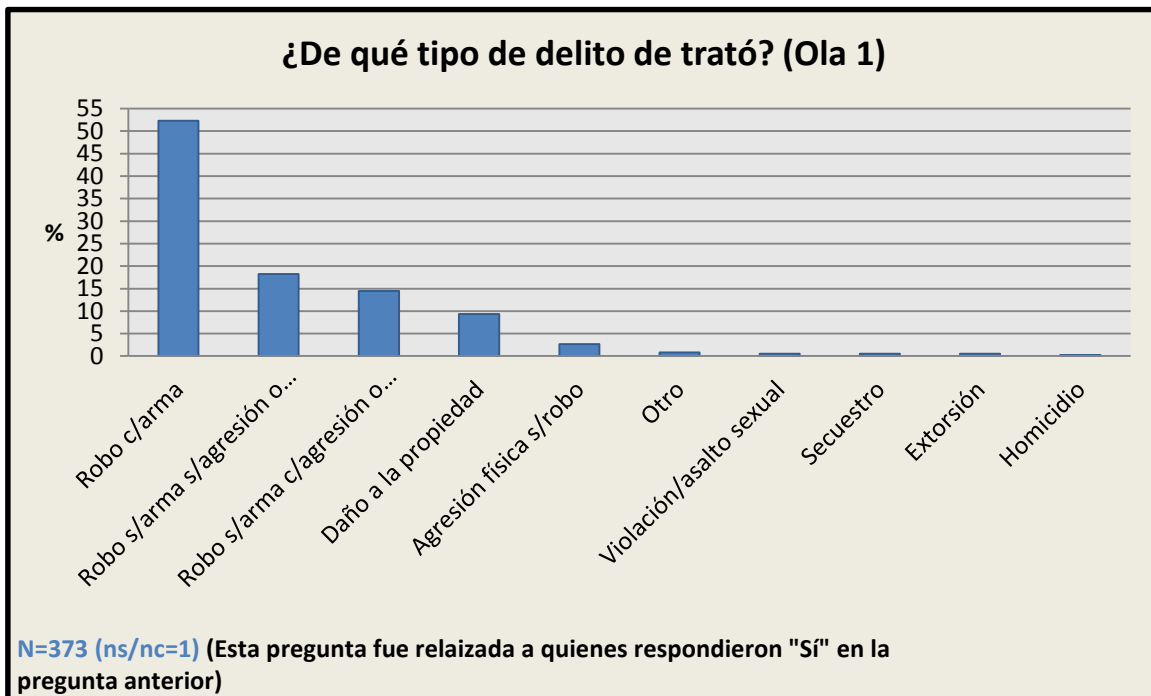




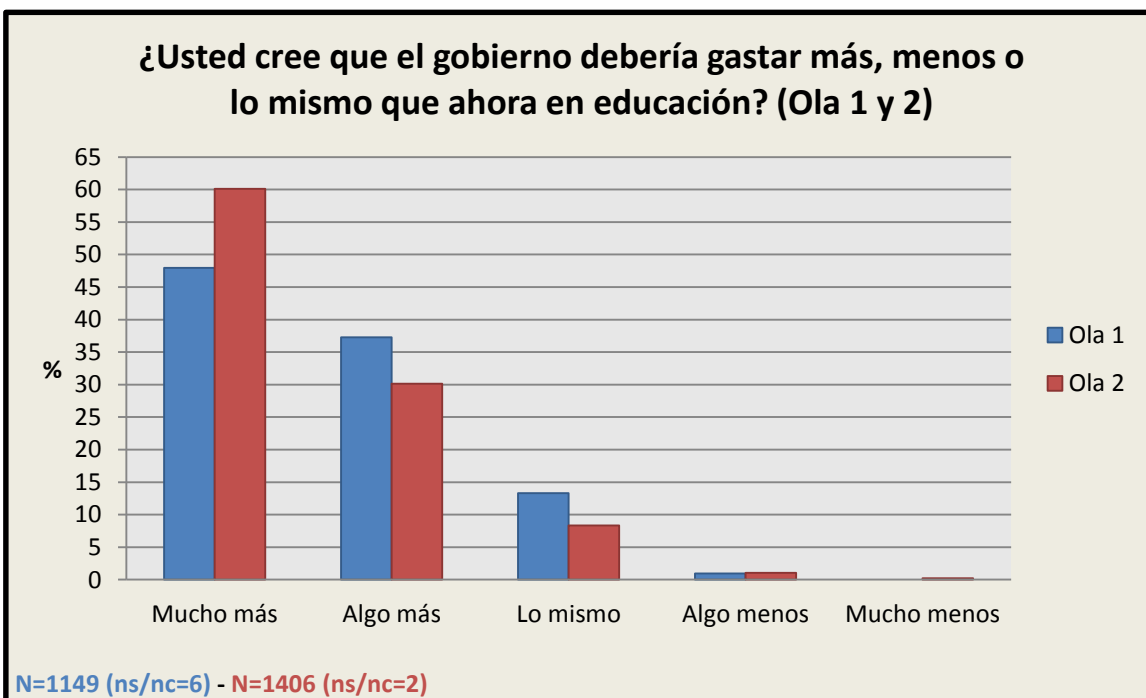
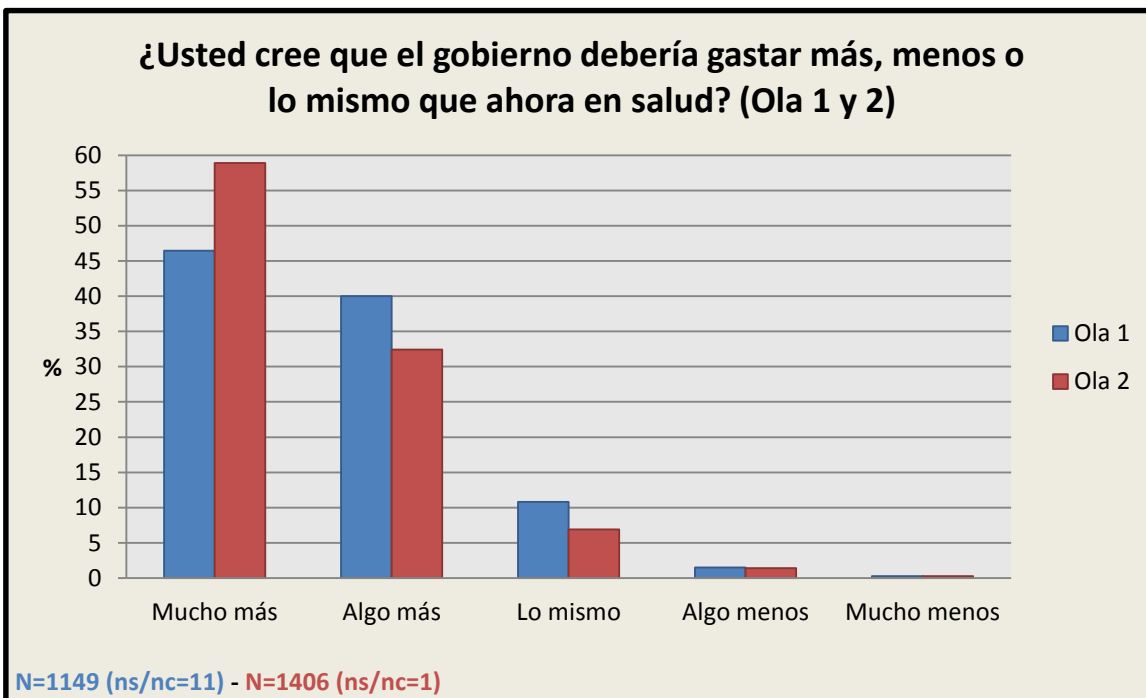


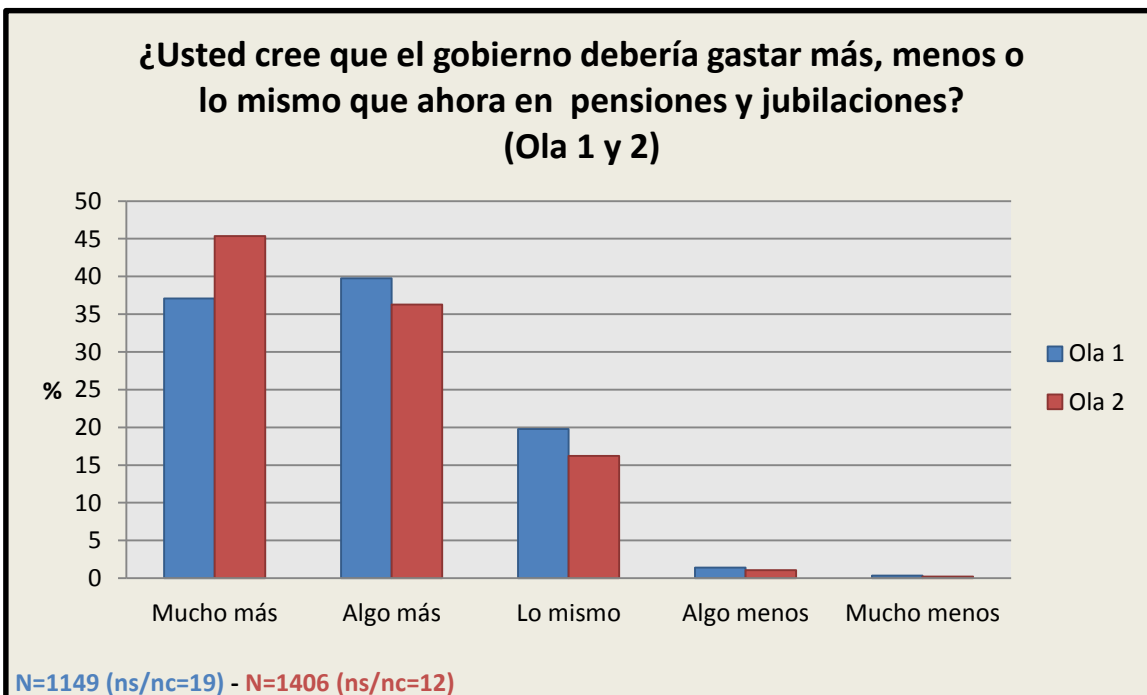
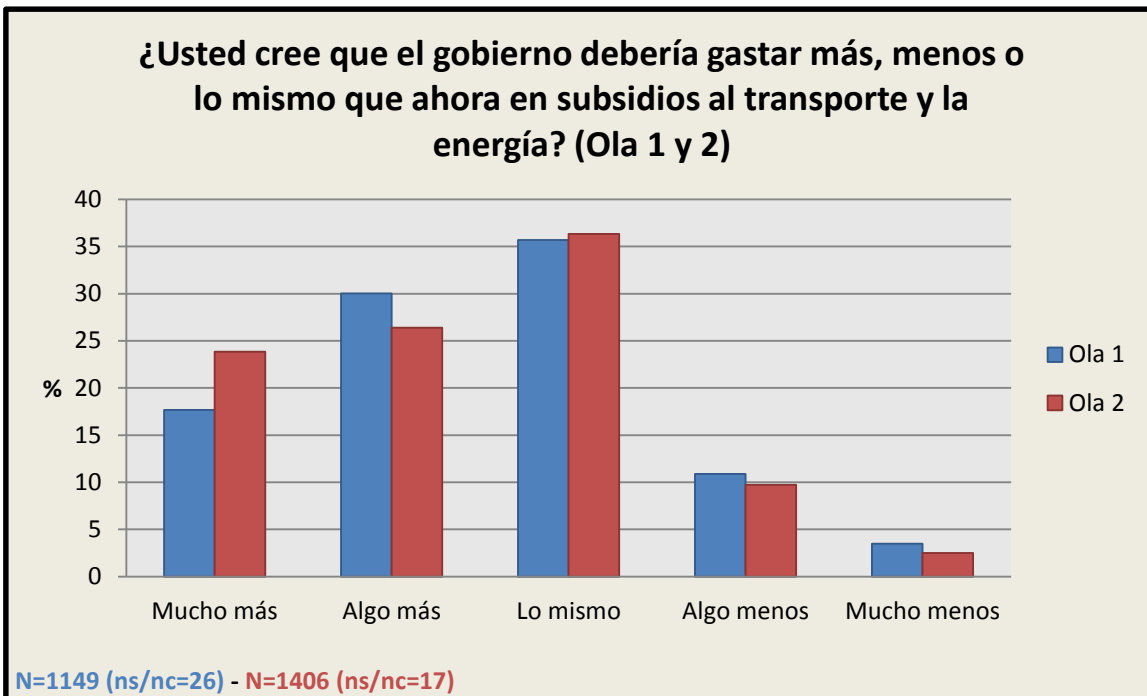
3.5 Percepciones de inseguridad

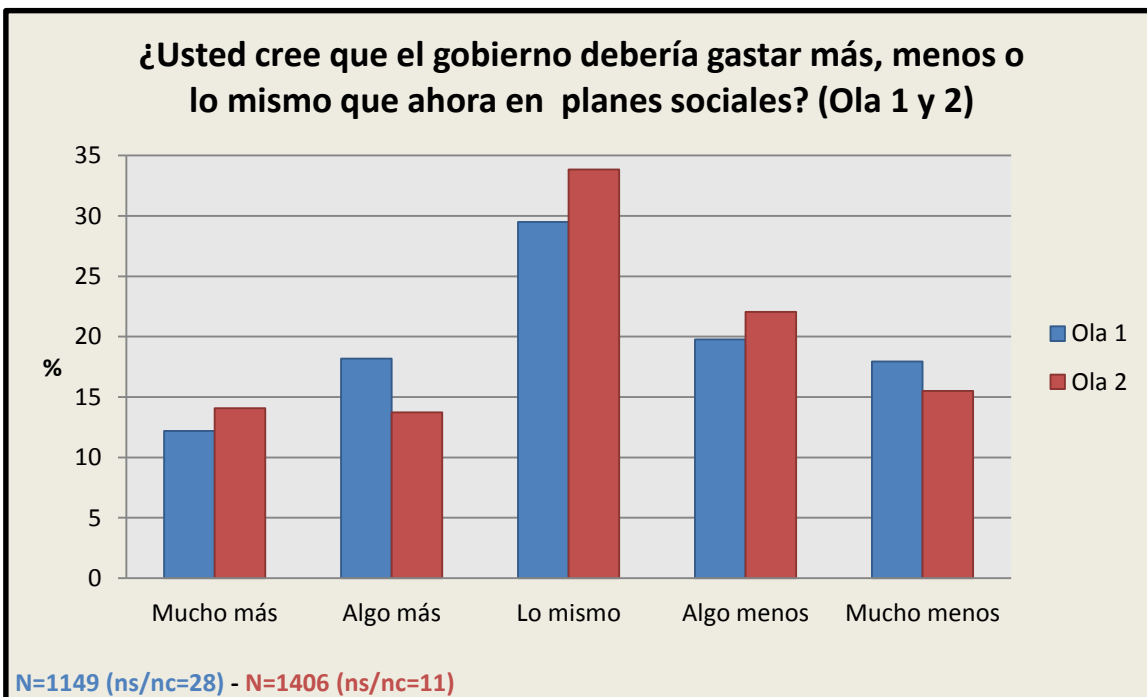
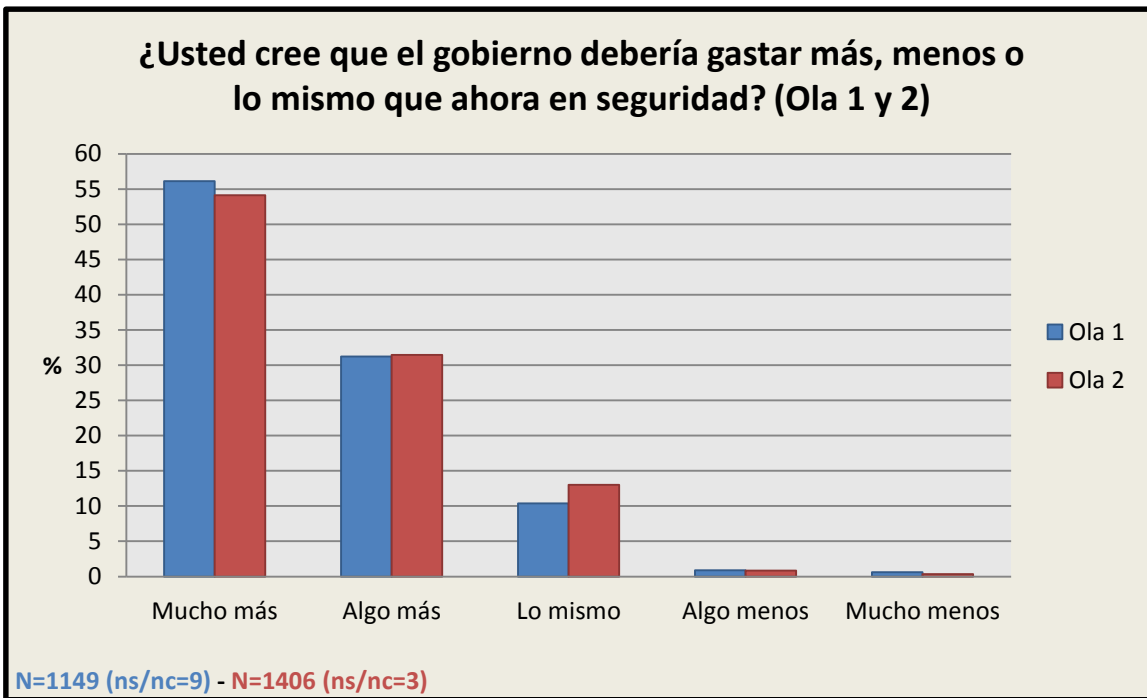




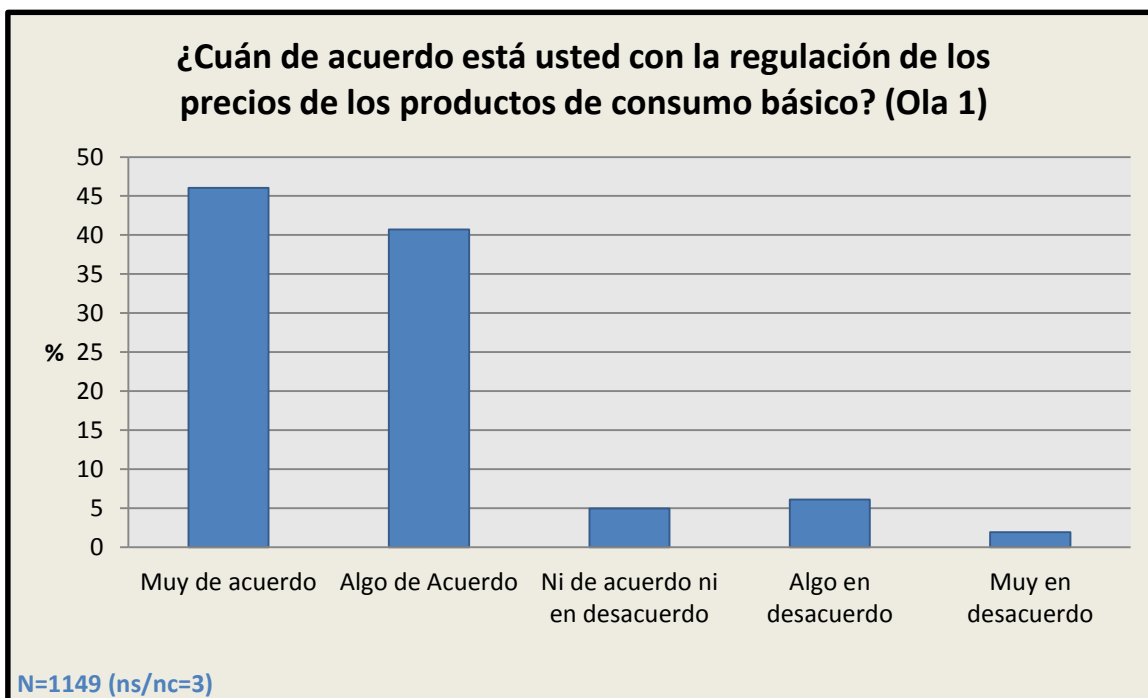
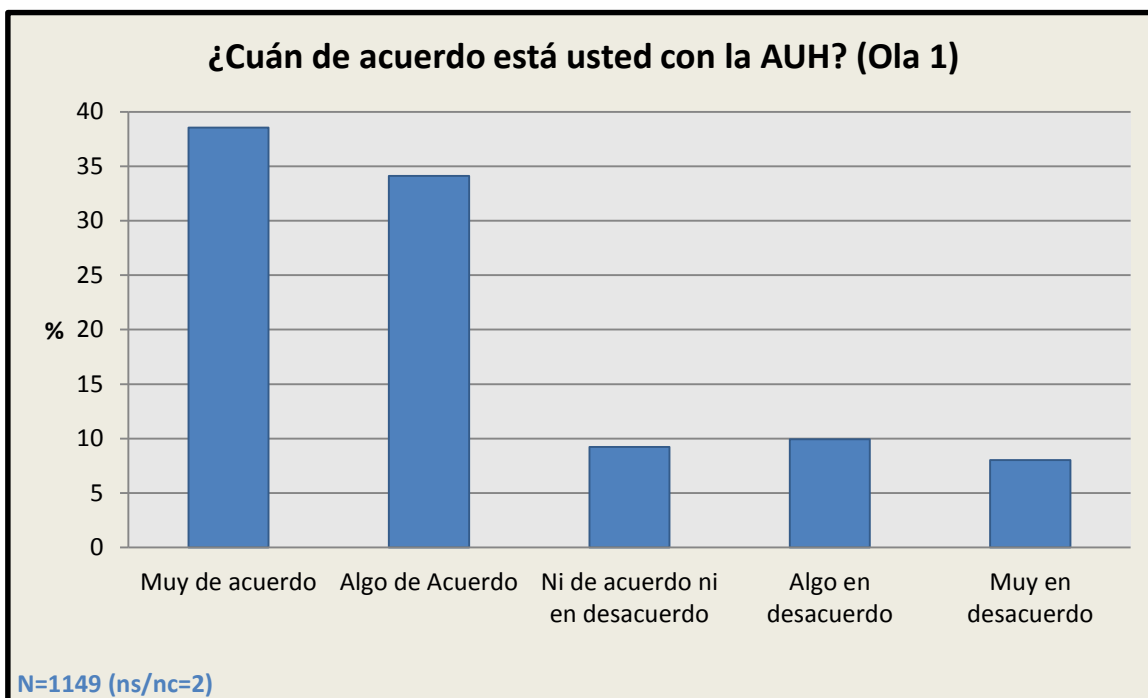
3.6 Preferencias sobre el gasto del Estado

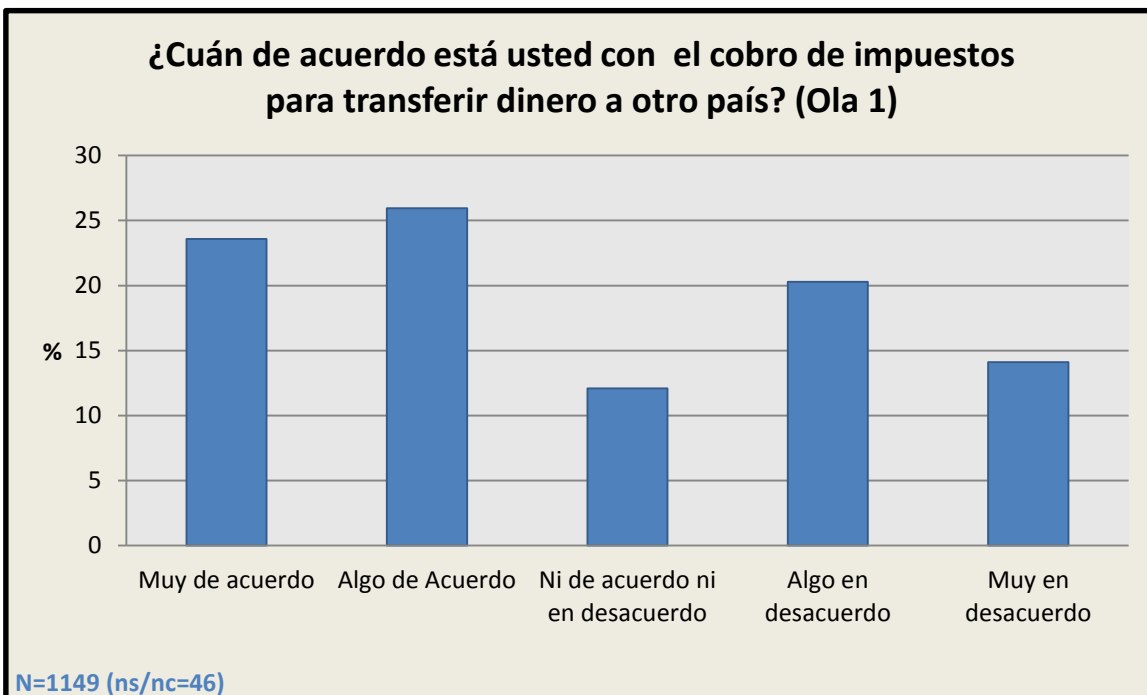
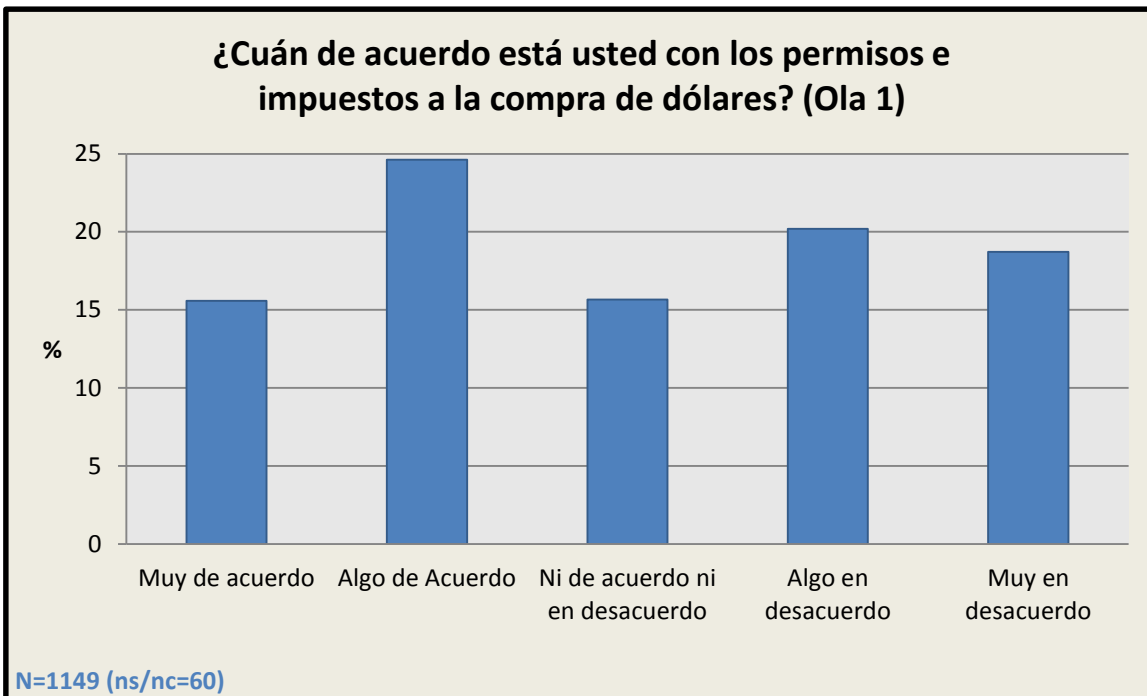


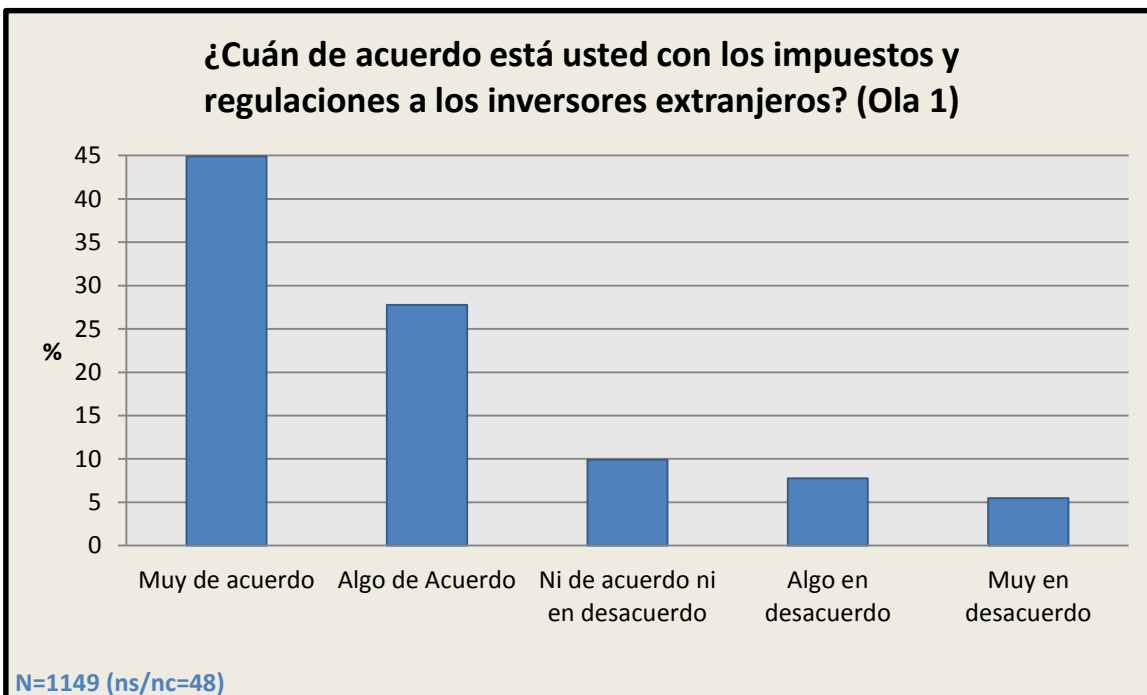
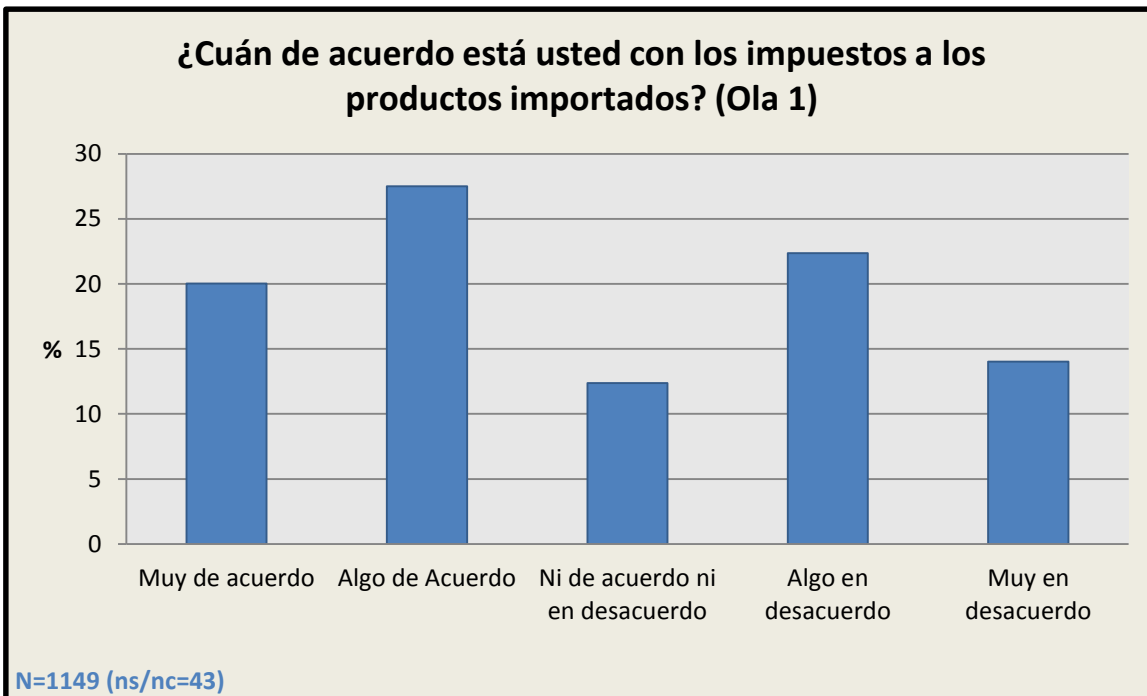




3.7 Opinión sobre las políticas públicas del kirchnerismo

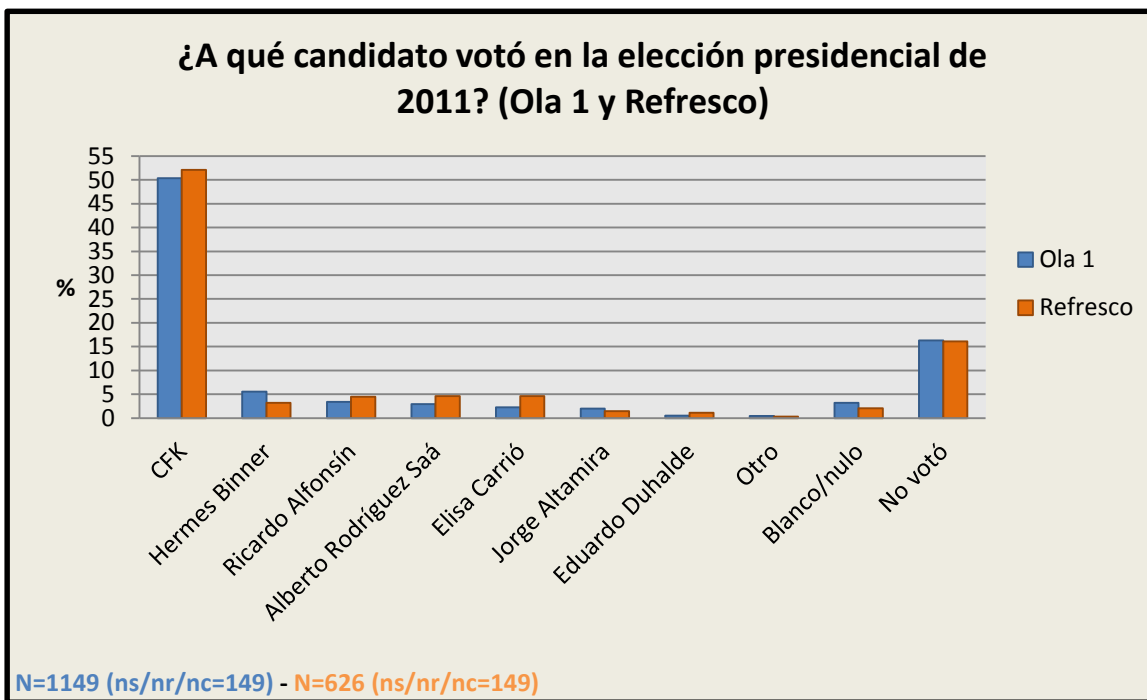




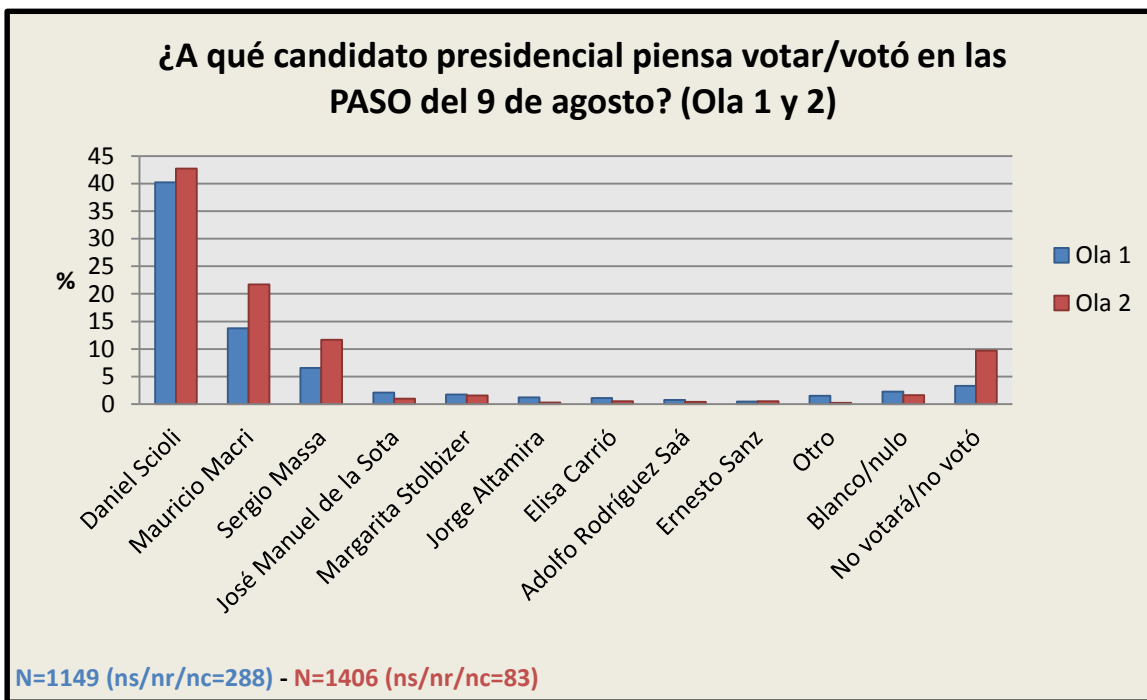


3.8 Intención de voto

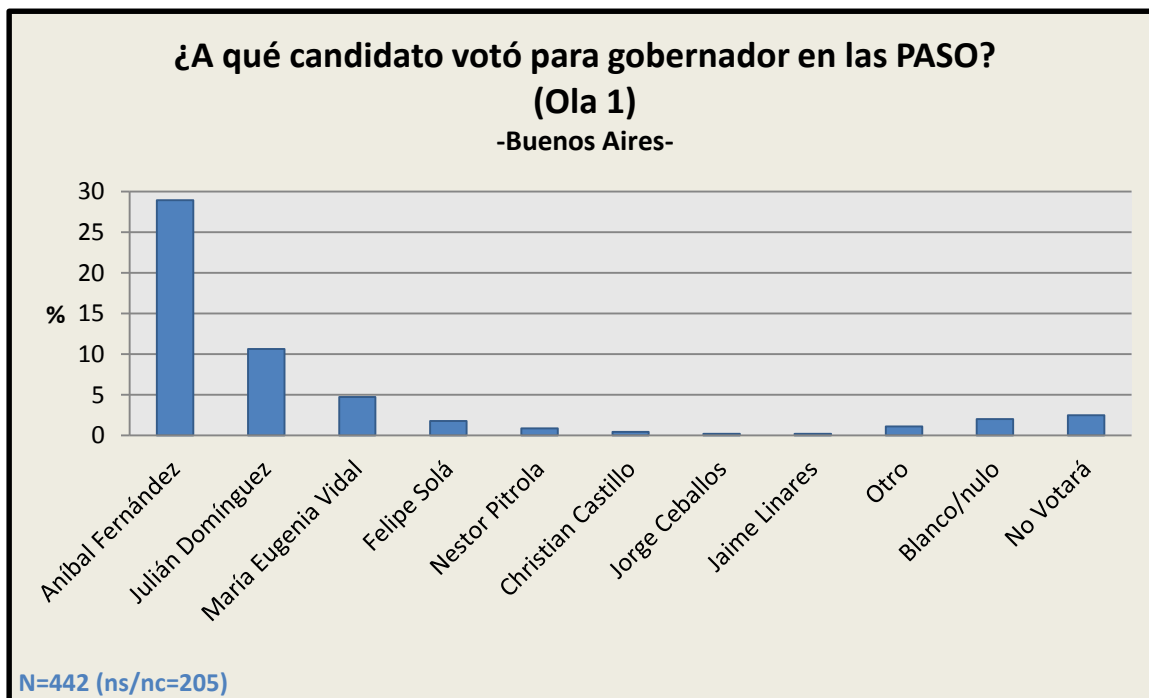
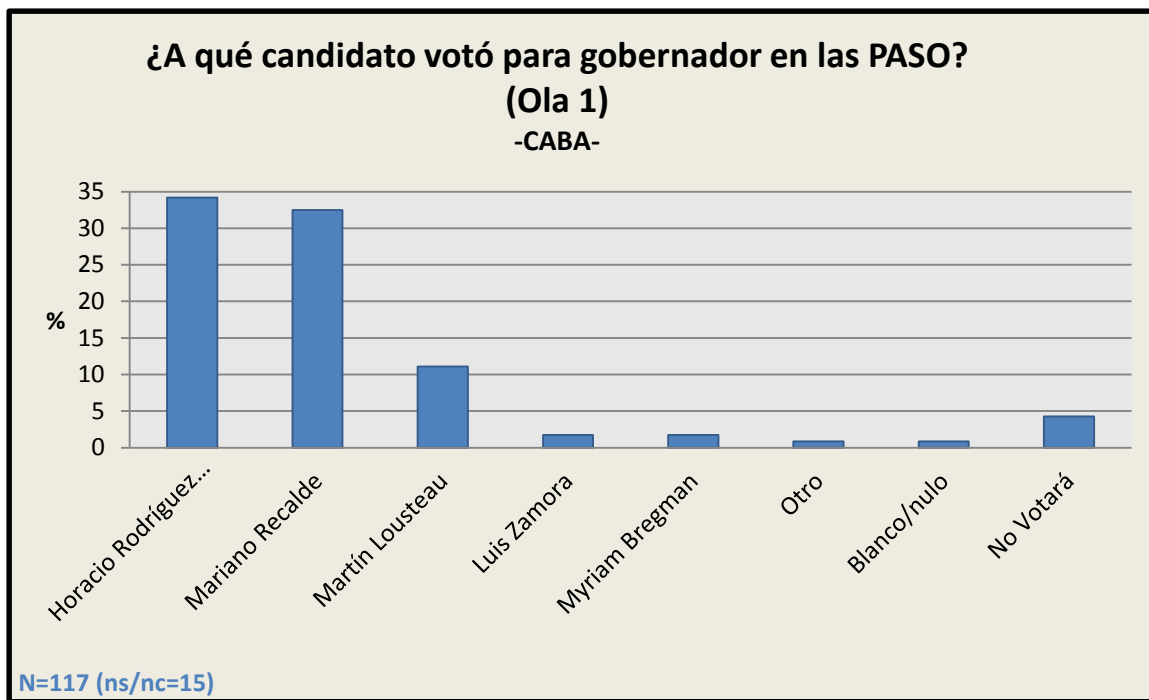
3.8.1 Elecciones presidenciales 2011

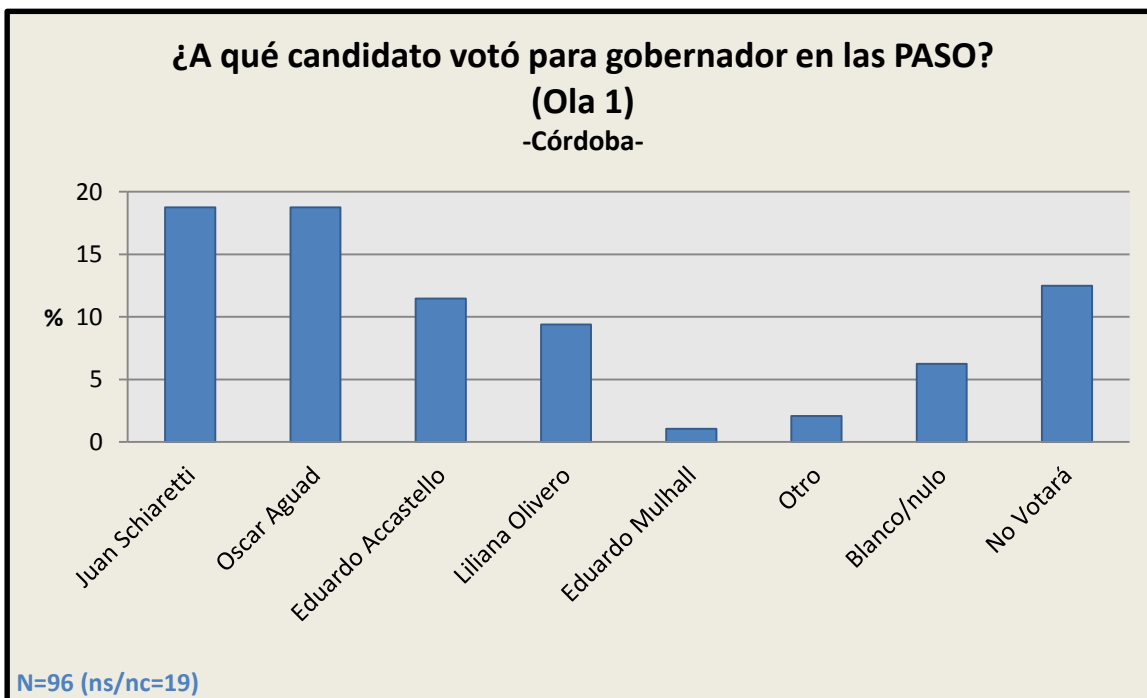
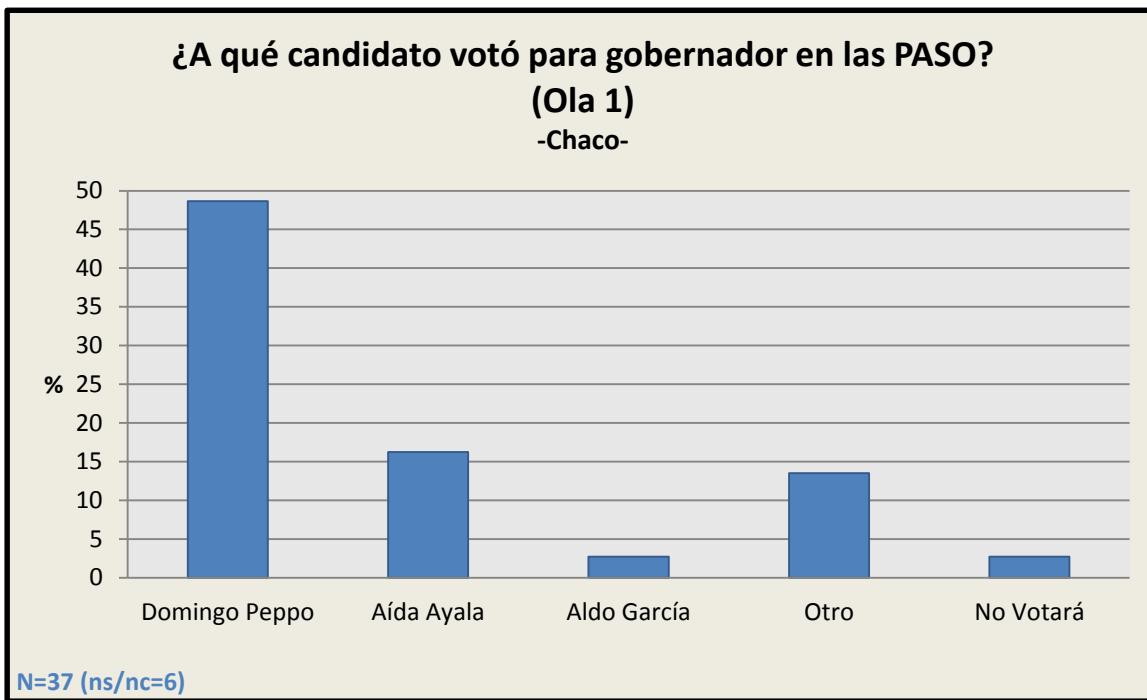


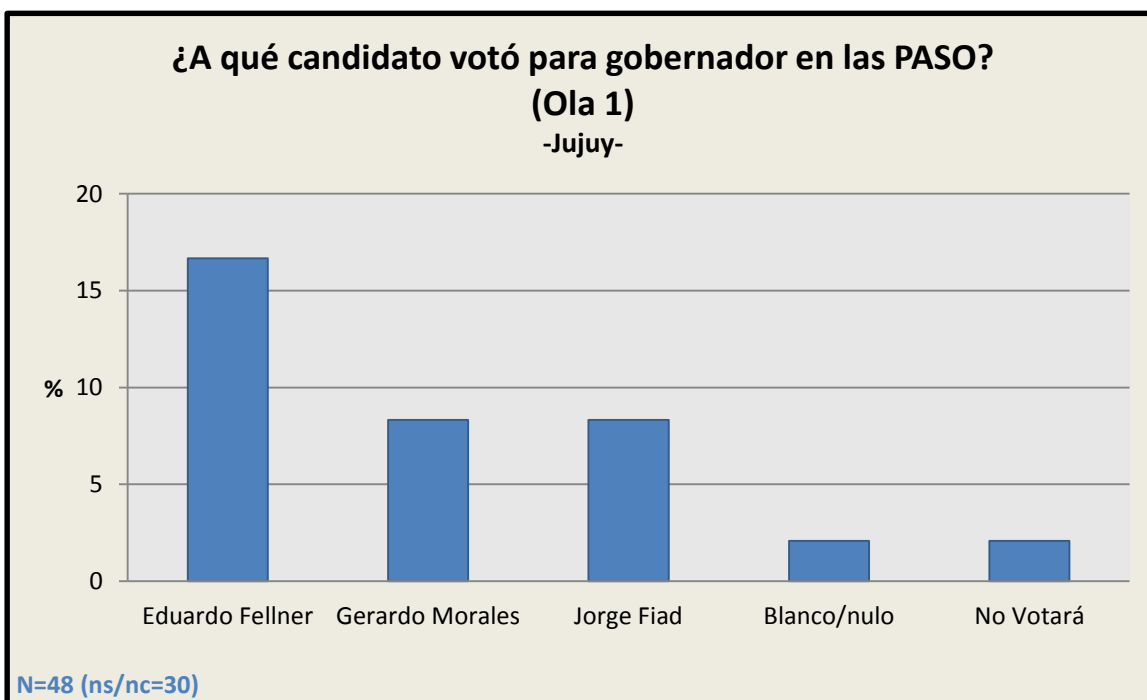
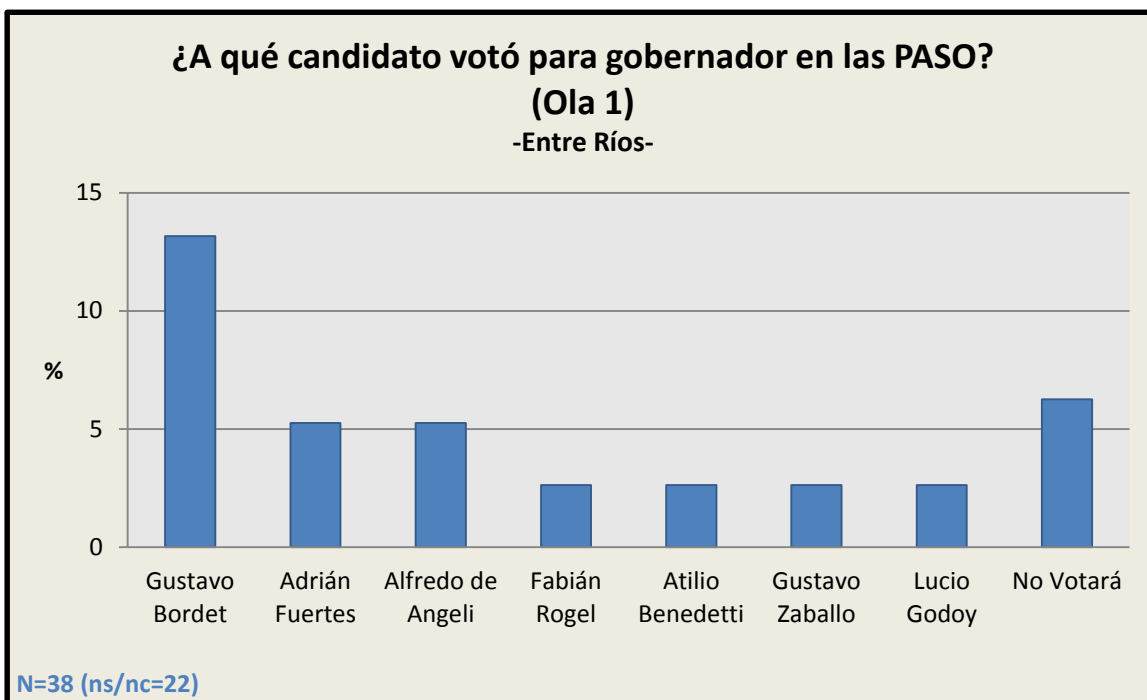
3.8.2 Elecciones presidenciales PASO 2015

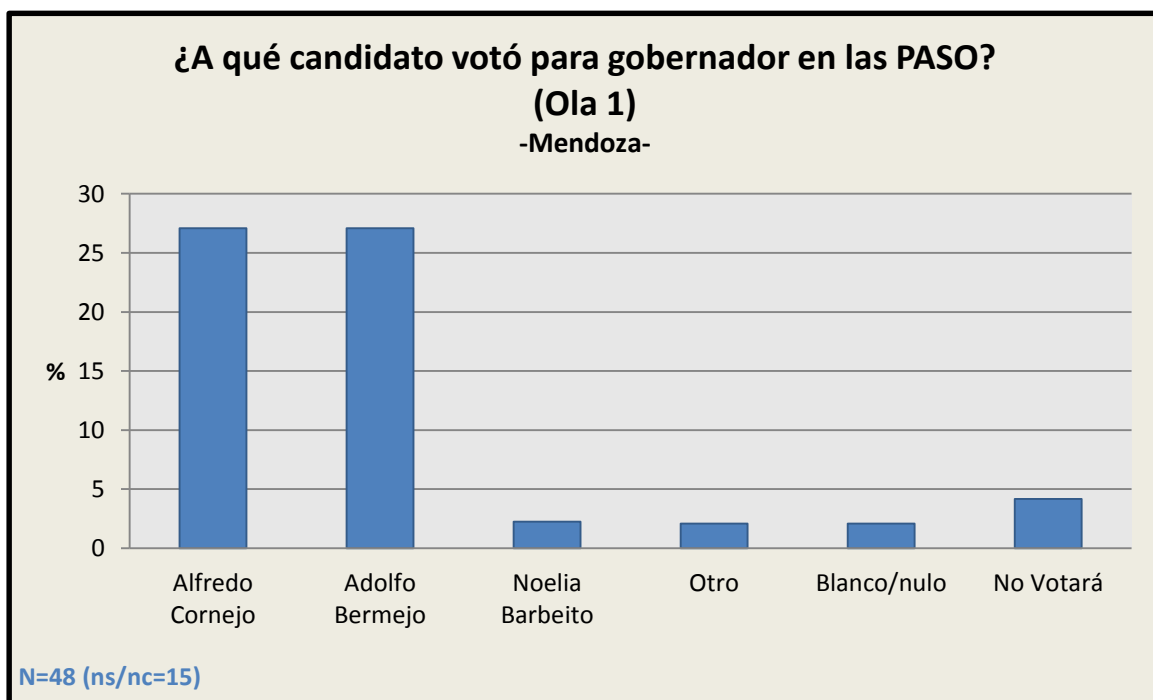
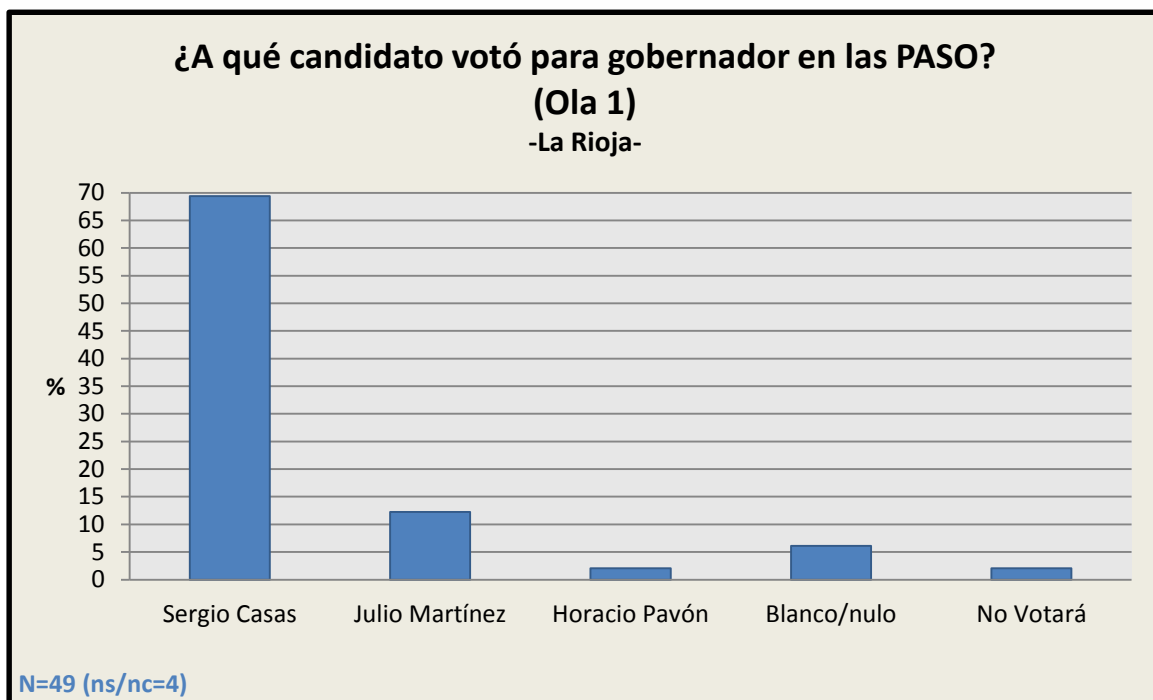


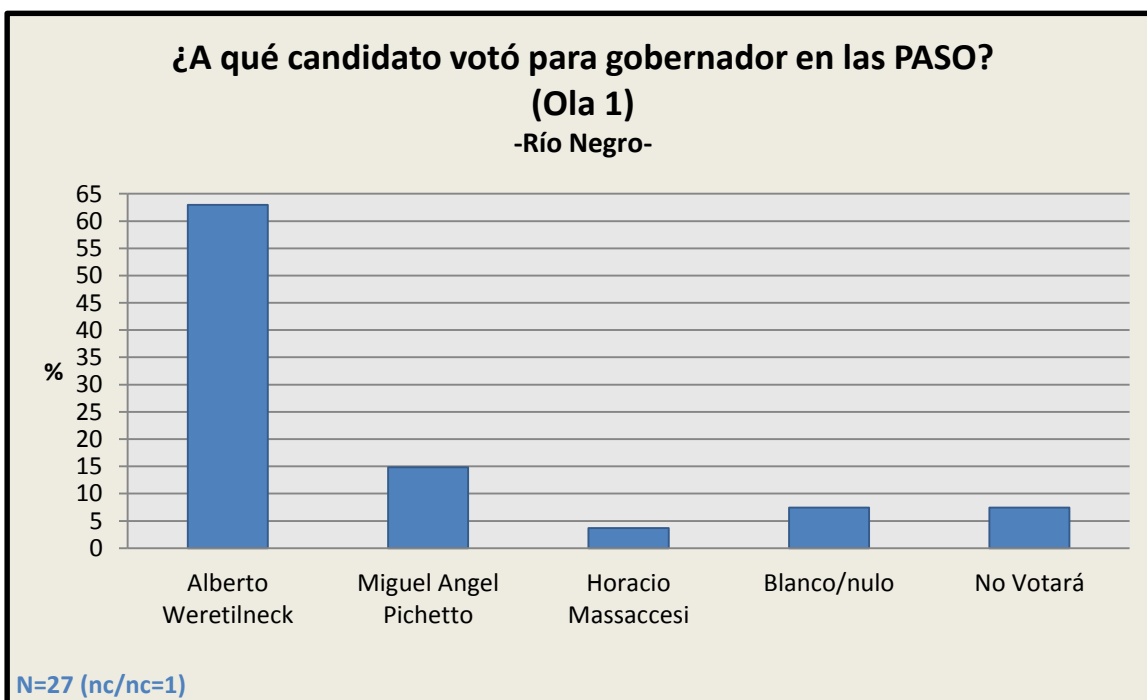
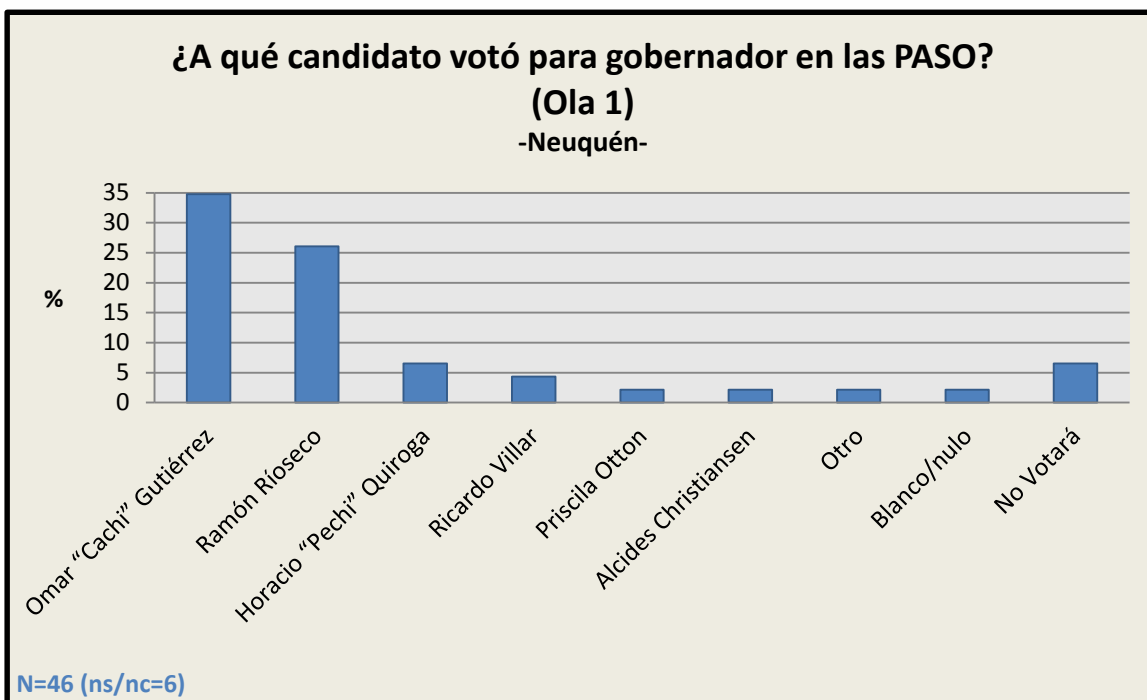
3.8.3 Elecciones a gobernador PASO 2015 (por provincia)

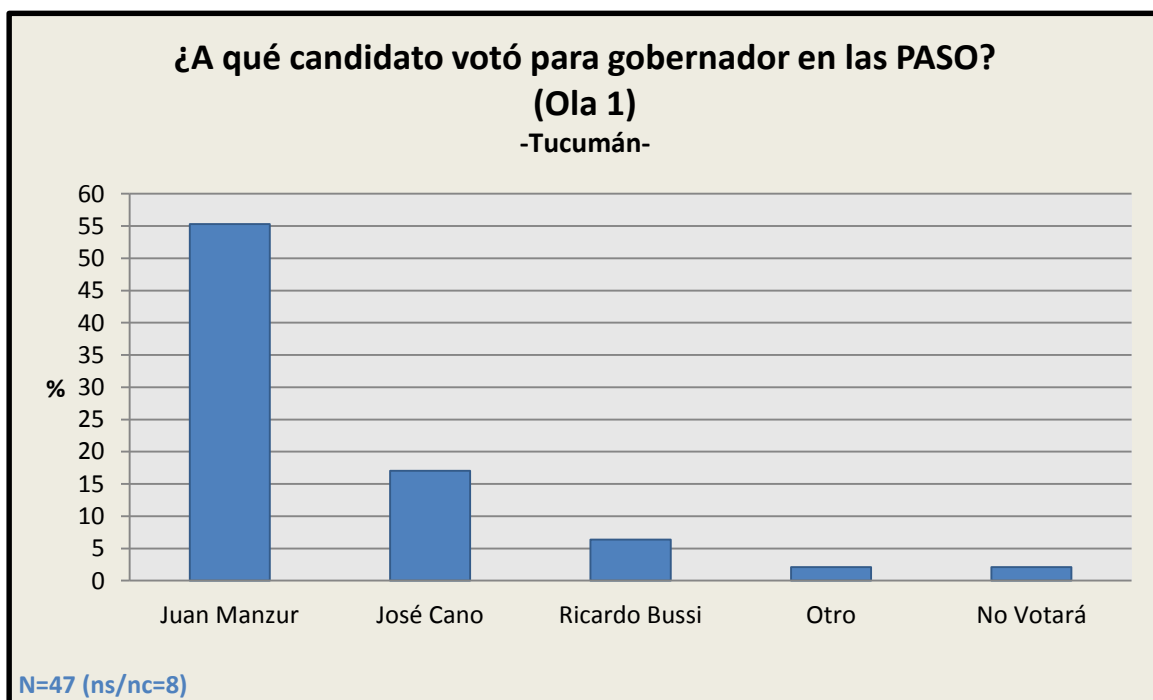
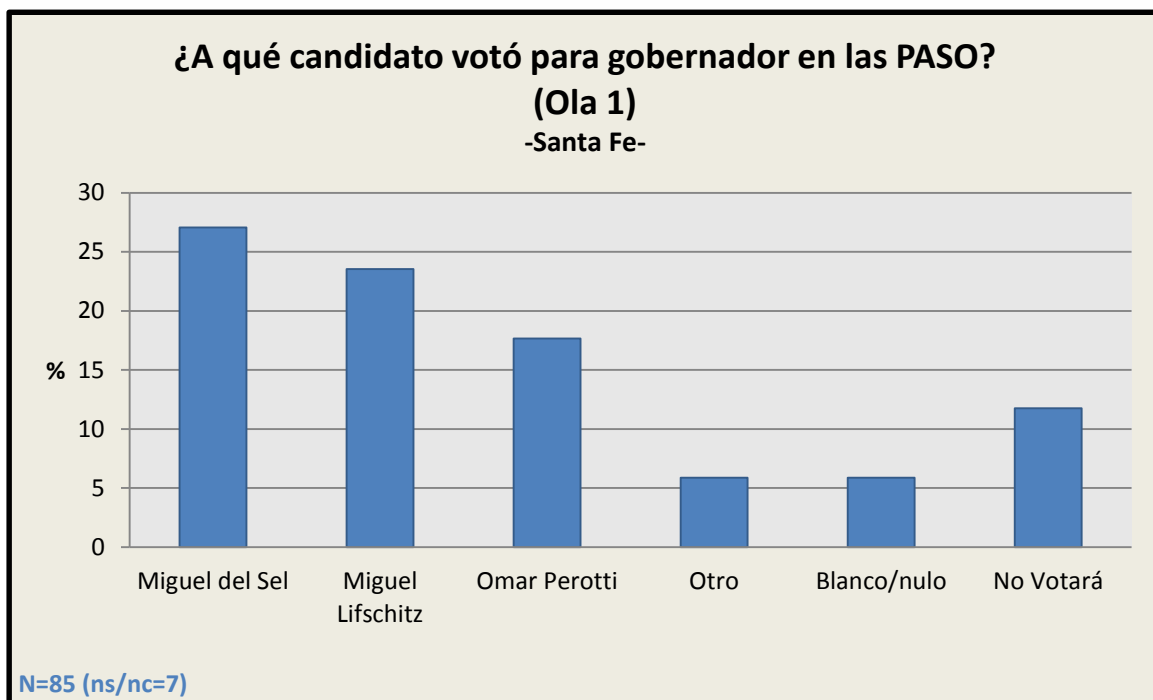




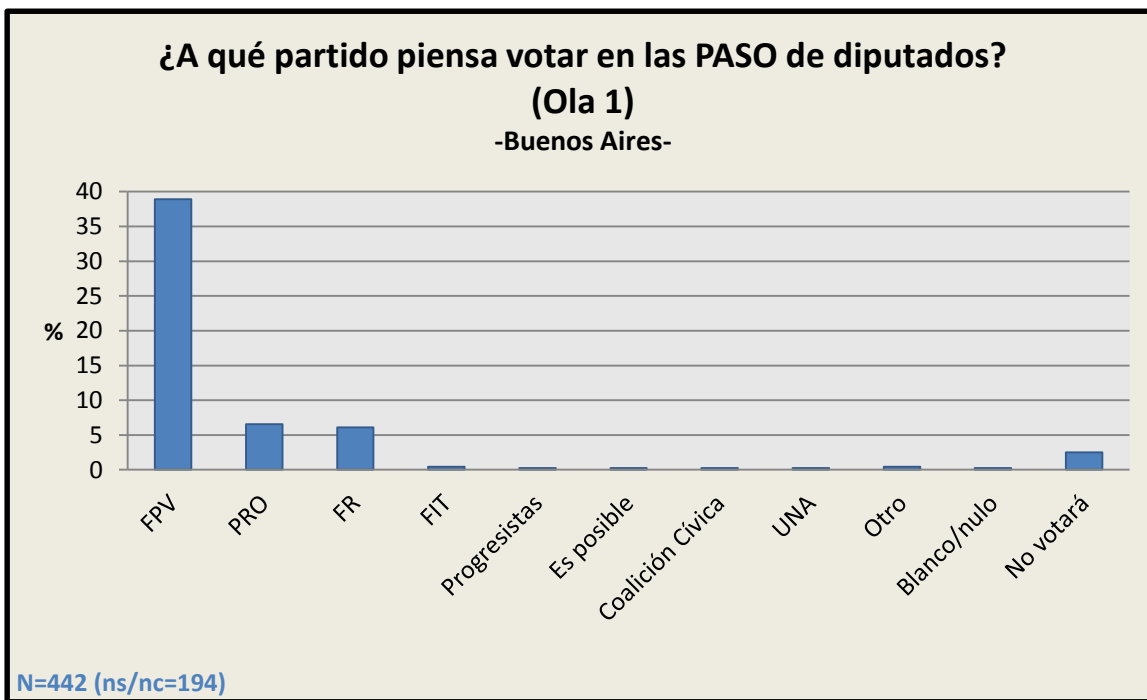
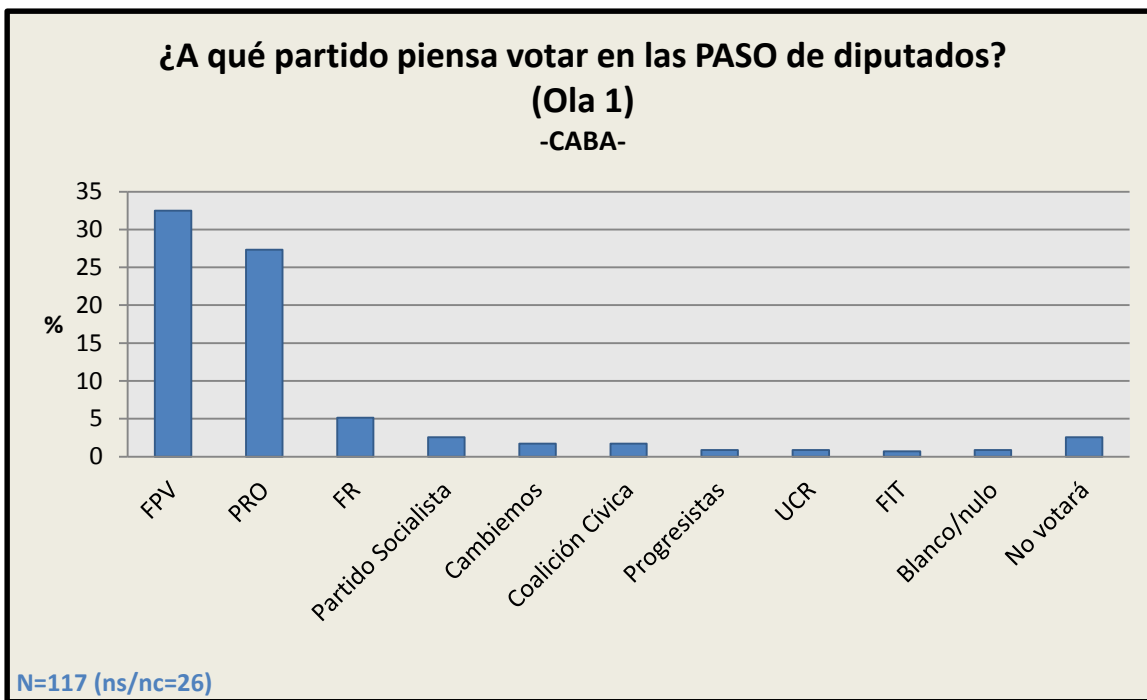


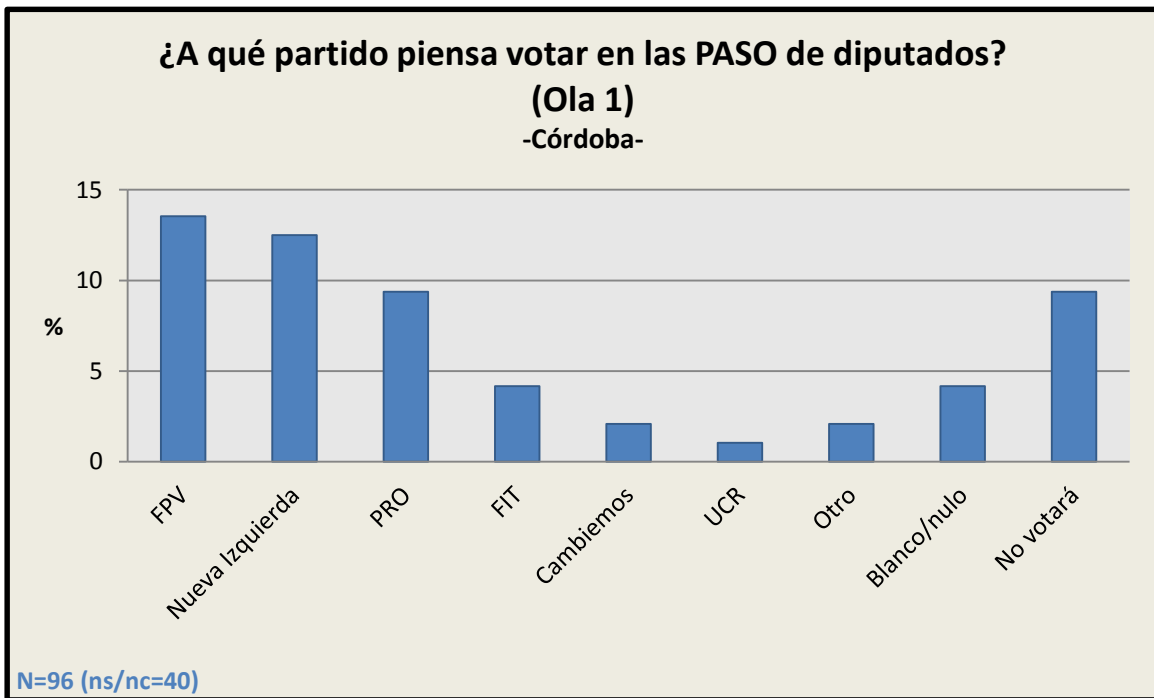
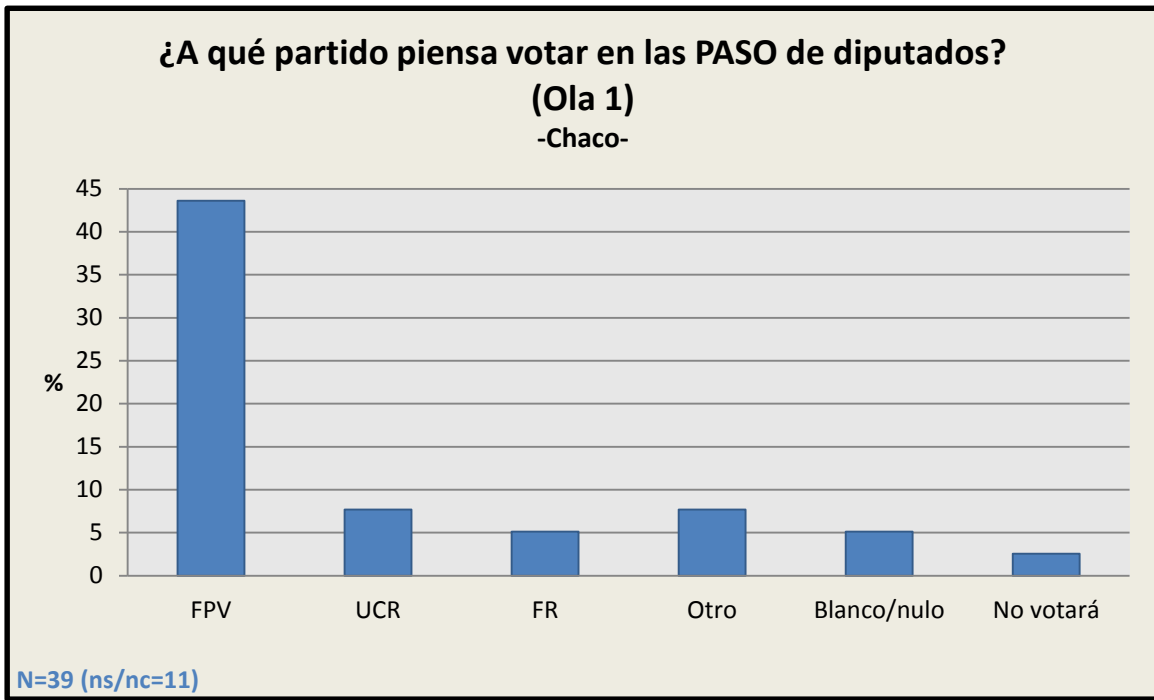


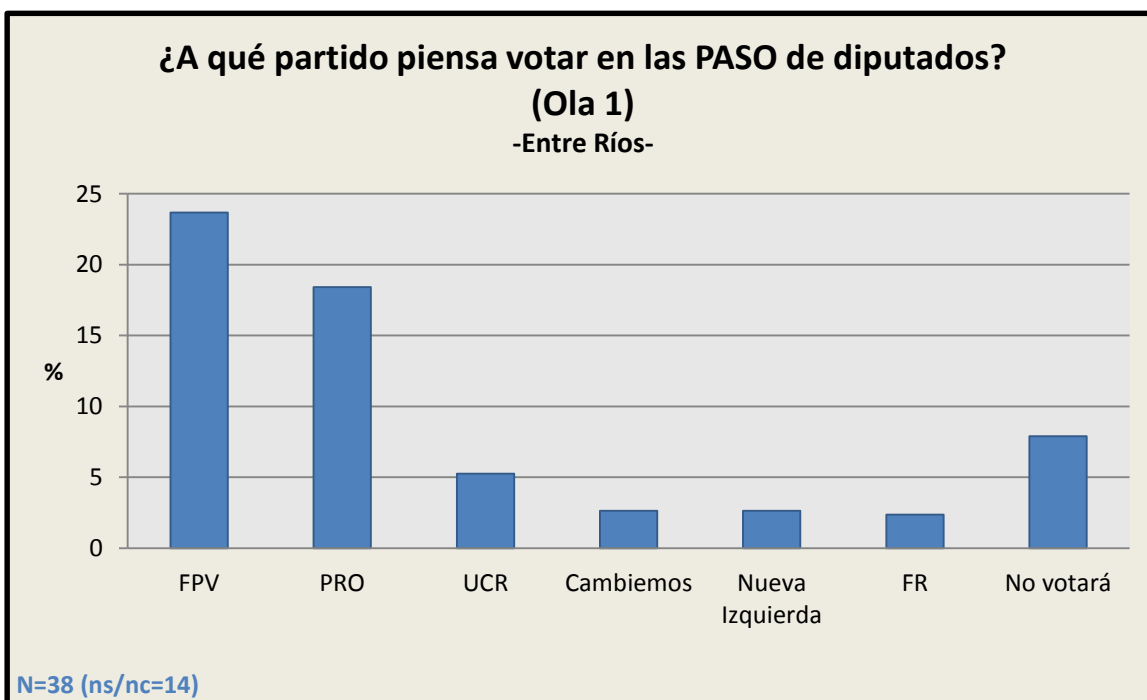
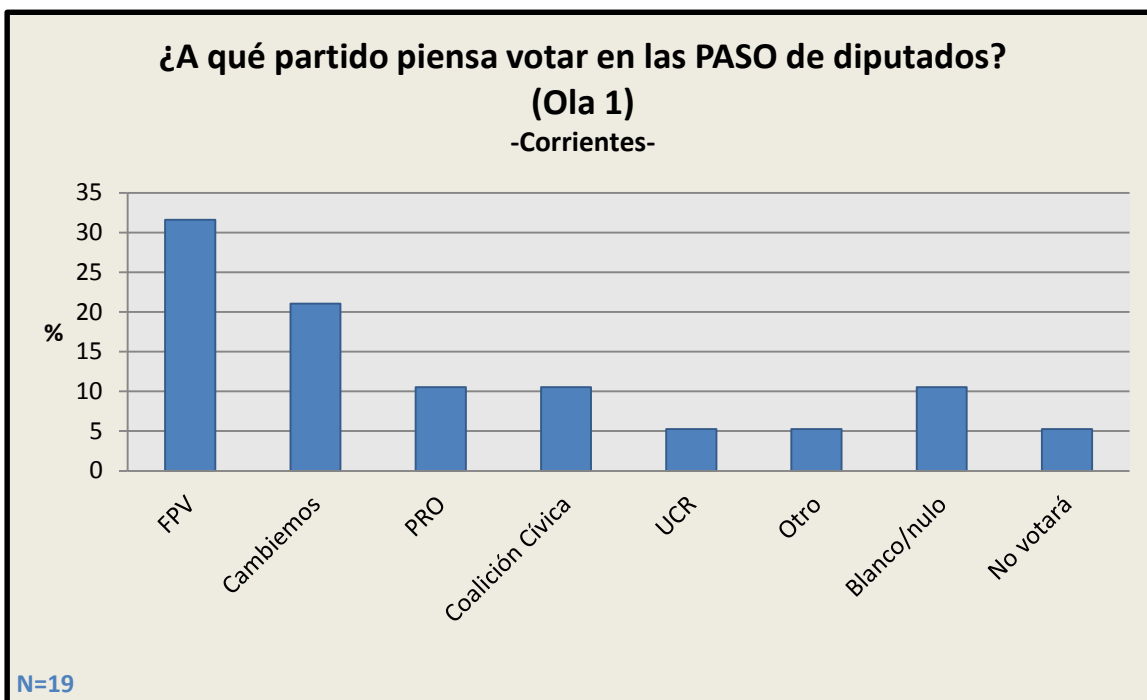


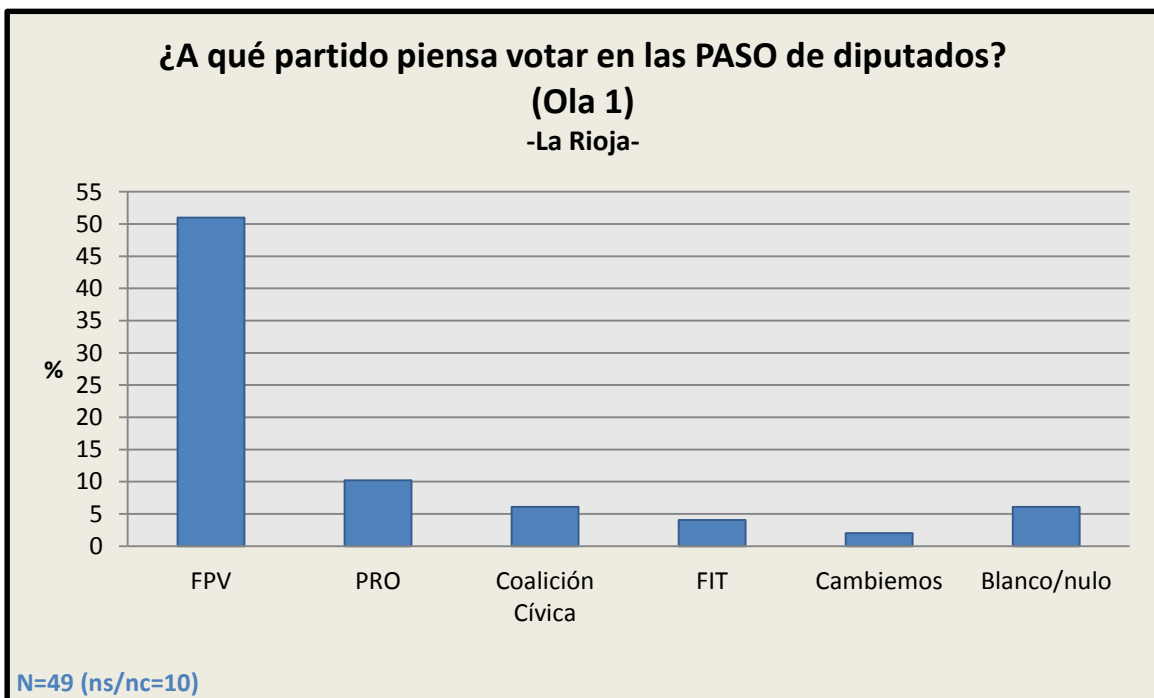
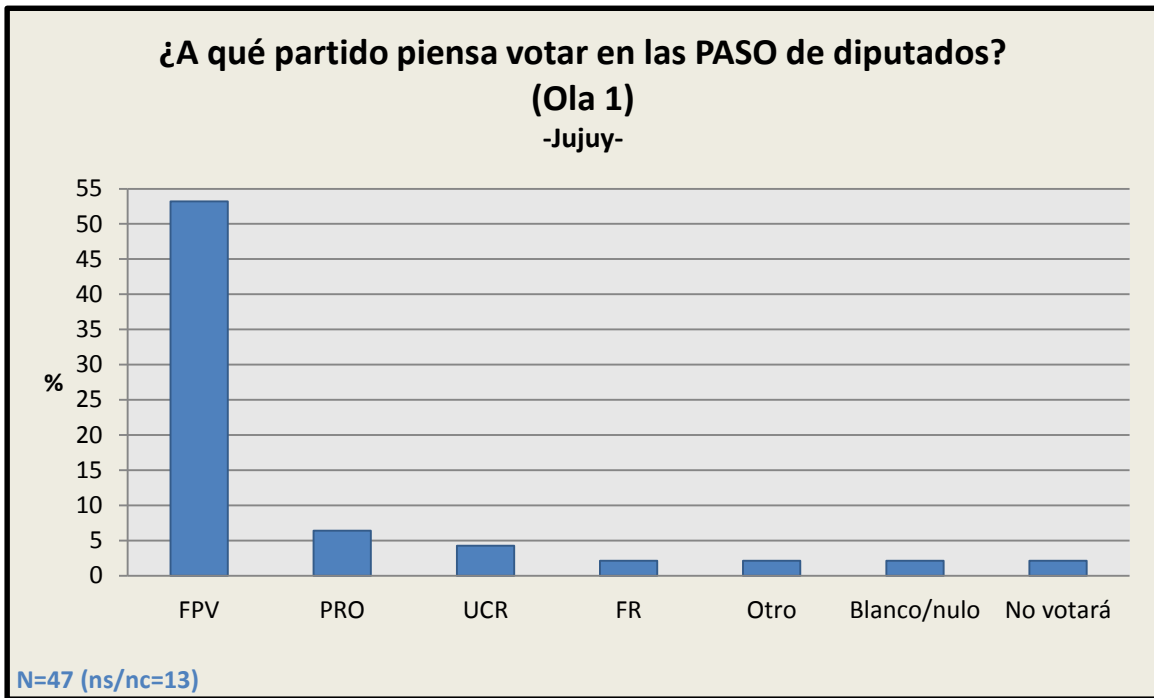


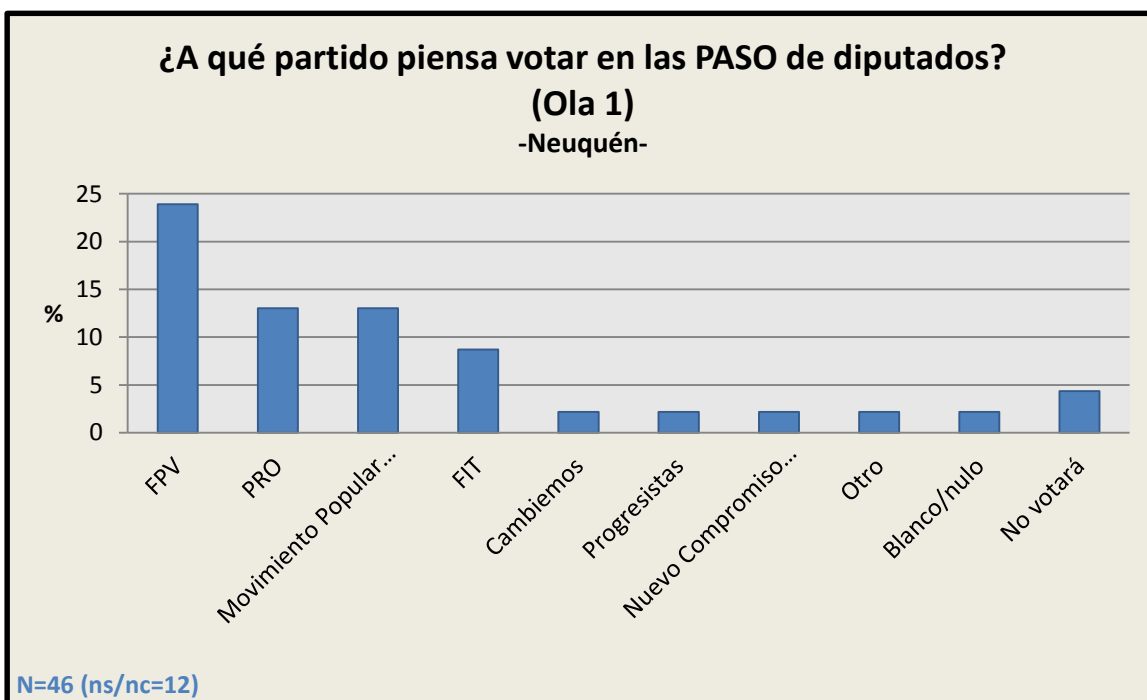
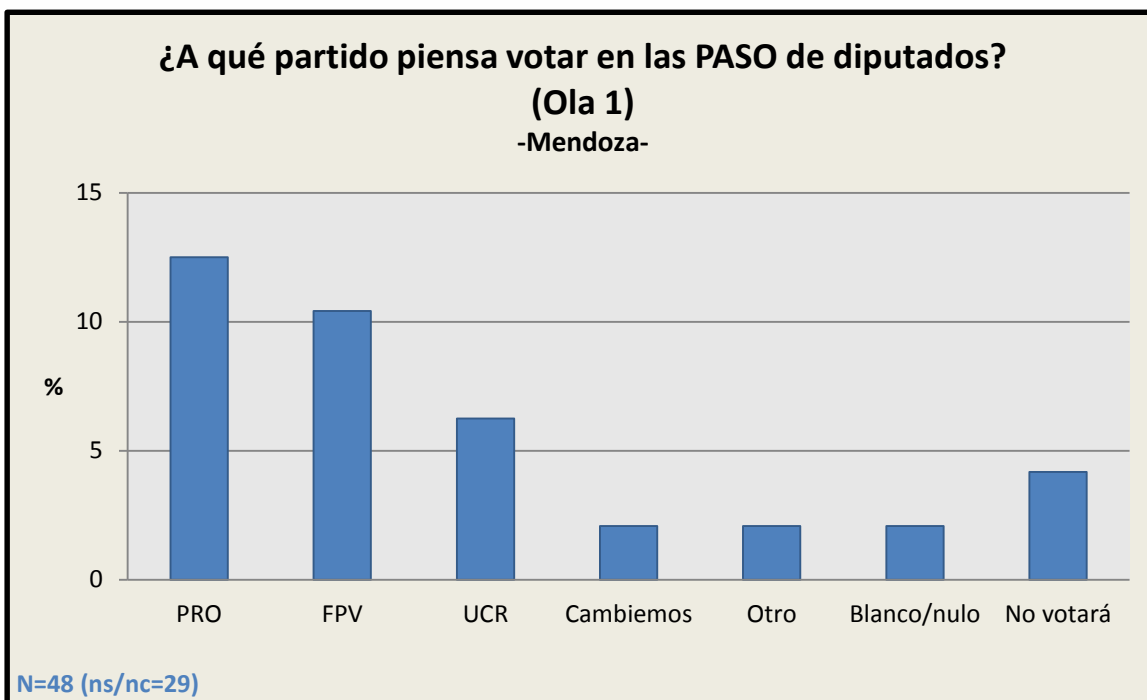
3.8.4 Elecciones a diputados PASO 2015 (por provincia)

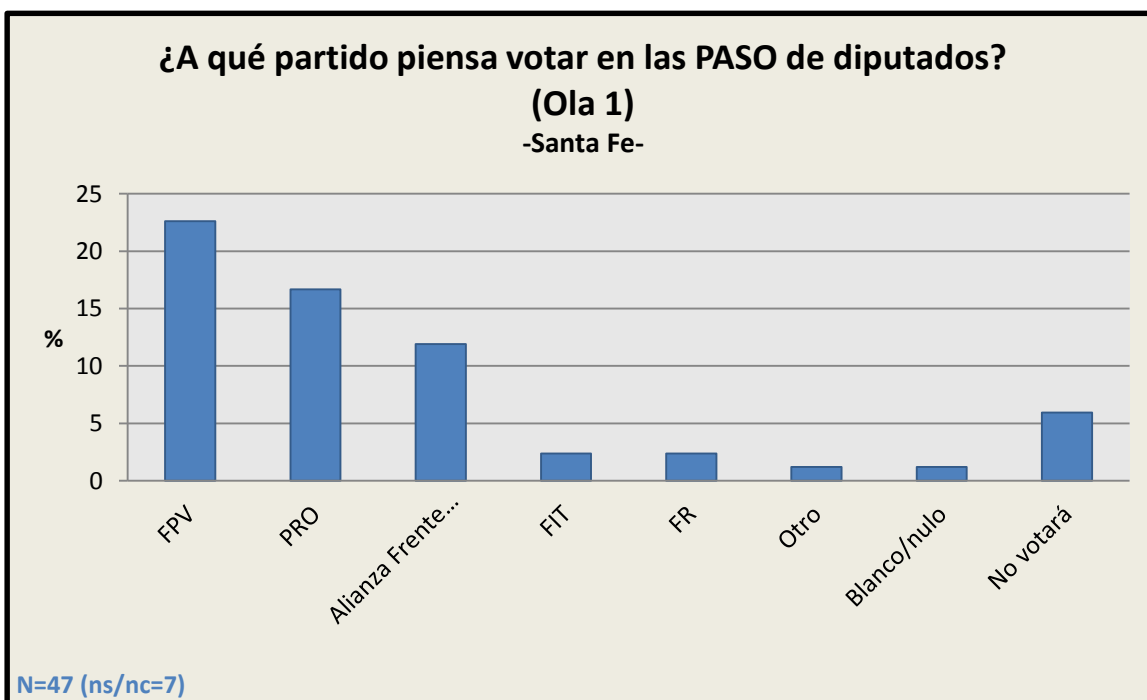
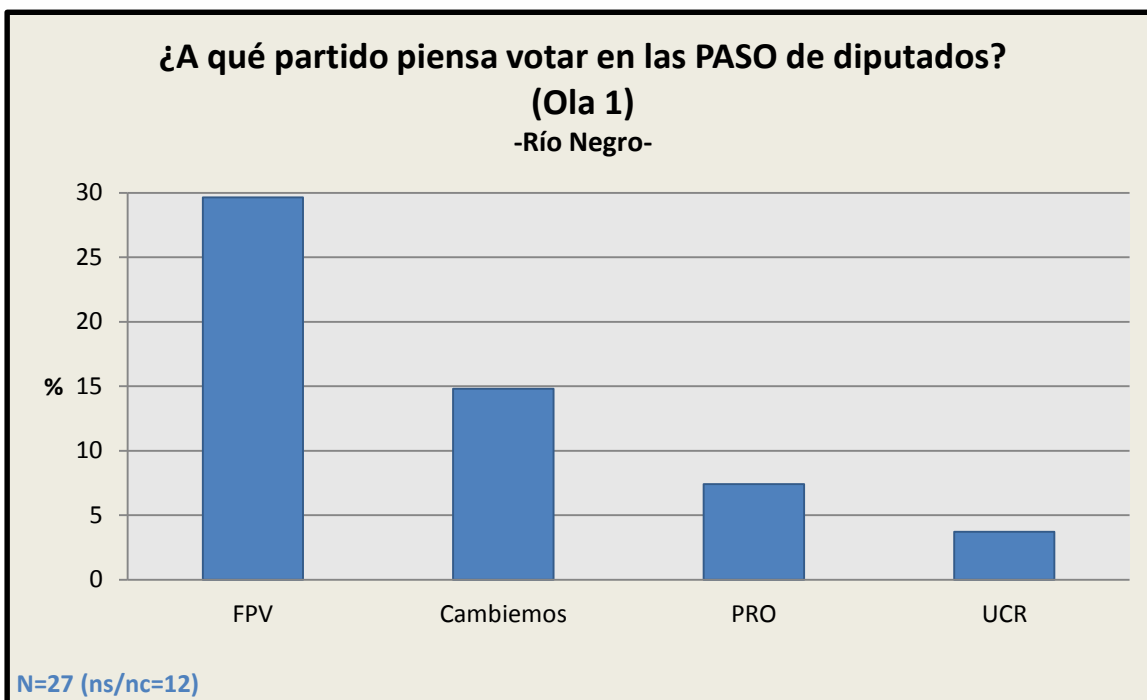


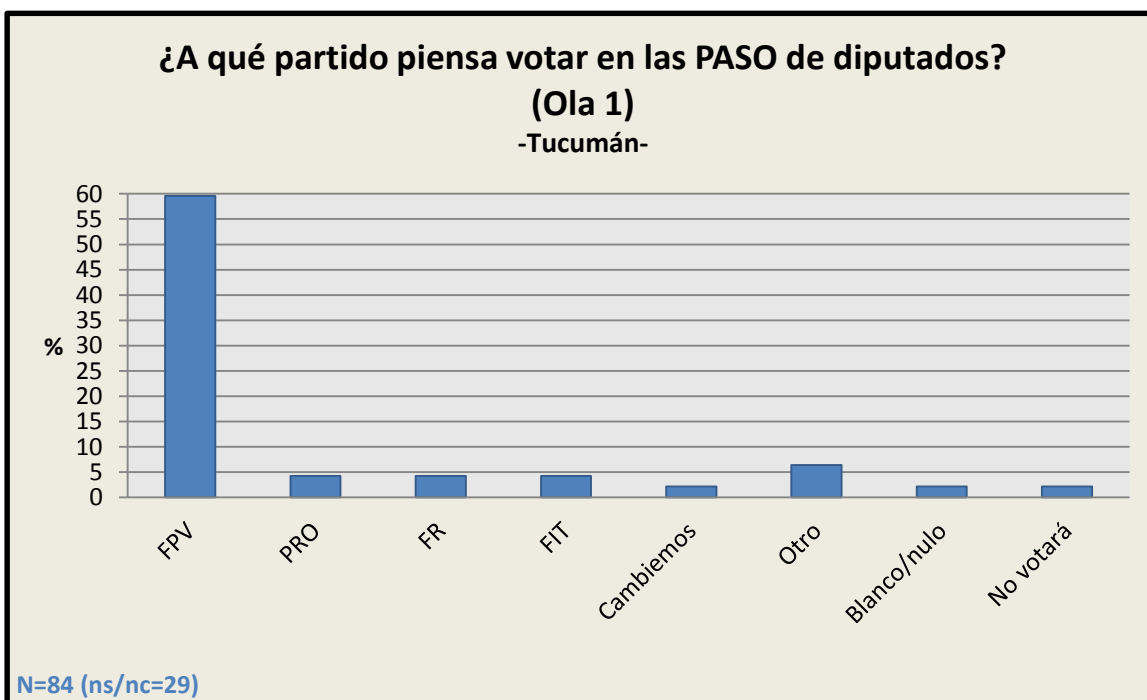
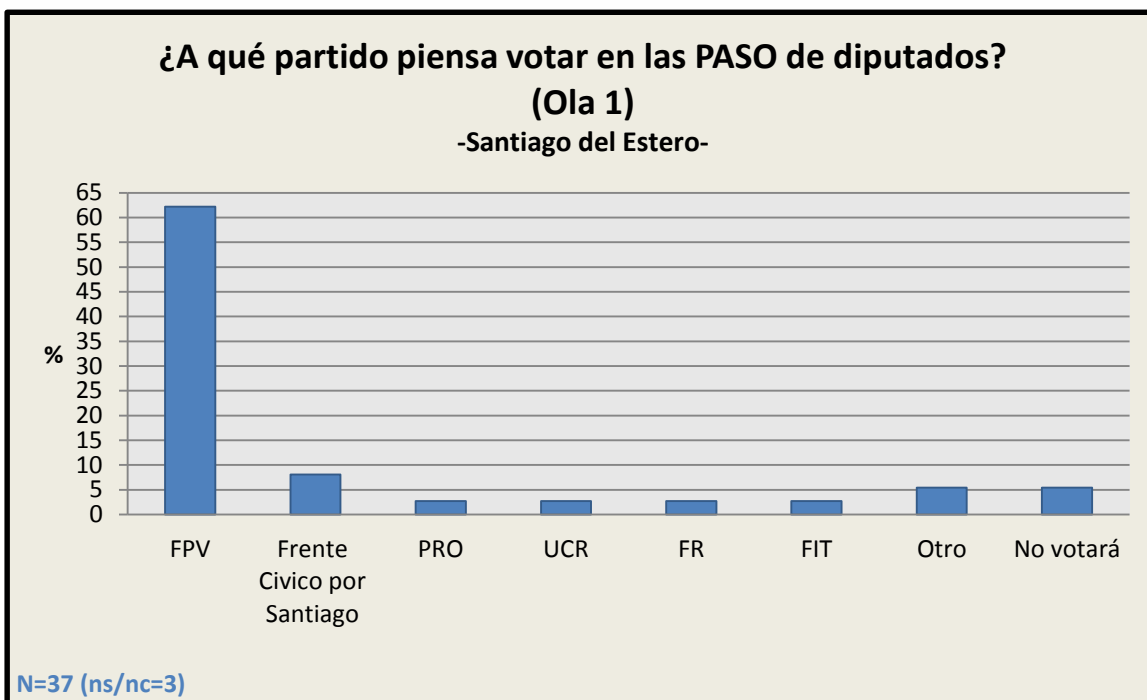




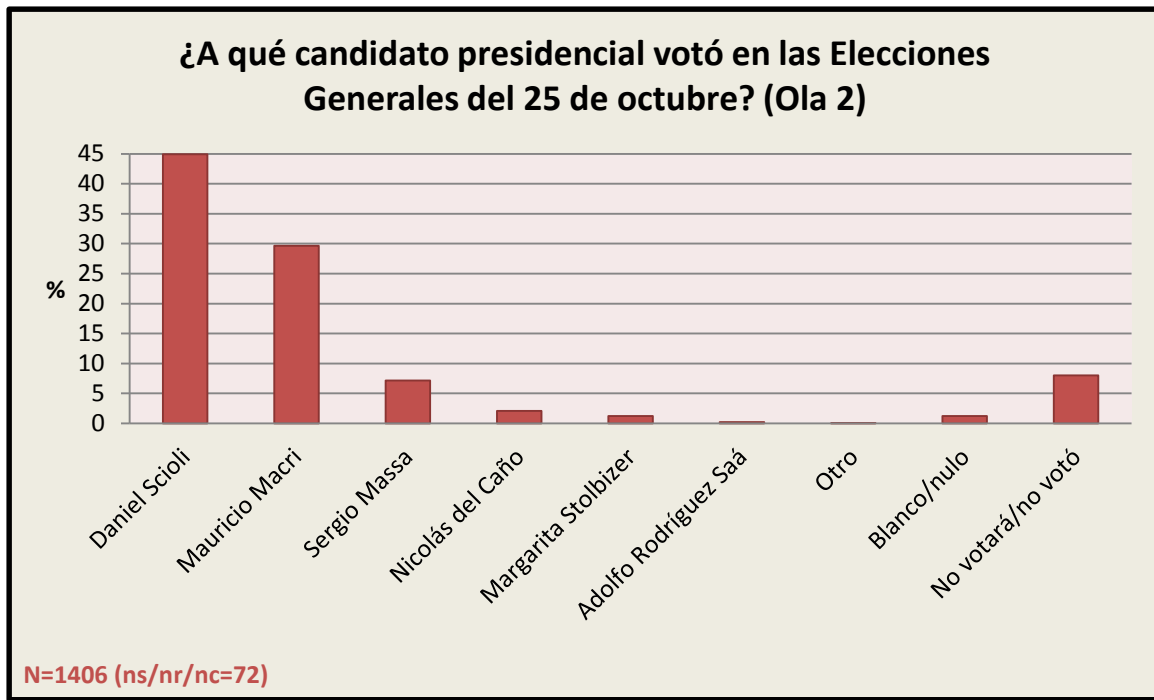




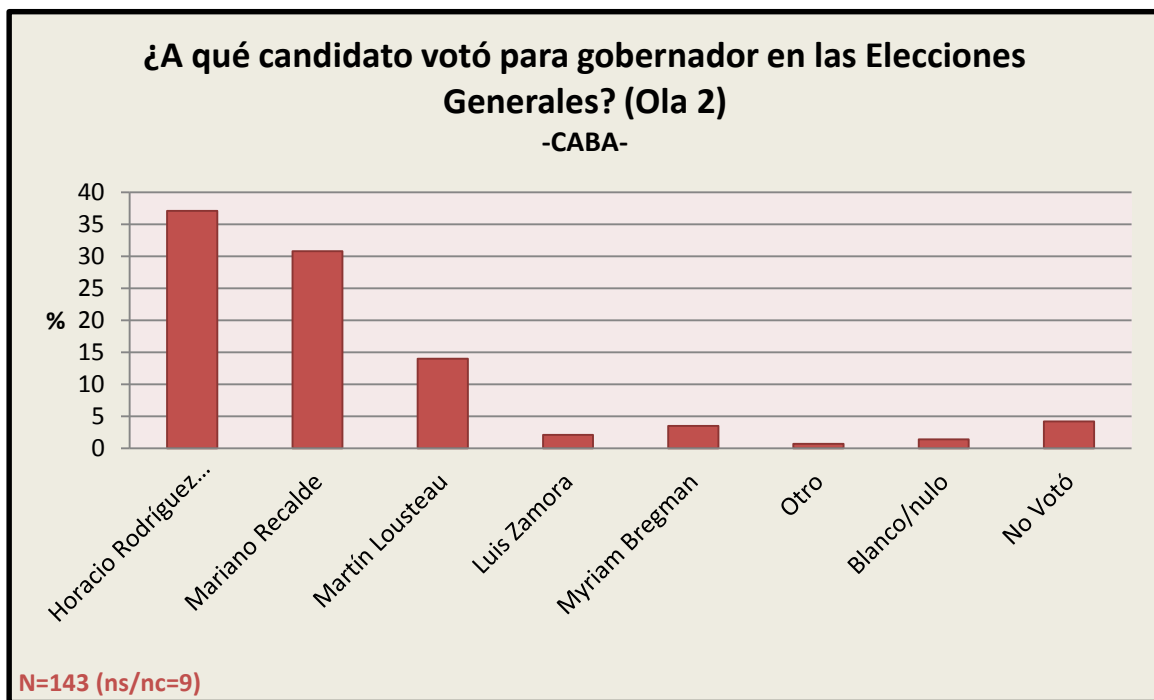


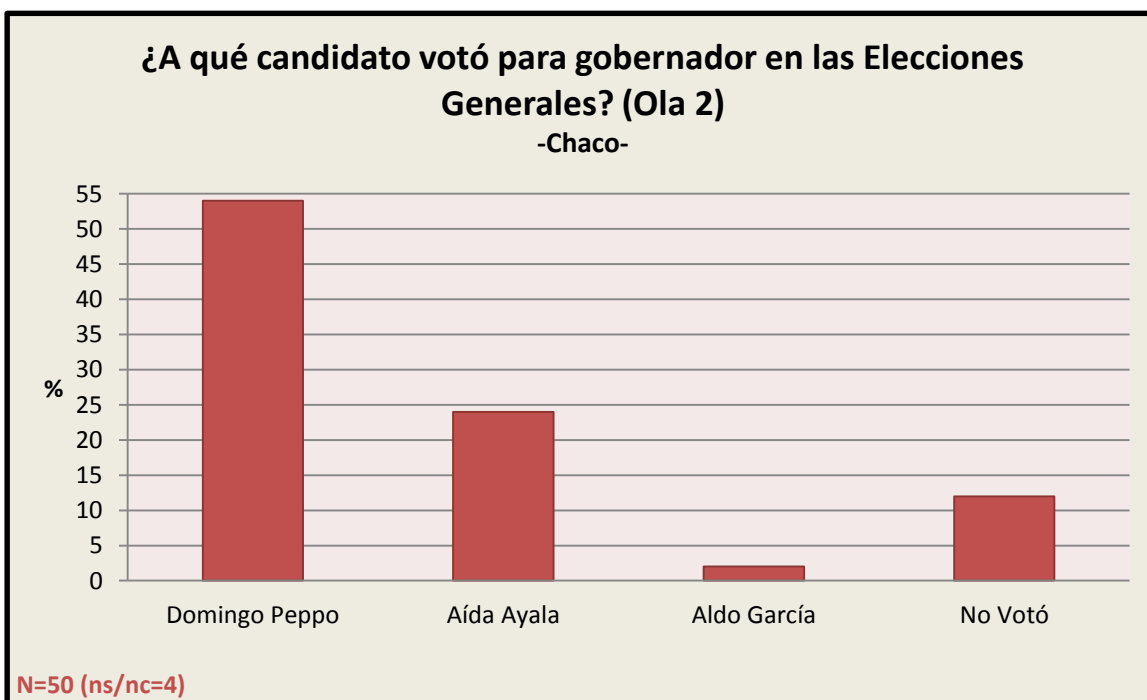
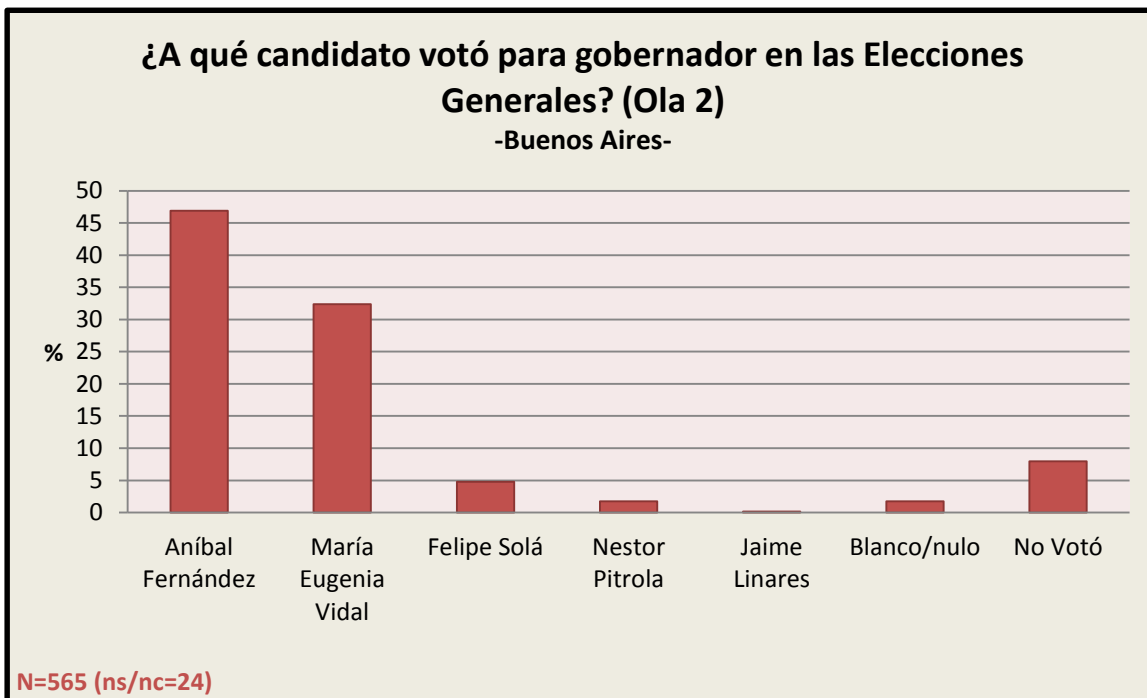


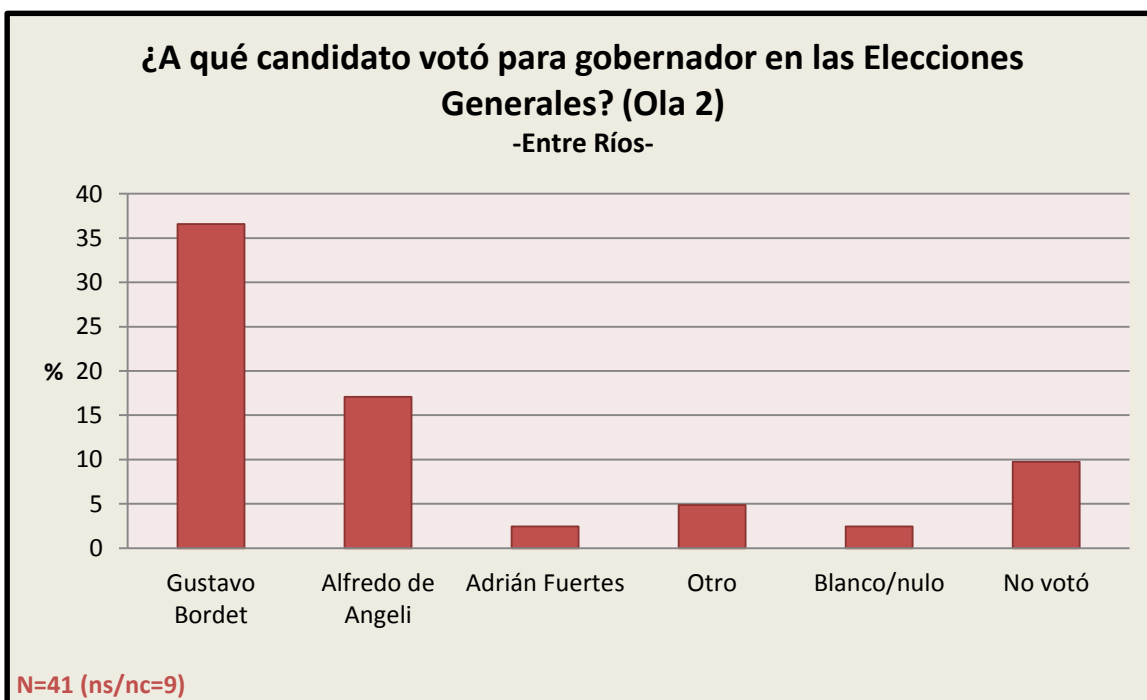
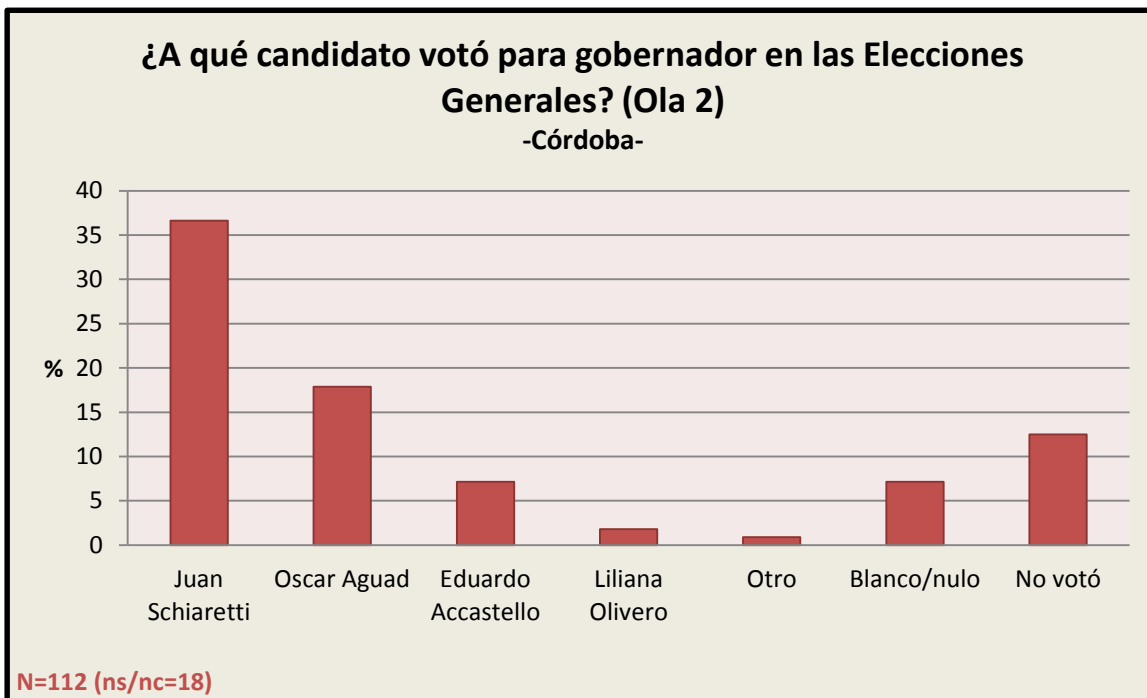
3.8.5 Elecciones presidenciales generales 2015

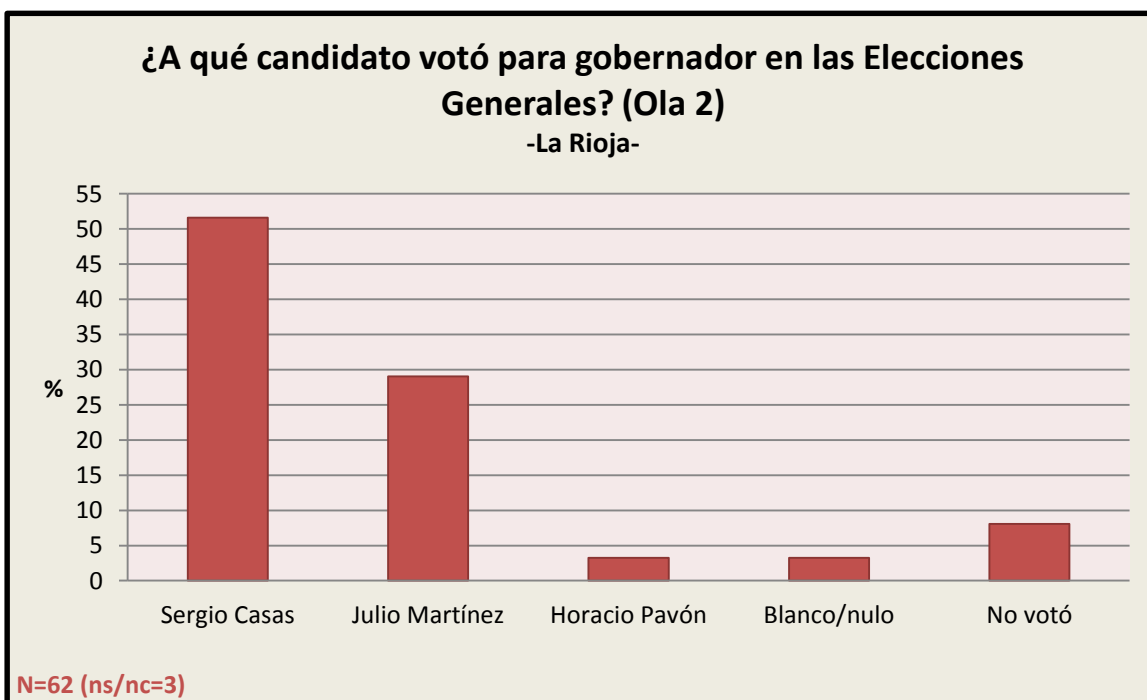
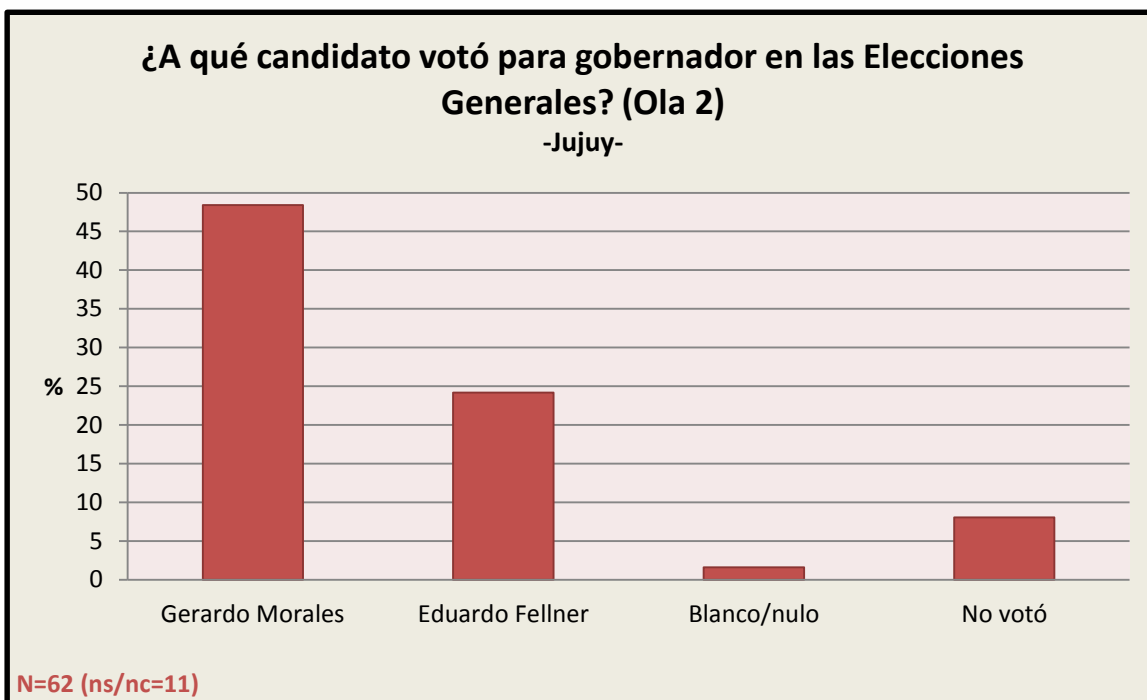


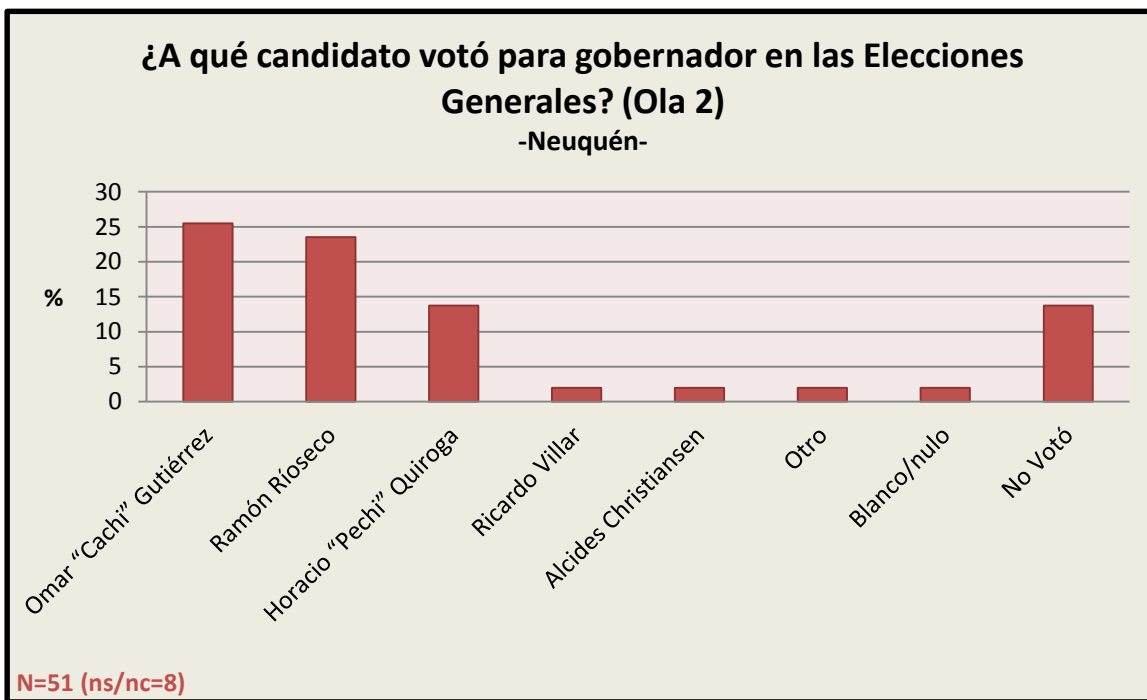
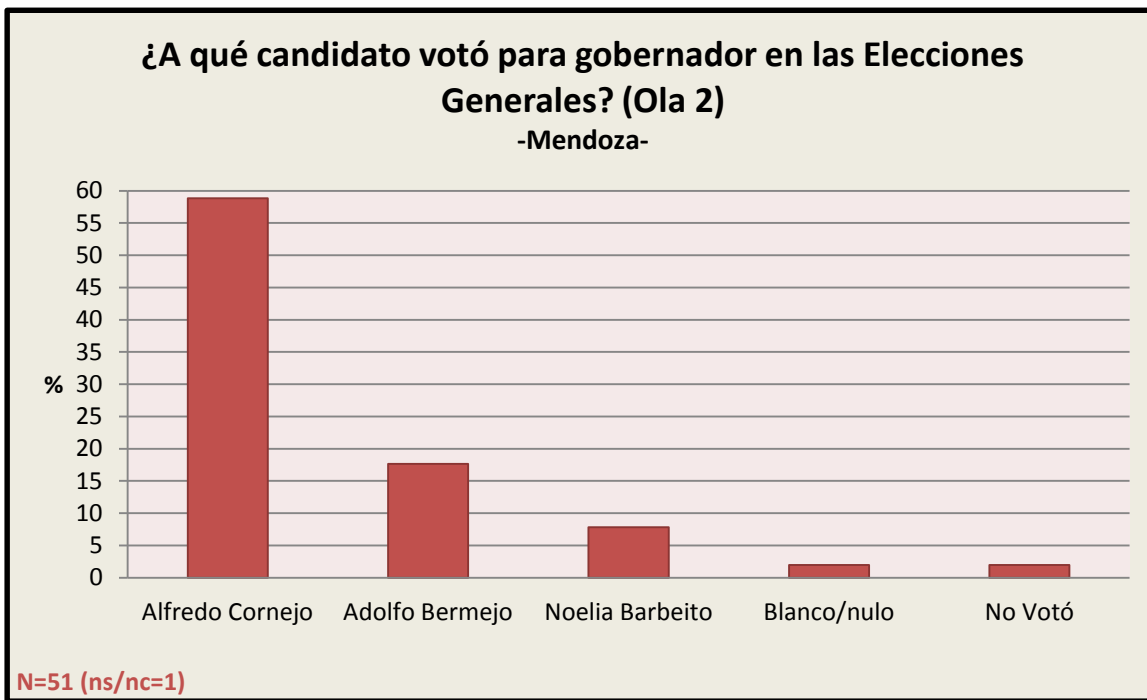
3.8.6 Elecciones a gobernador generales 2015 (por provincia)

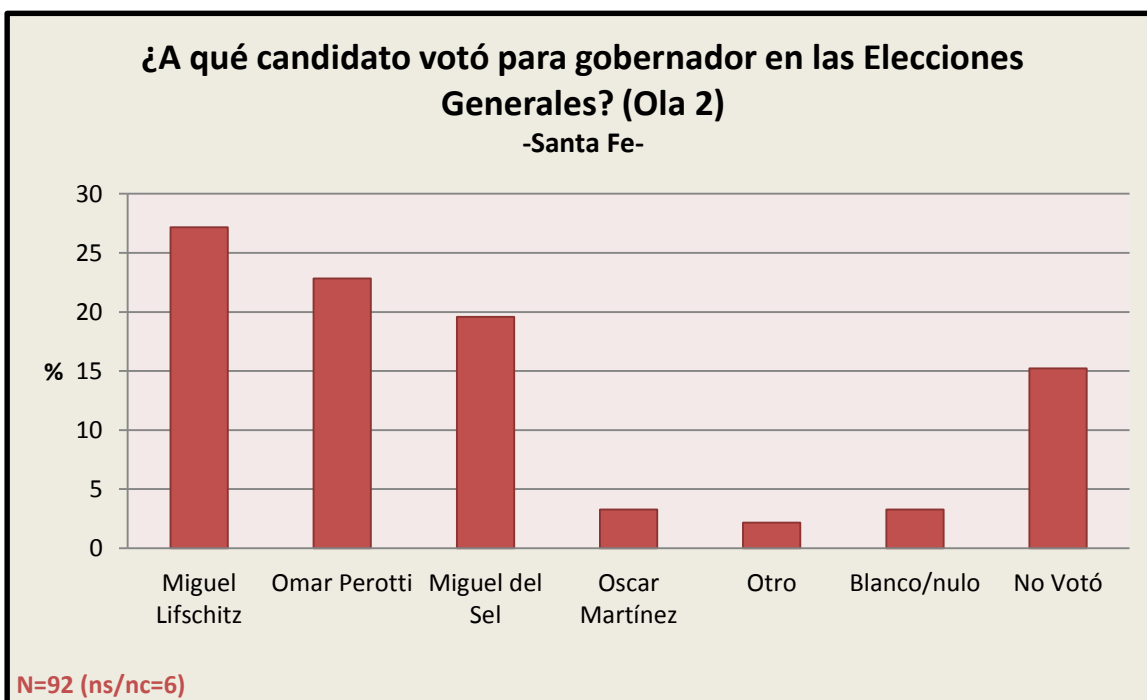
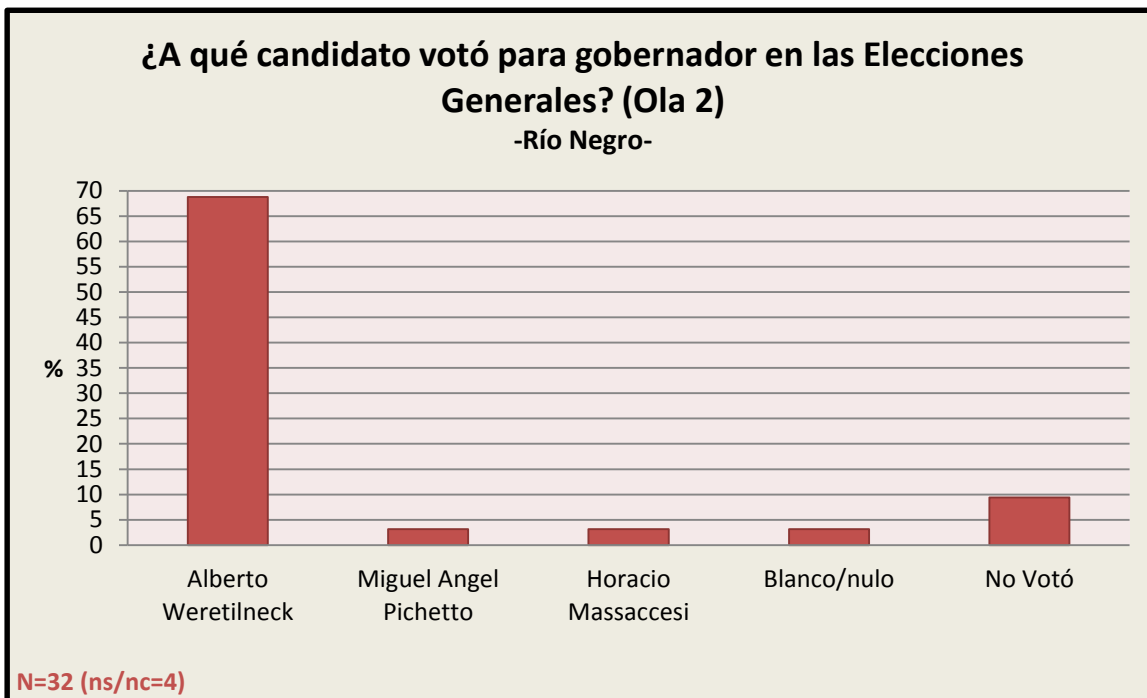


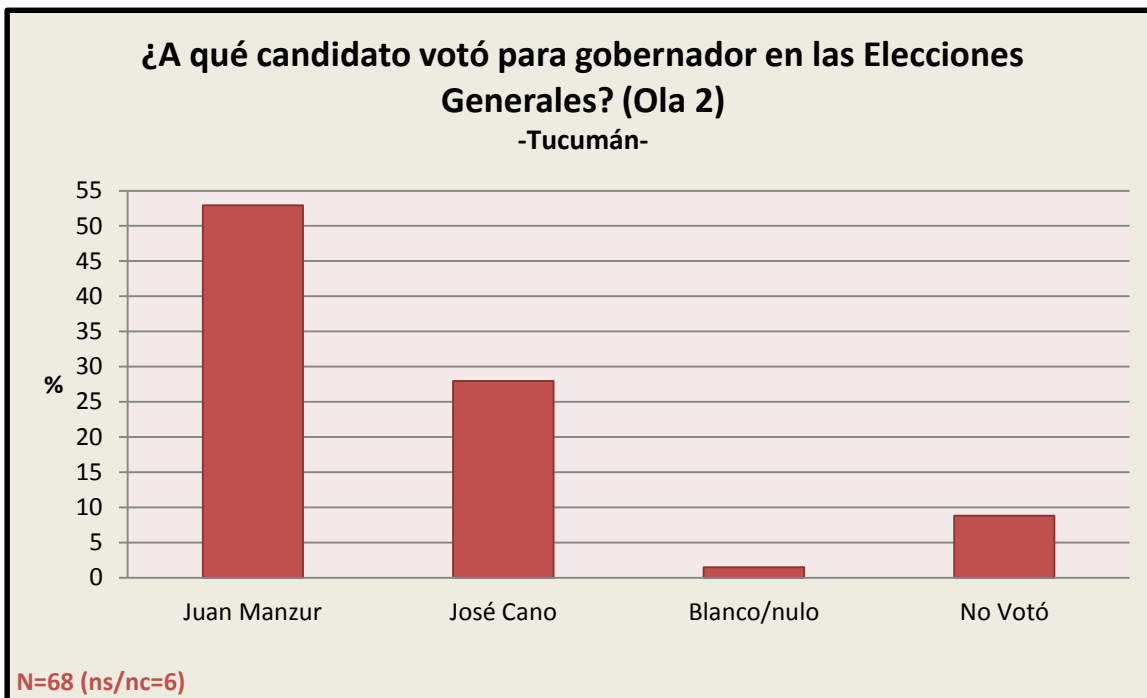








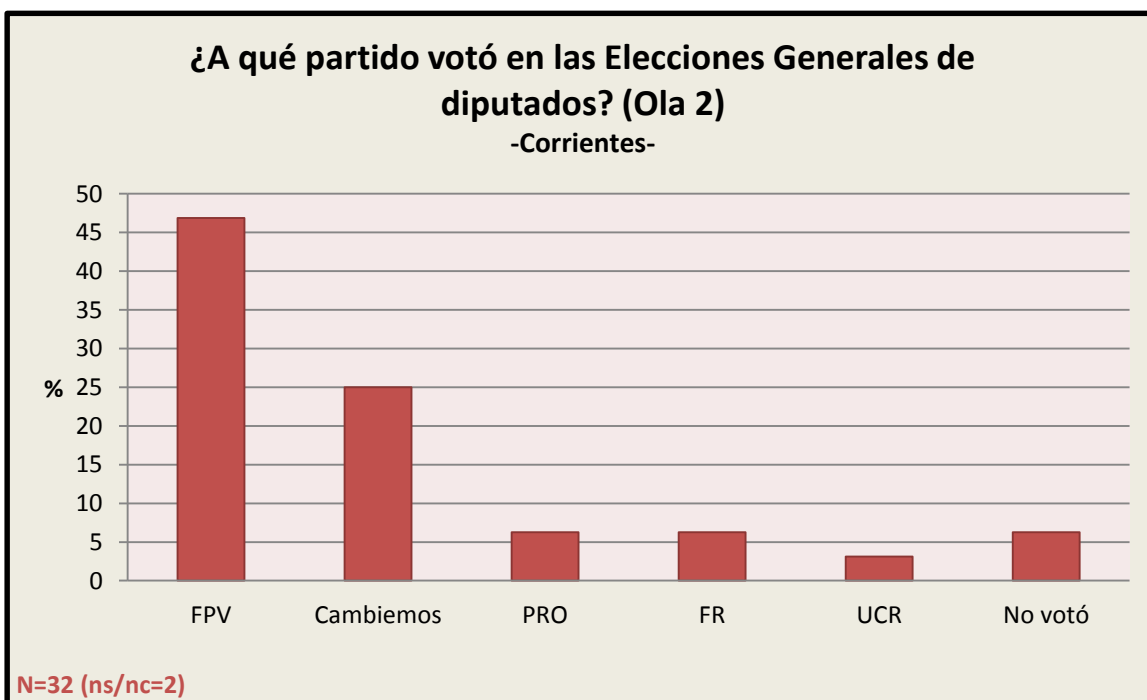


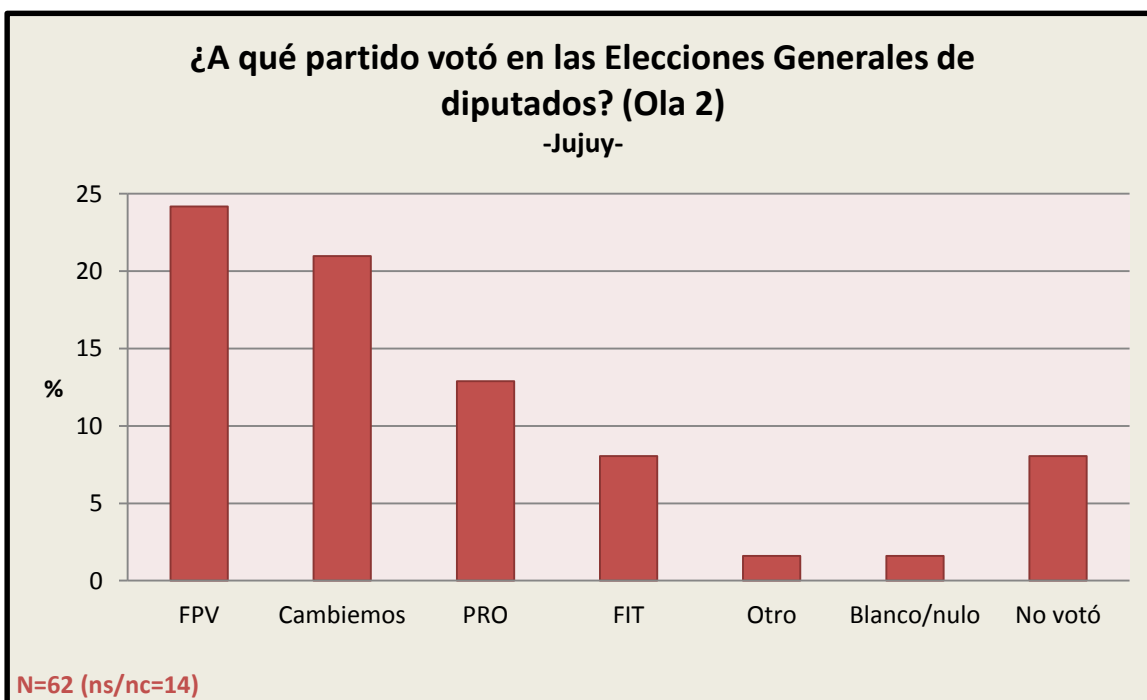
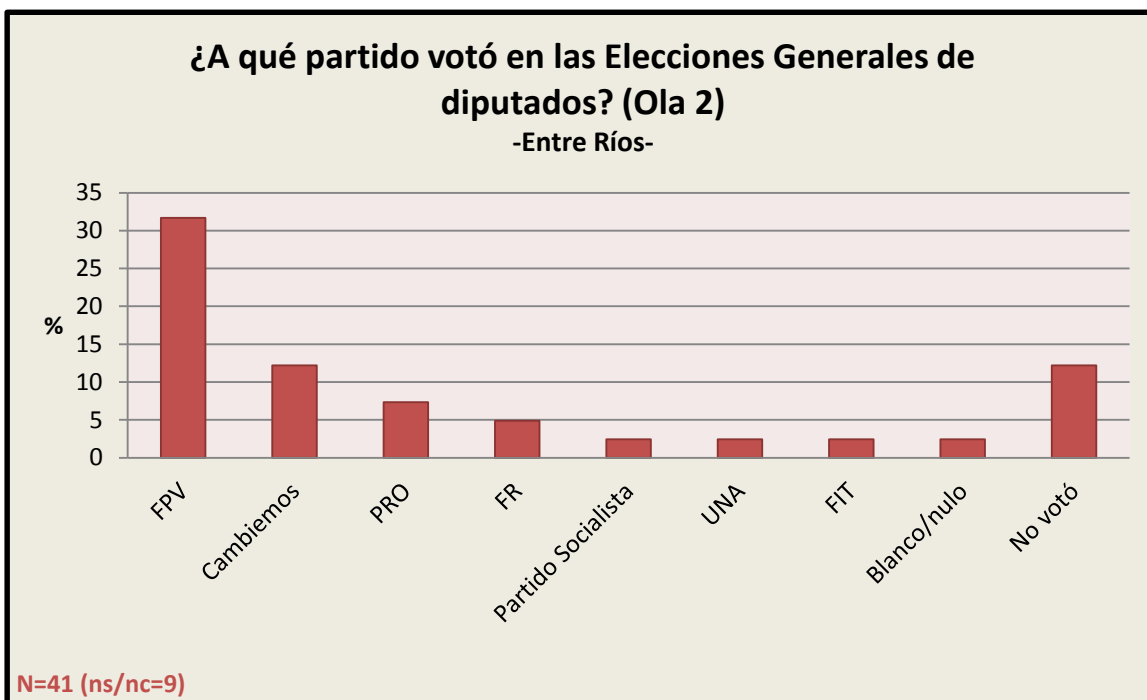


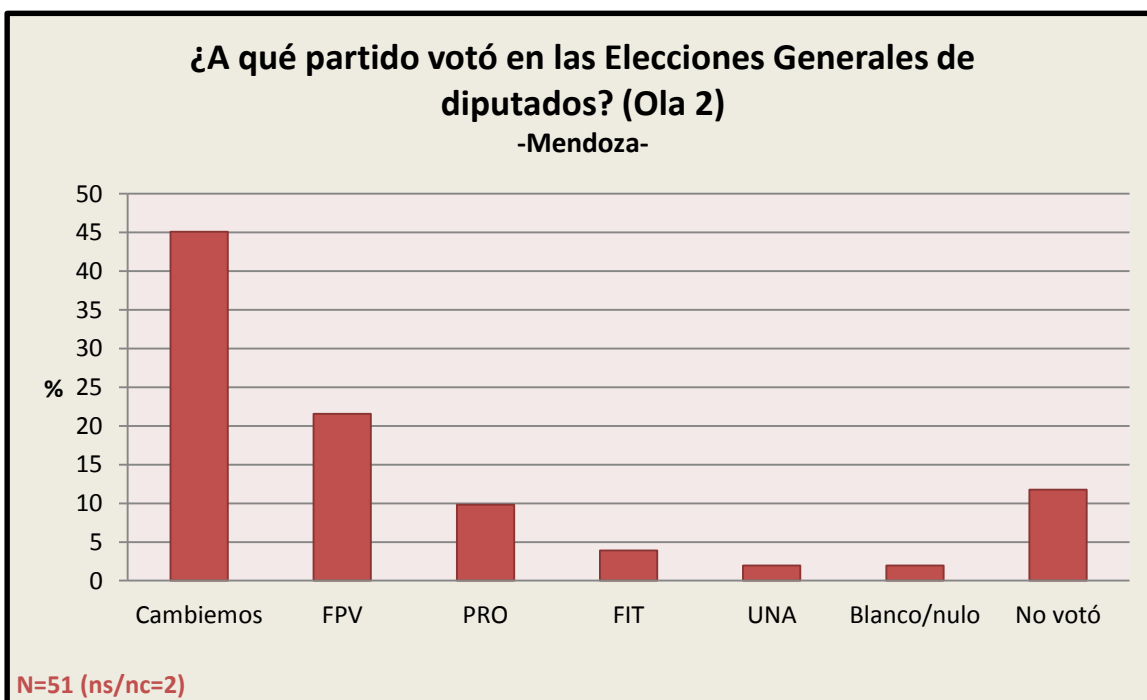
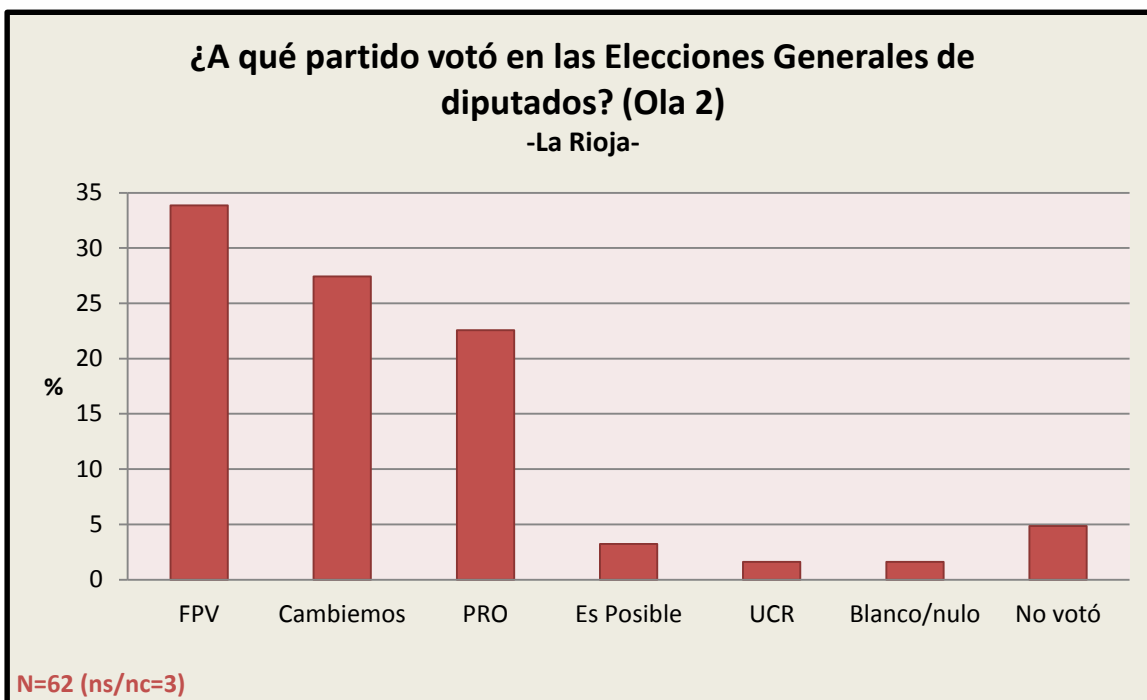
3.8.7 Elecciones a diputados generales 2015 (por provincia)

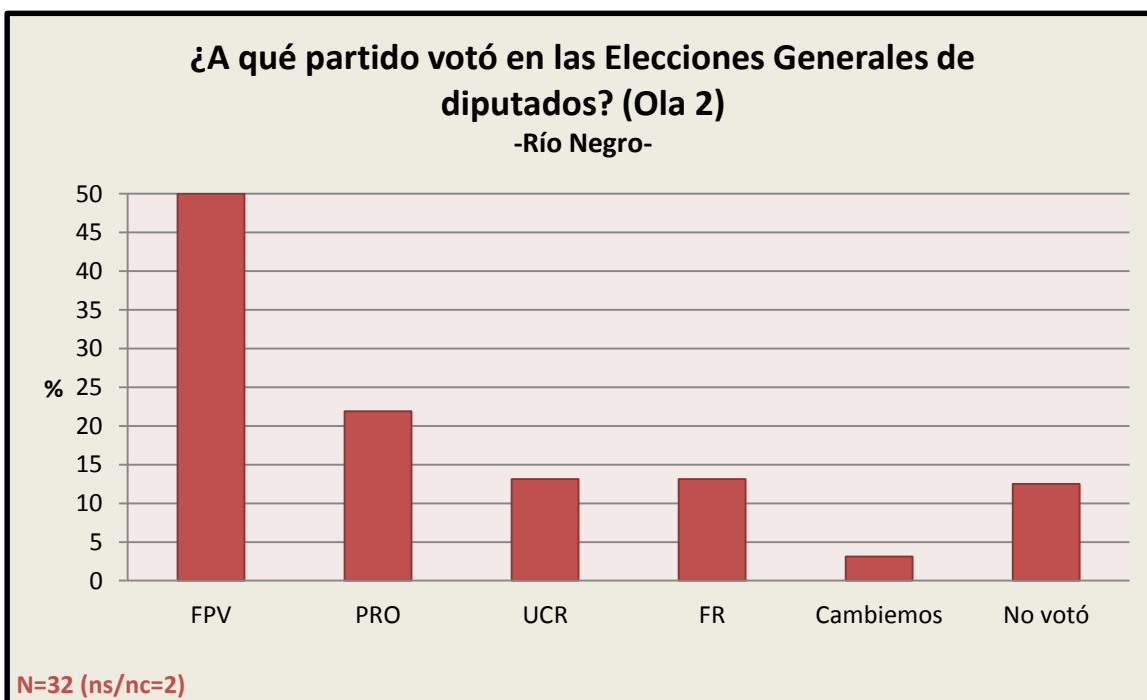
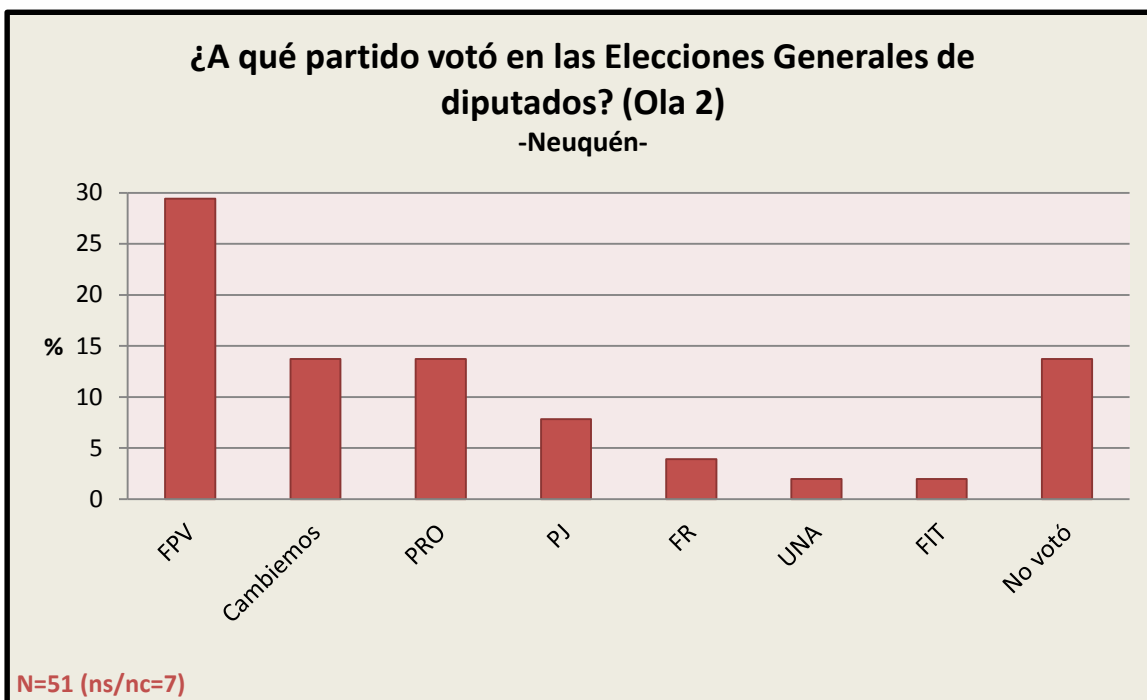


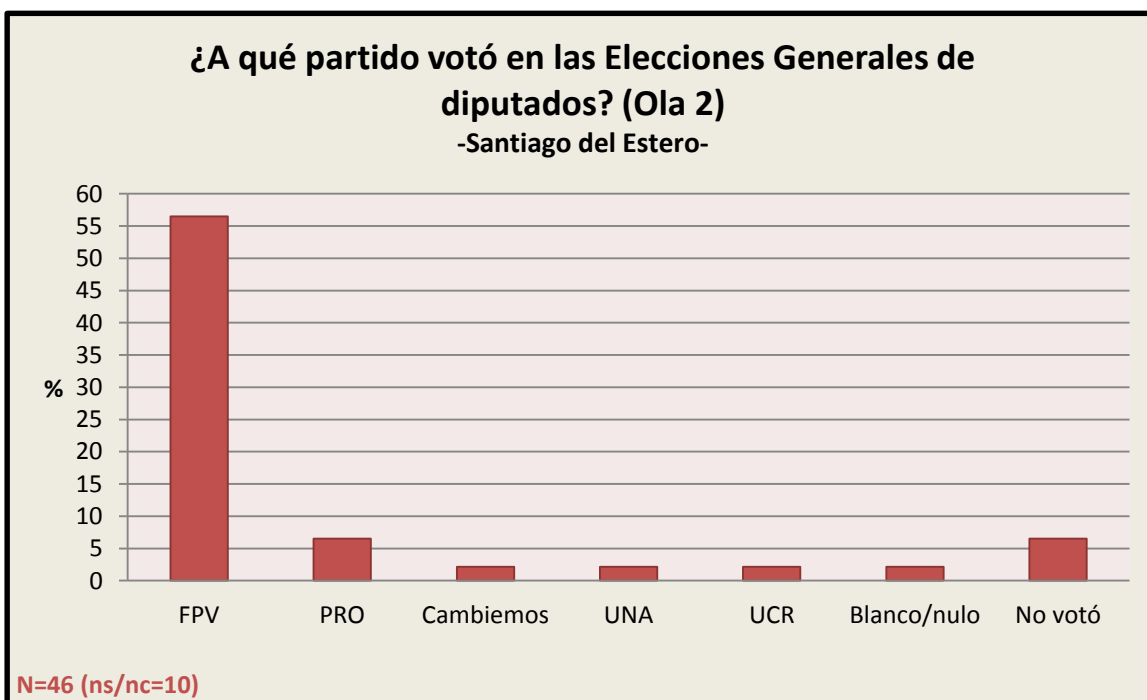
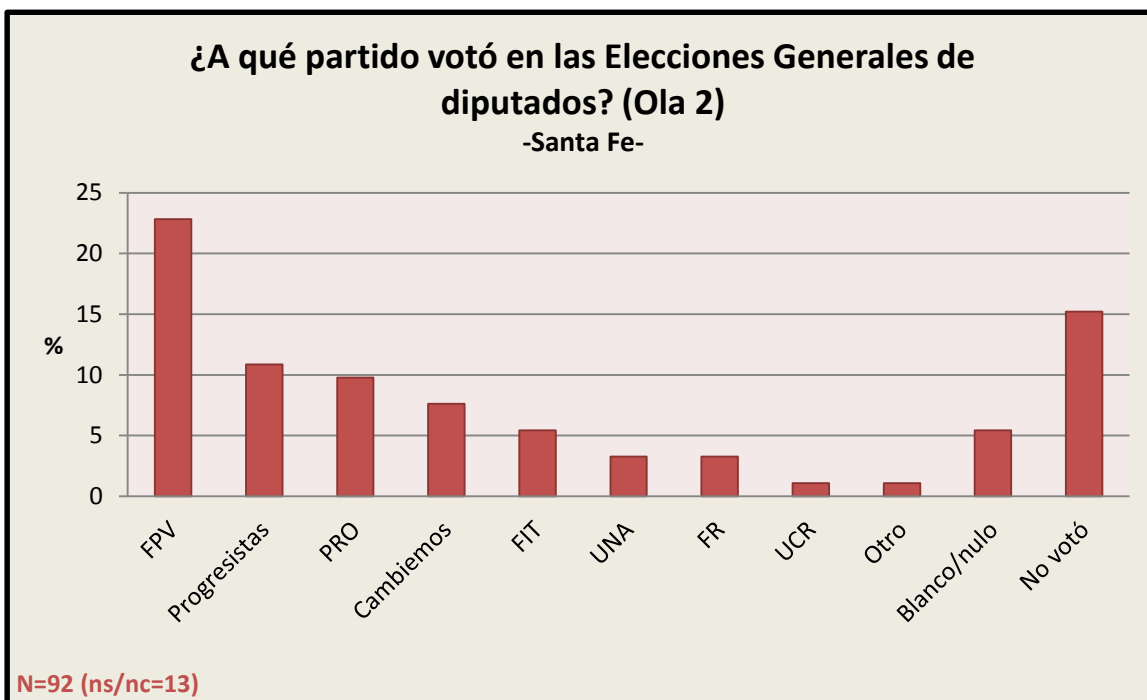


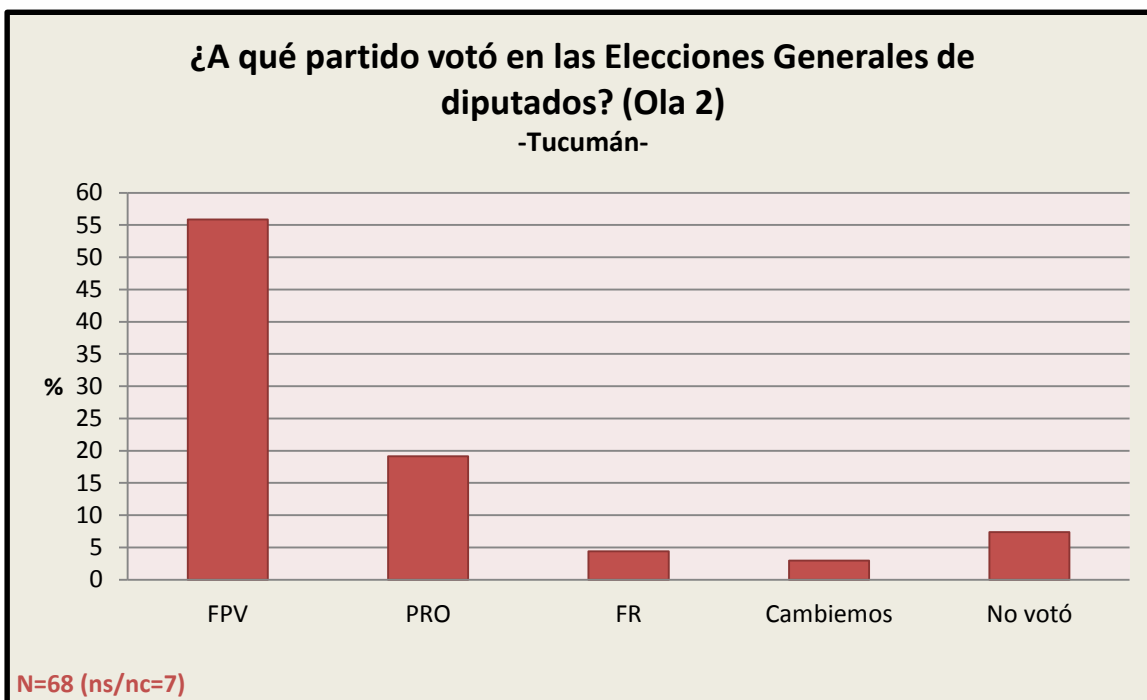




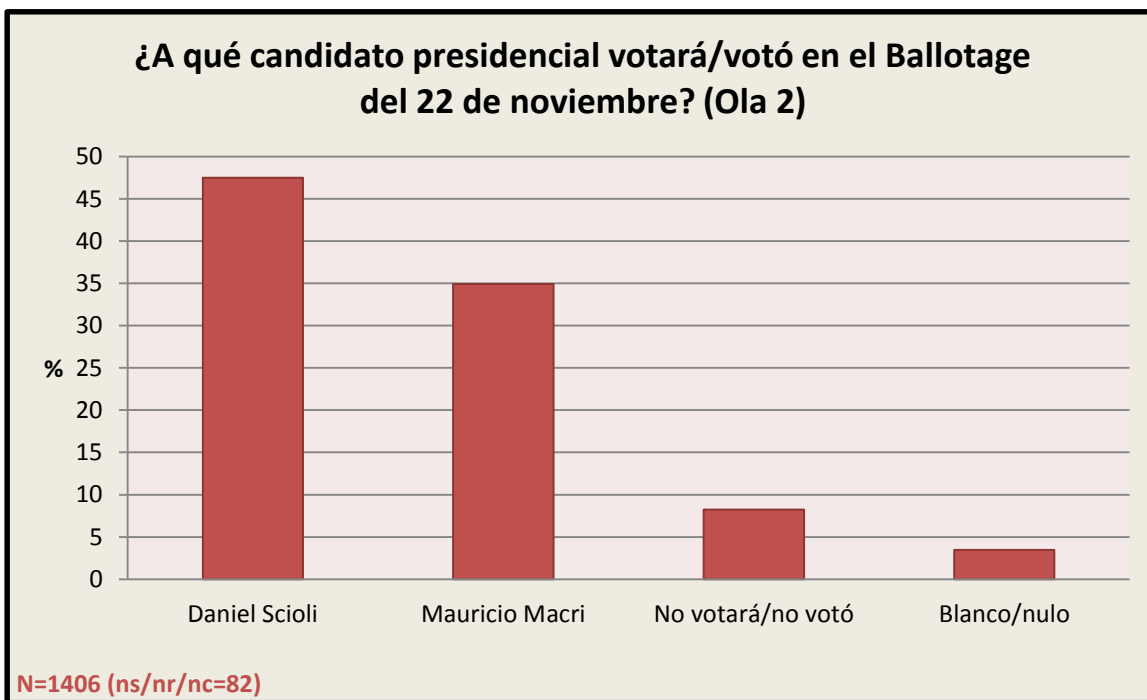




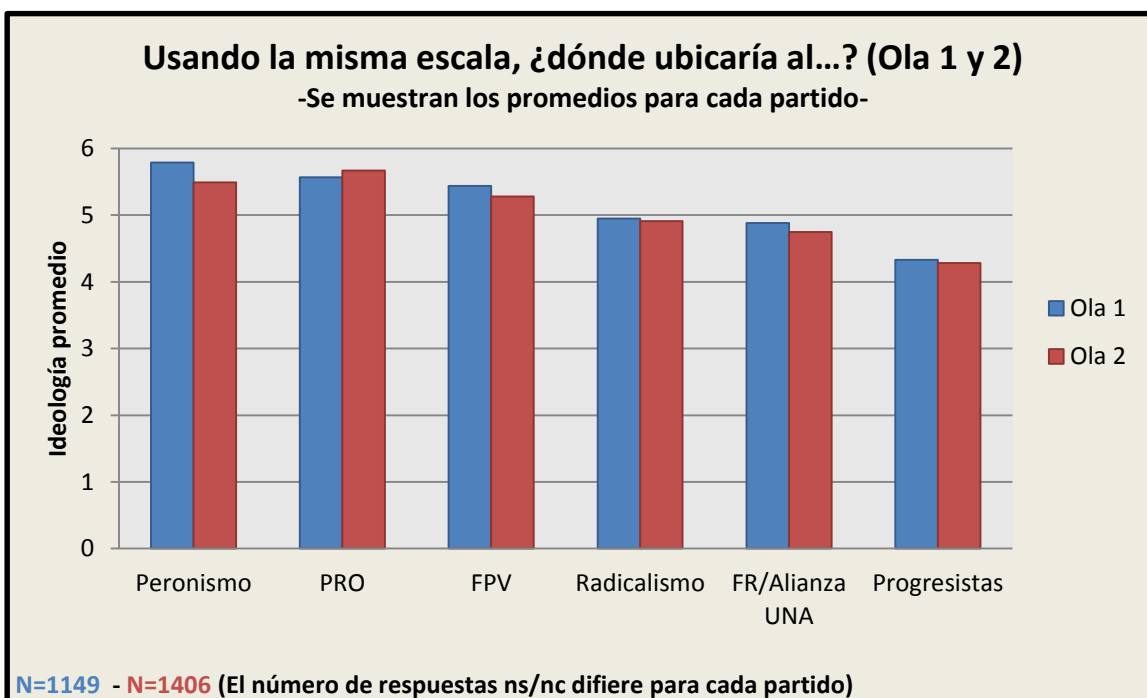
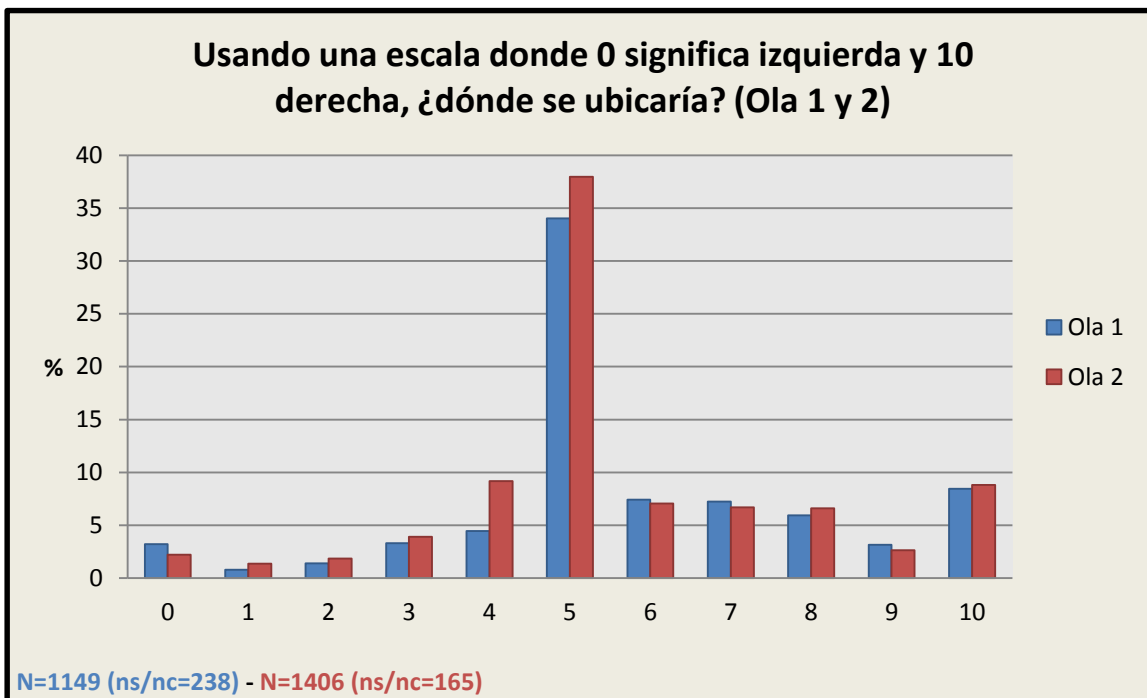




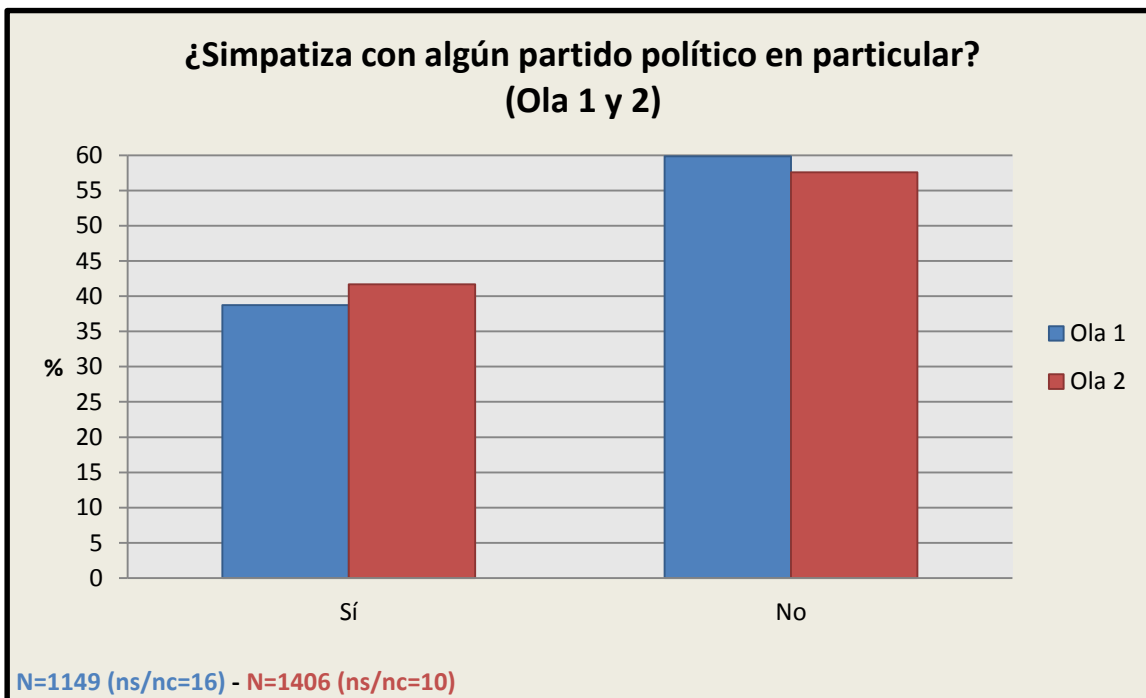
3.8.8 Elecciones presidenciales ballottage 2015

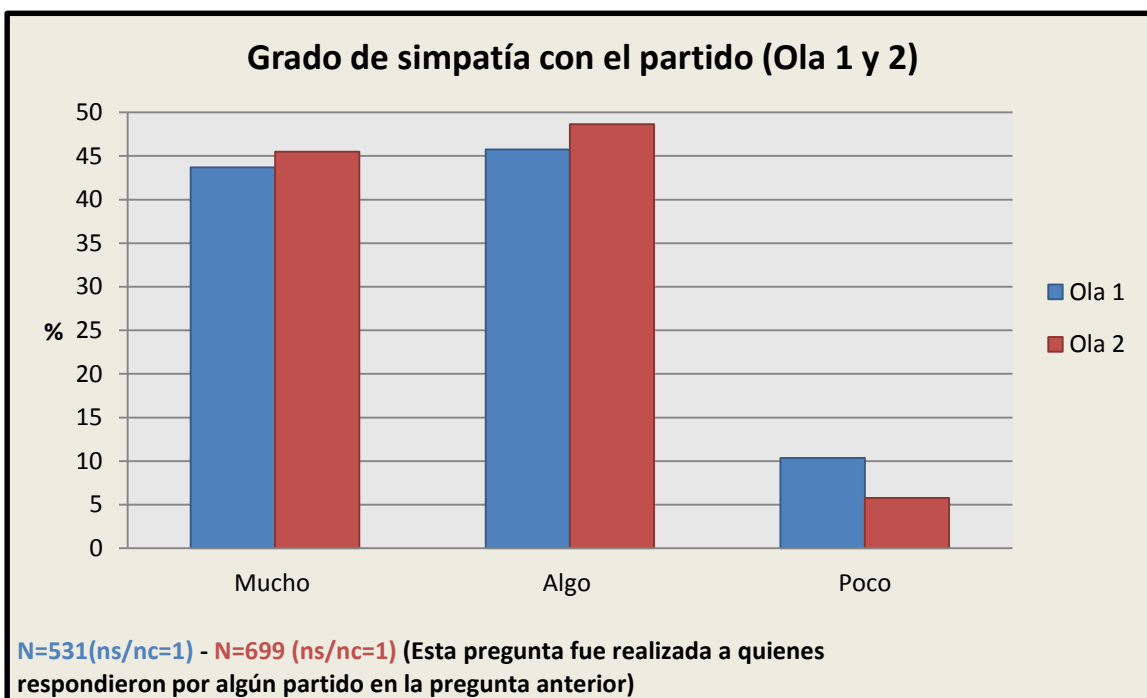
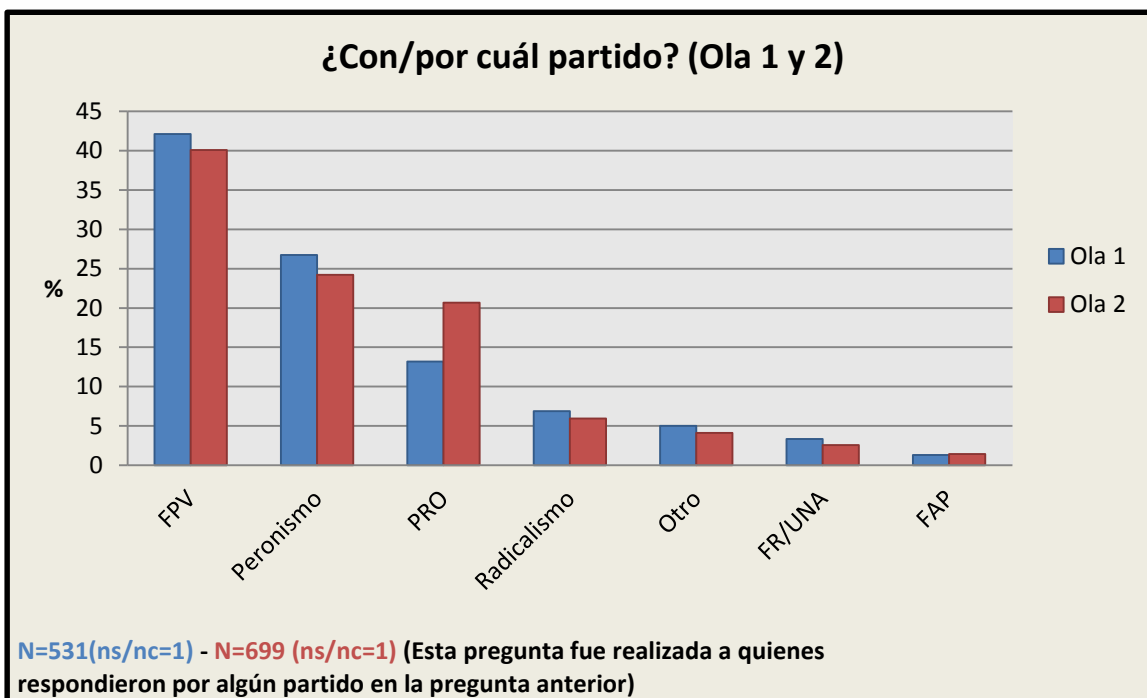


3.9 Ideología

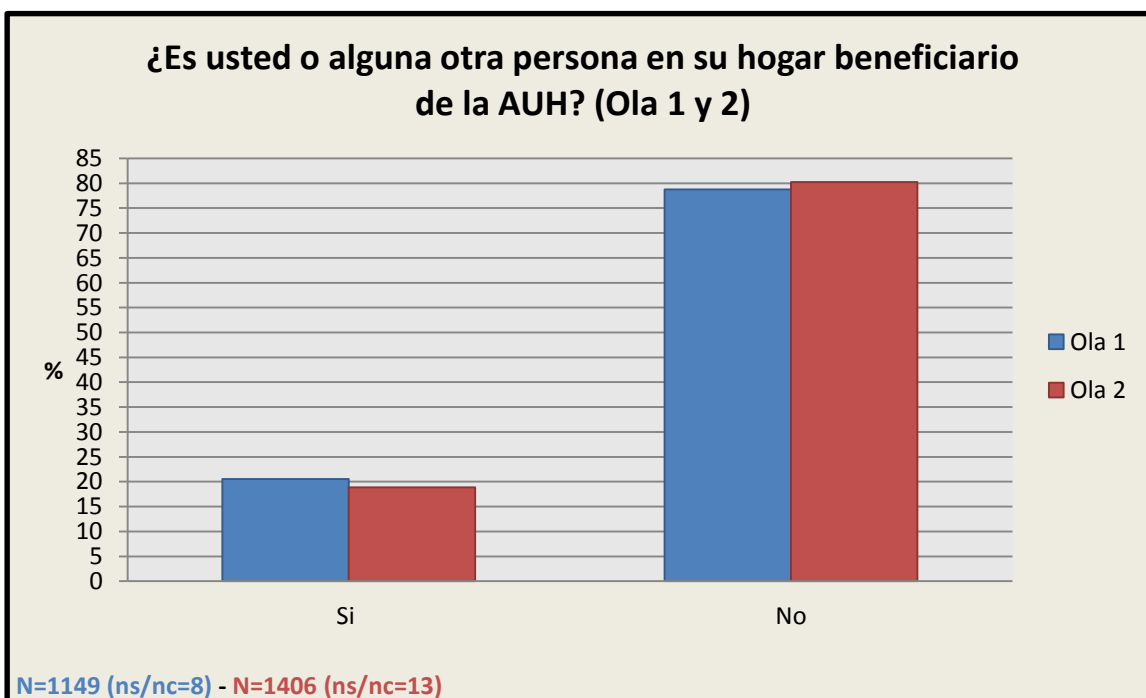
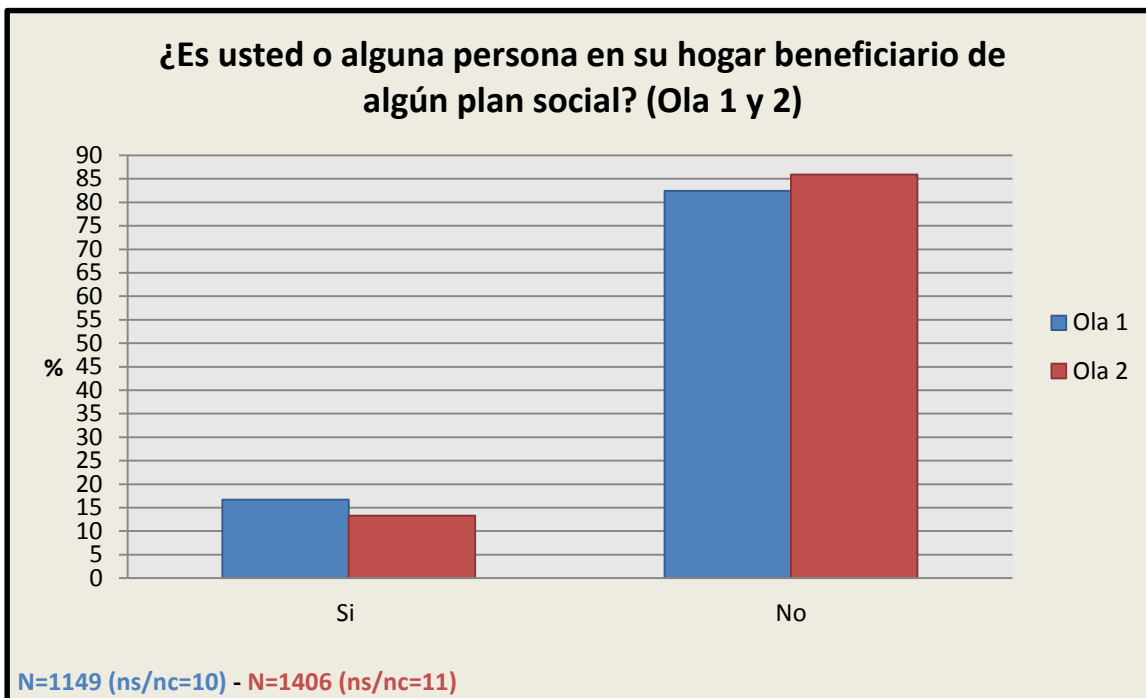


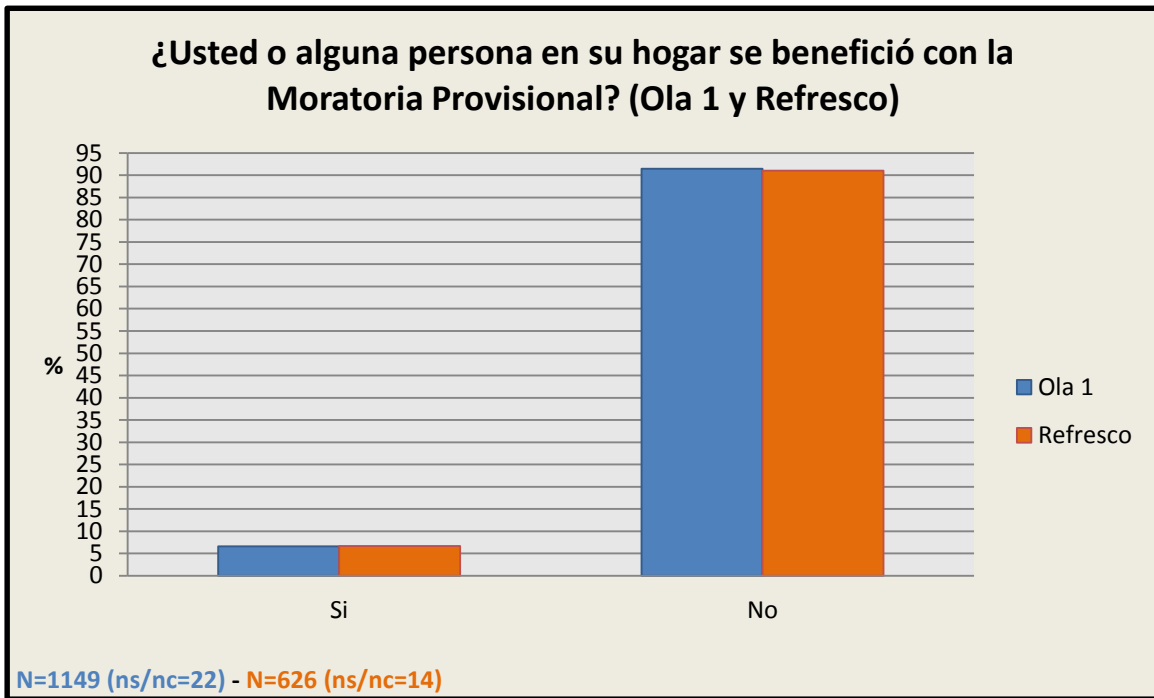
3.10 Identificación partidaria



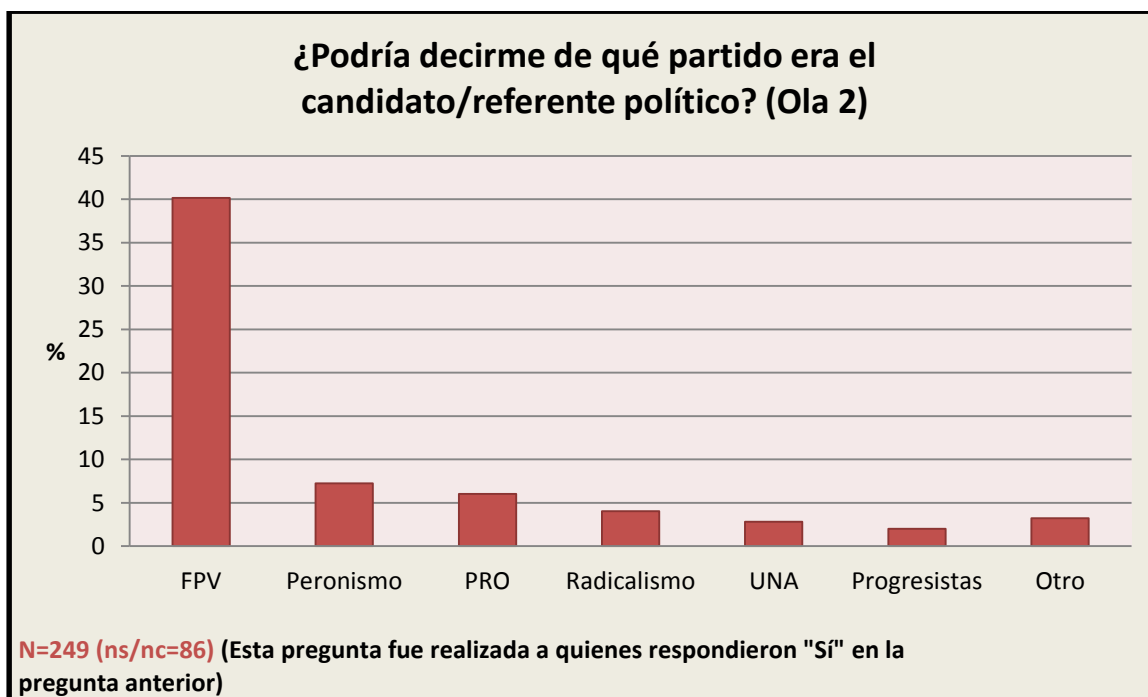
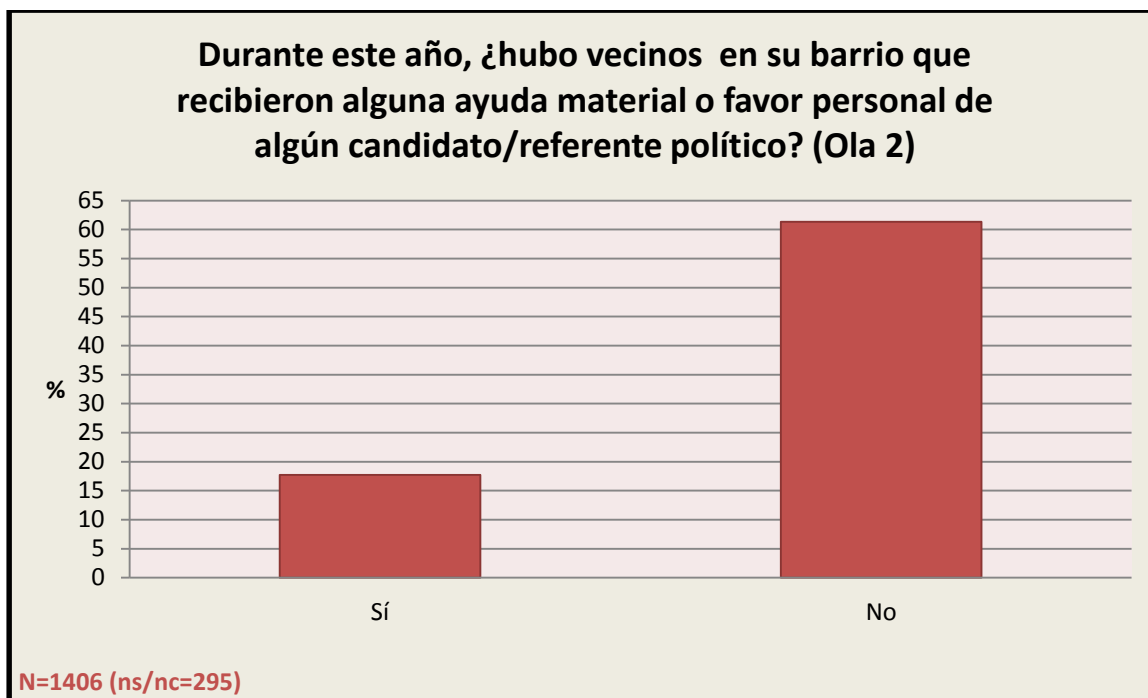


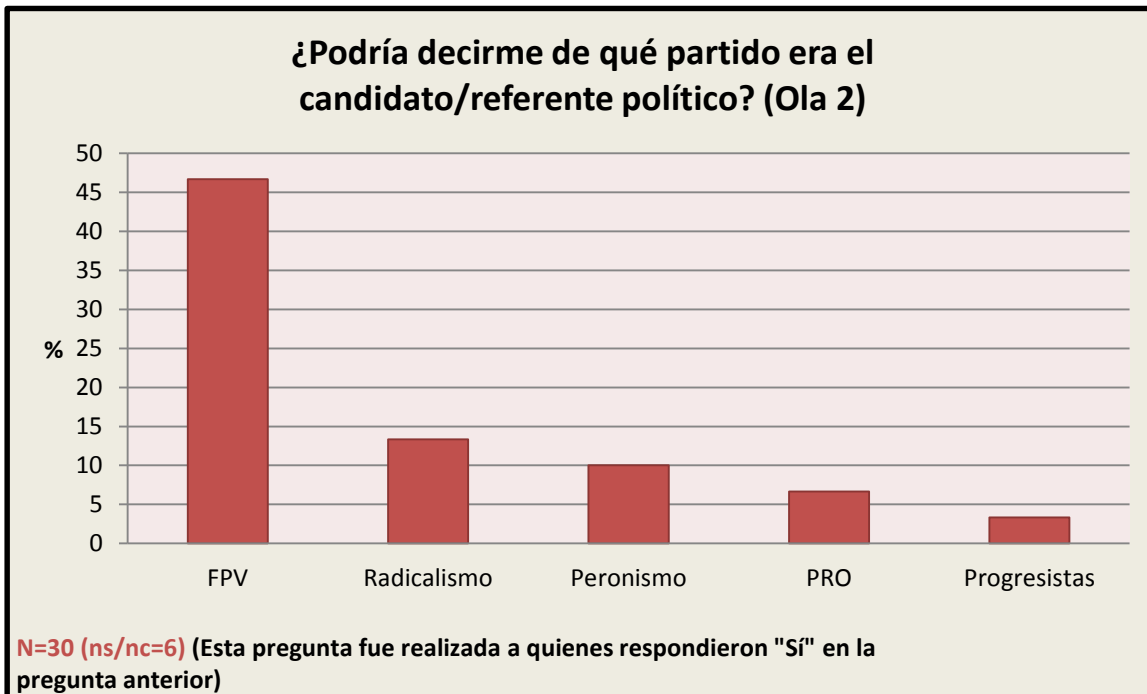
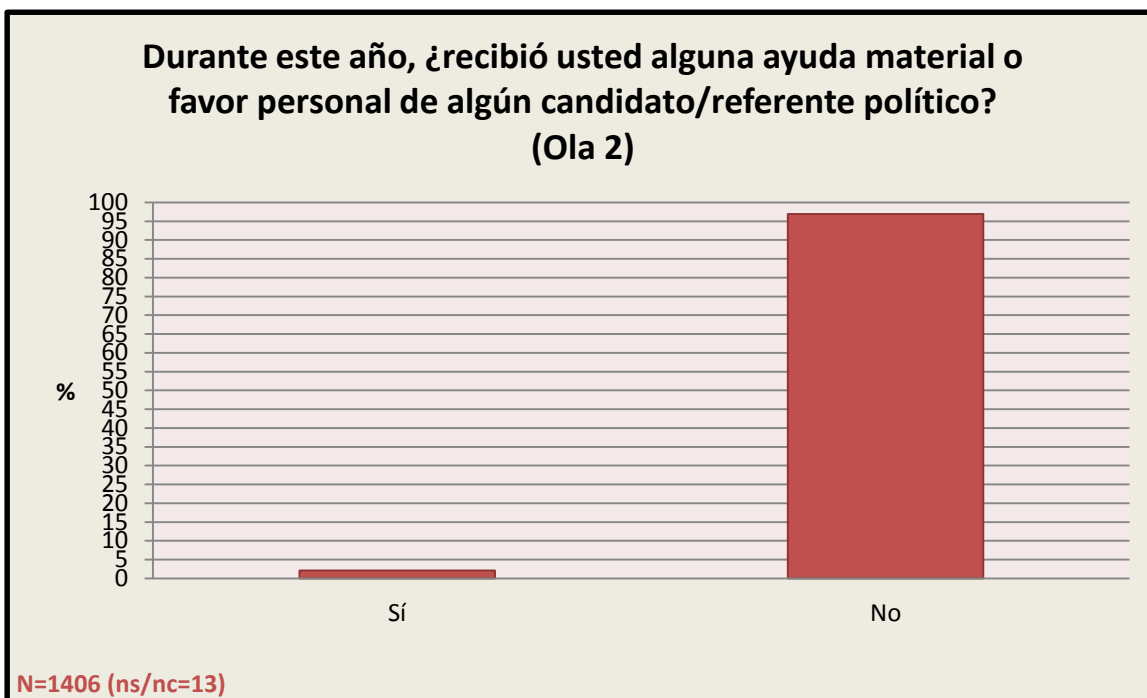
3.11 Beneficiario de planes del Estado

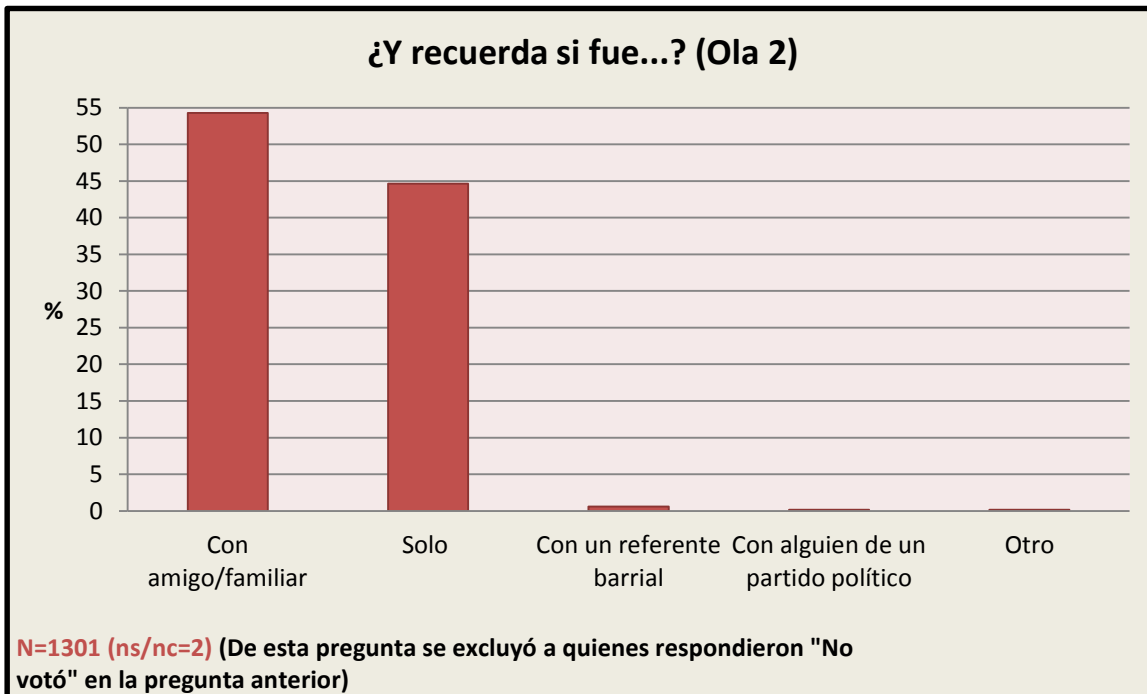
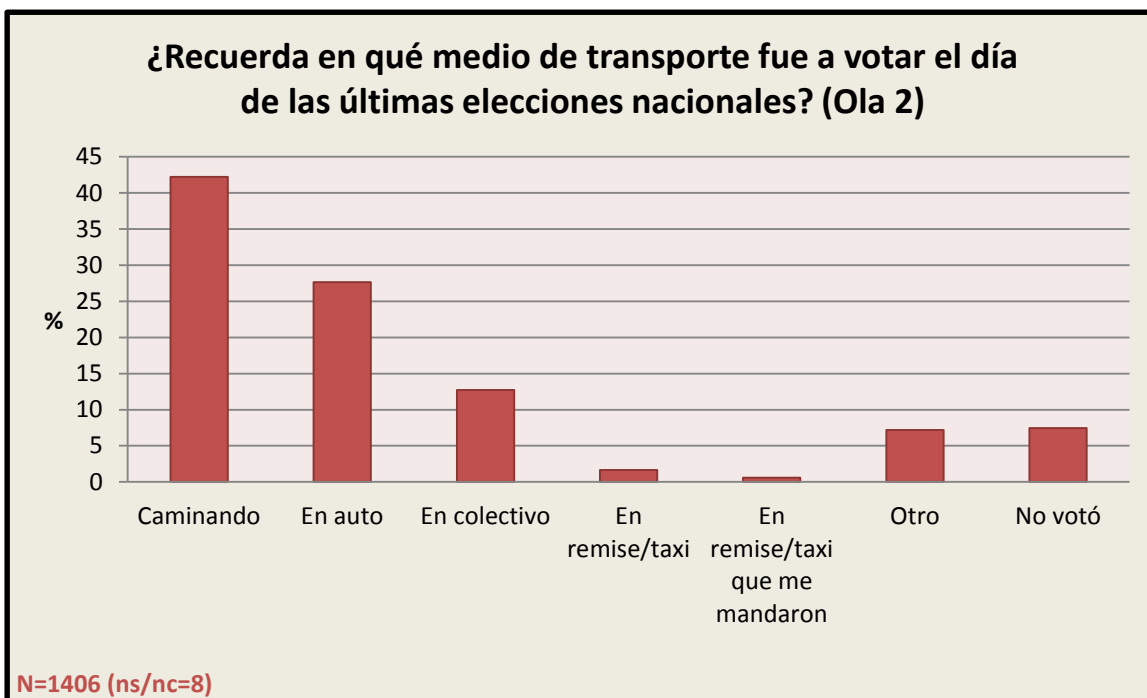




3.12 Clientelismo político





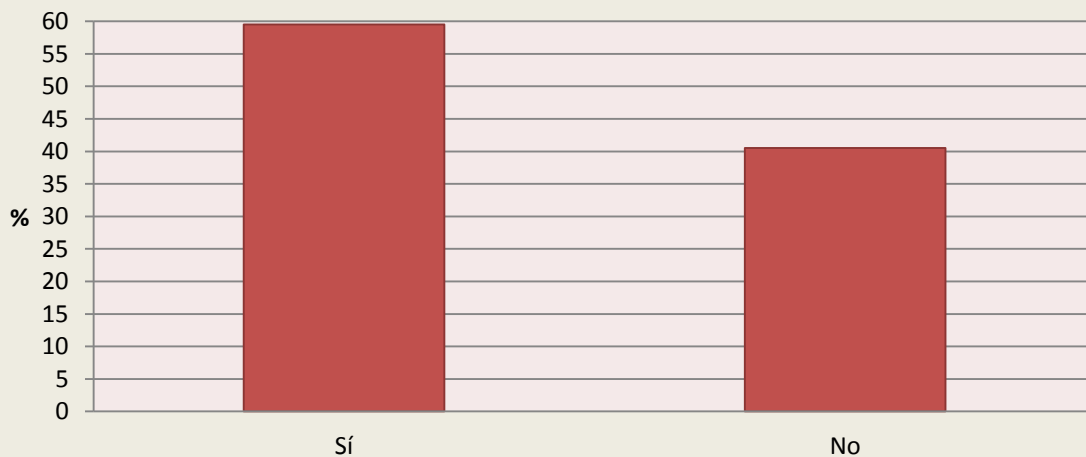


Quando fue a votar en las últimas elecciones nacionales, ¿votó con...? (Ola 2)



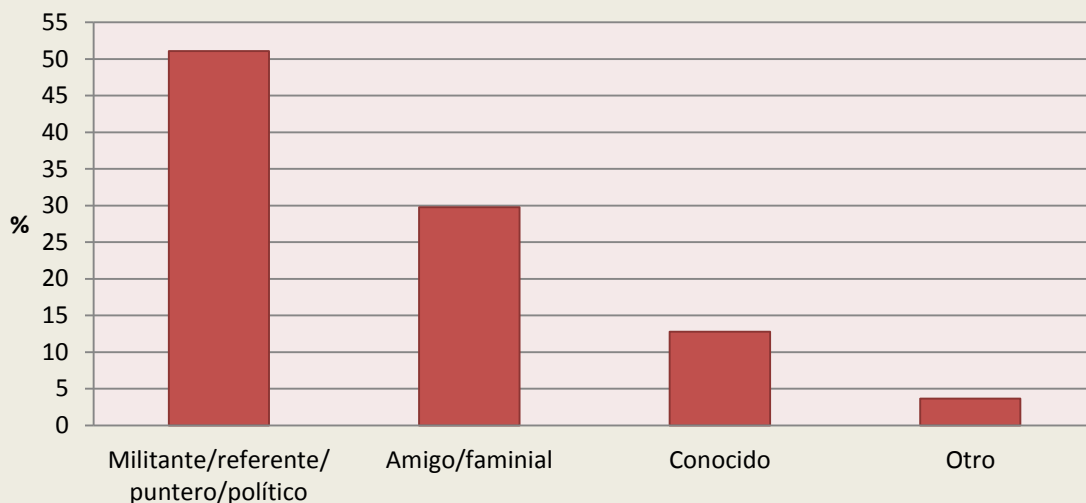
N=1301 (ns/nc=8) (De esta pregunta se excluyó a quienes respondieron "No votó" en la pregunta anterior)

¿Y esa boleta la recibió personalmente, en mano, de alguien? (Ola 2)



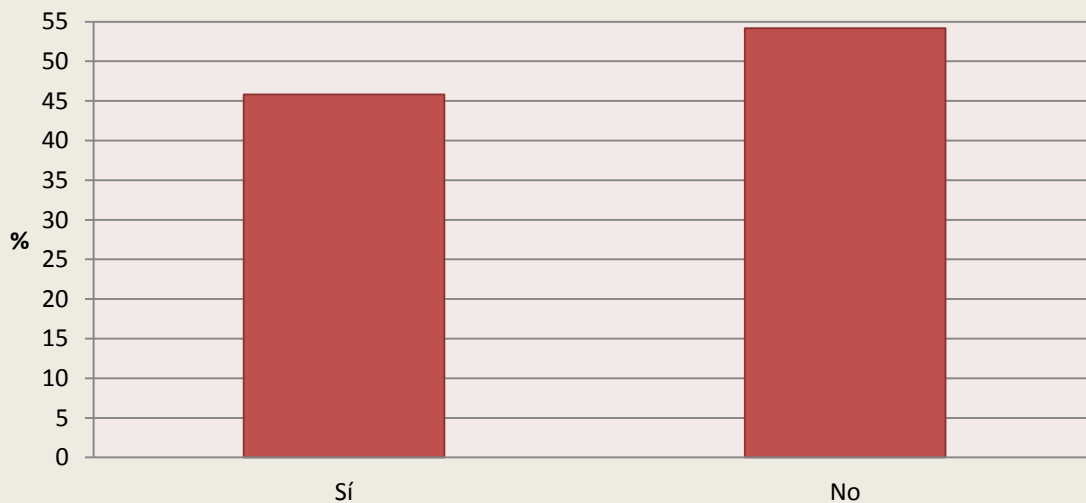
N=79 (ns/nc=6) (Esta pregunta fue realizada a quienes respondieron "Boleta que había llevado" en la pregunta anterior)

¿Y podría decirme quién era esa persona? (Ola 2)

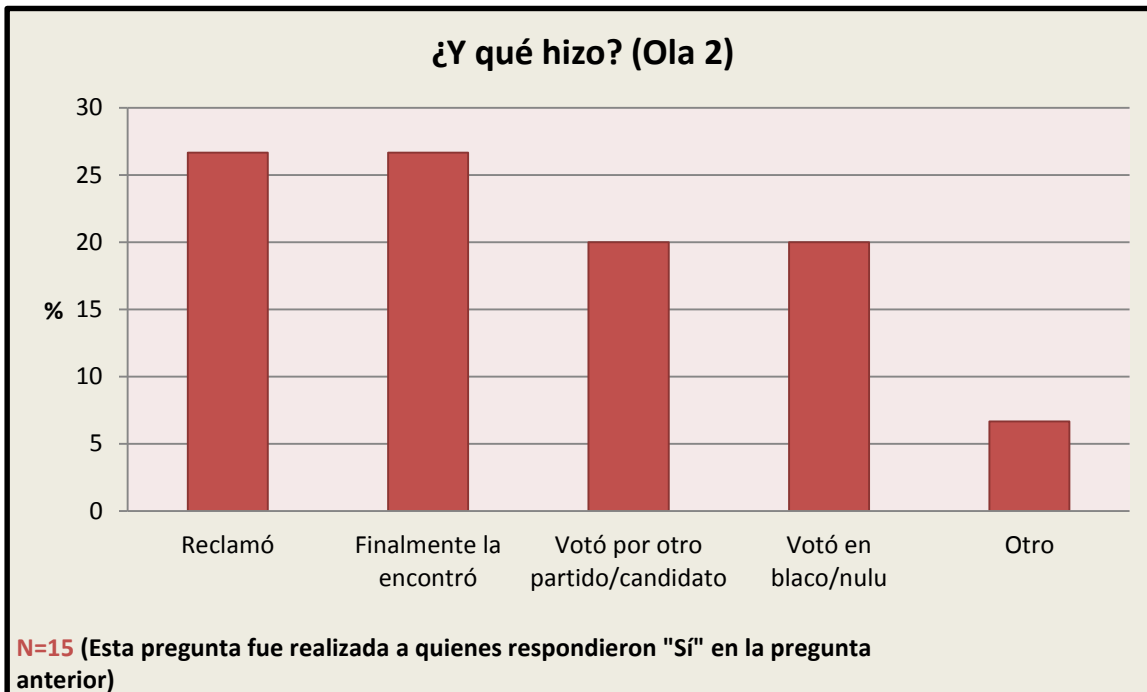
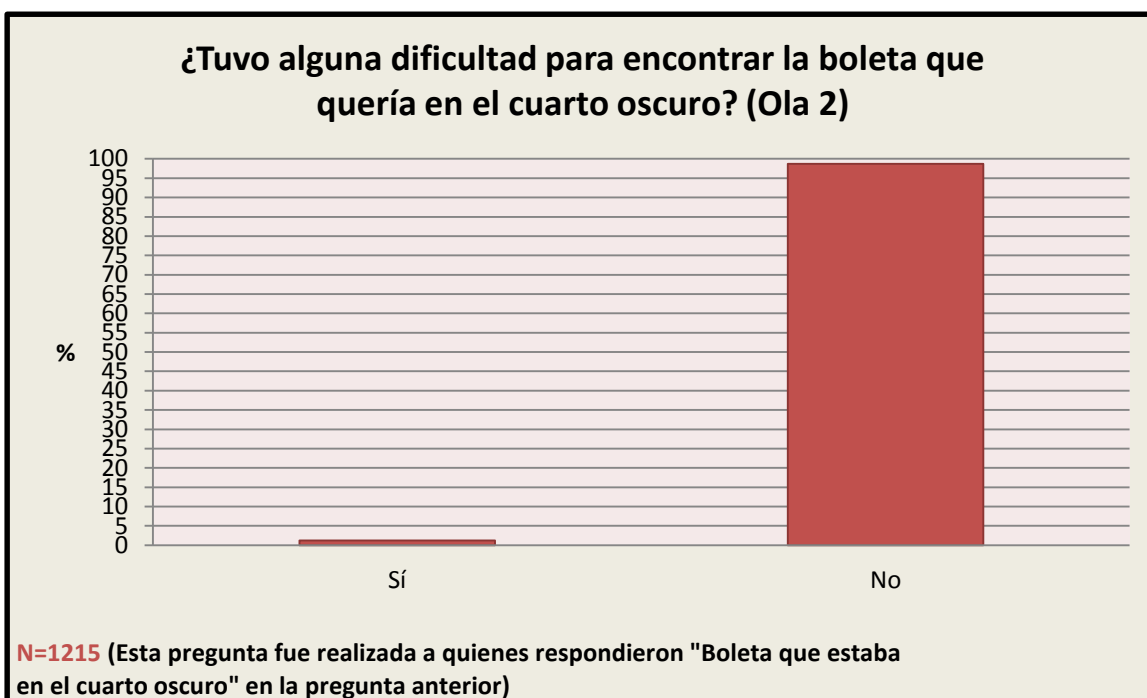


N=47 (Esta pregunta fue realizada a quienes respondieron "Sí" en la pregunta anterior)

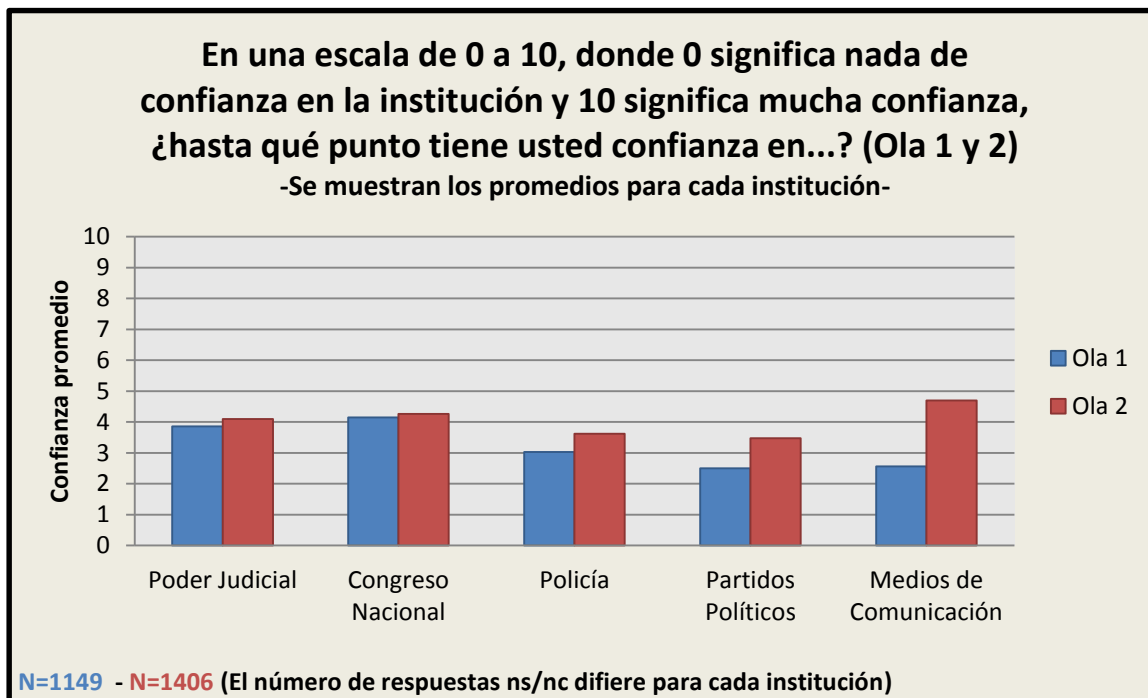
¿Era alguien que conocía de antes? (Ola 2)



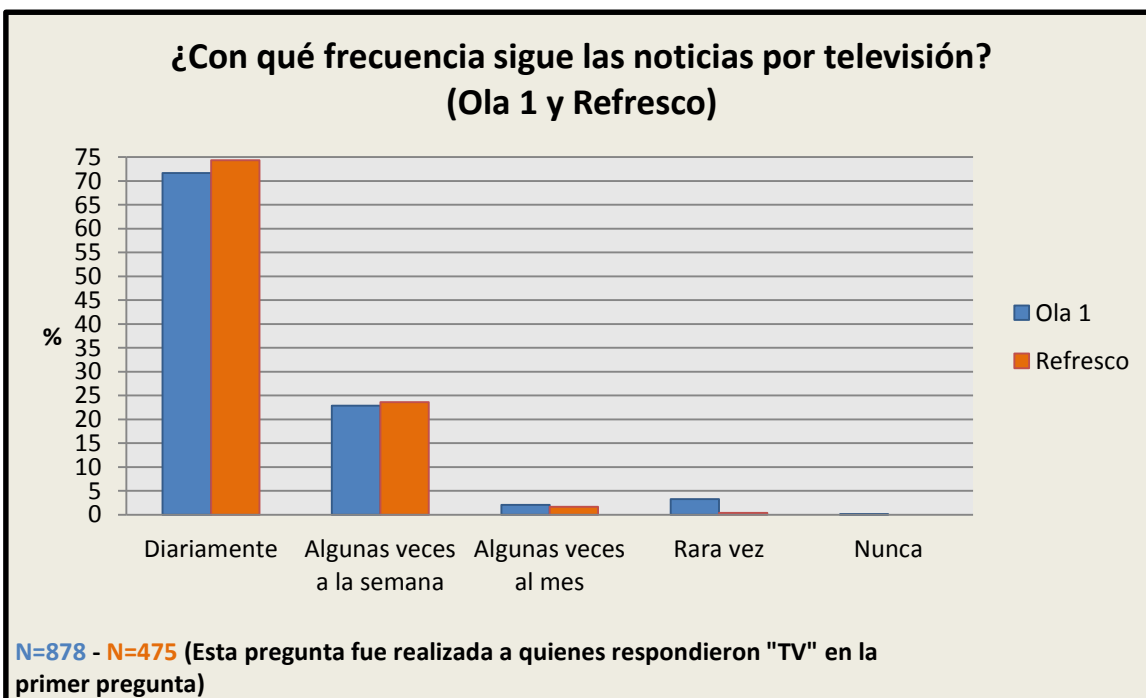
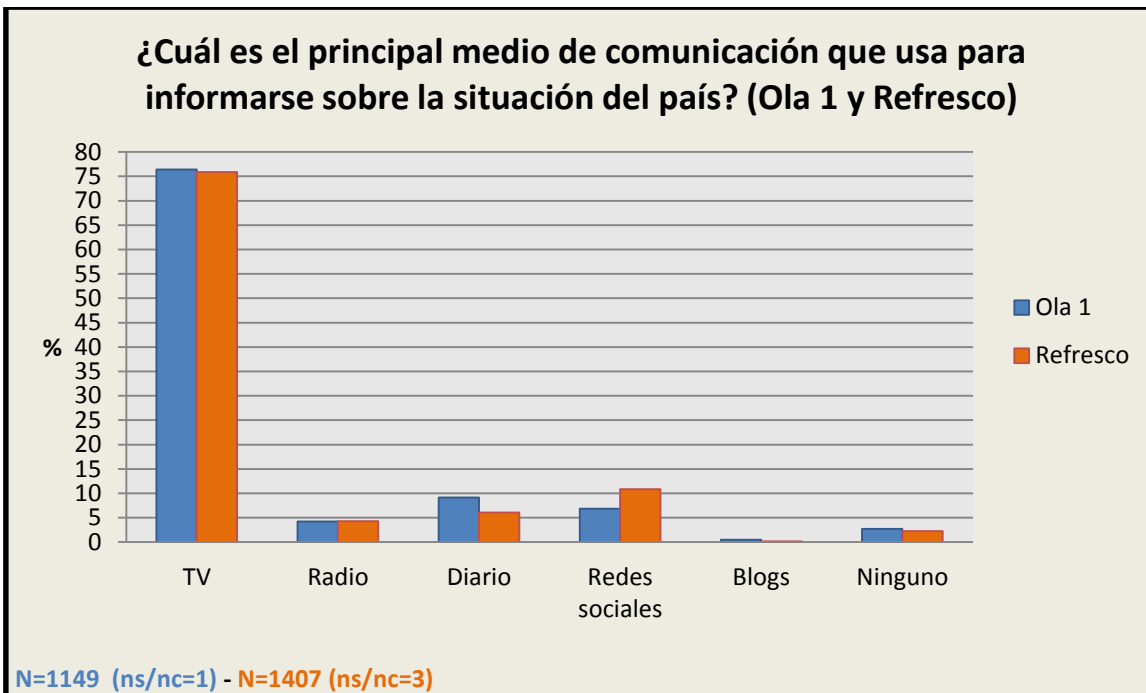
N=24 (Esta pregunta fue realizada a quienes respondieron "Militante/referente/puntero/político" en la pregunta anterior)



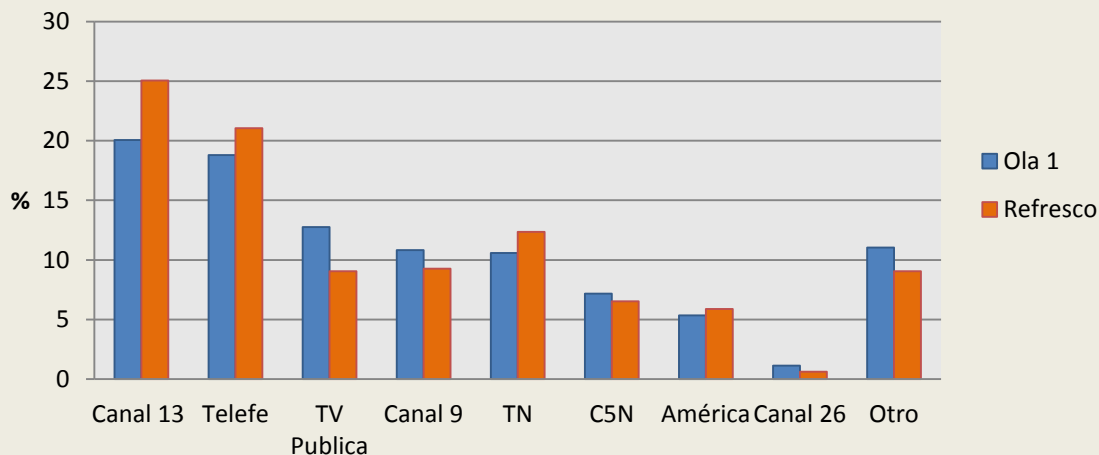
3.13 Confianza en las instituciones



3.14 Medios de Comunicación

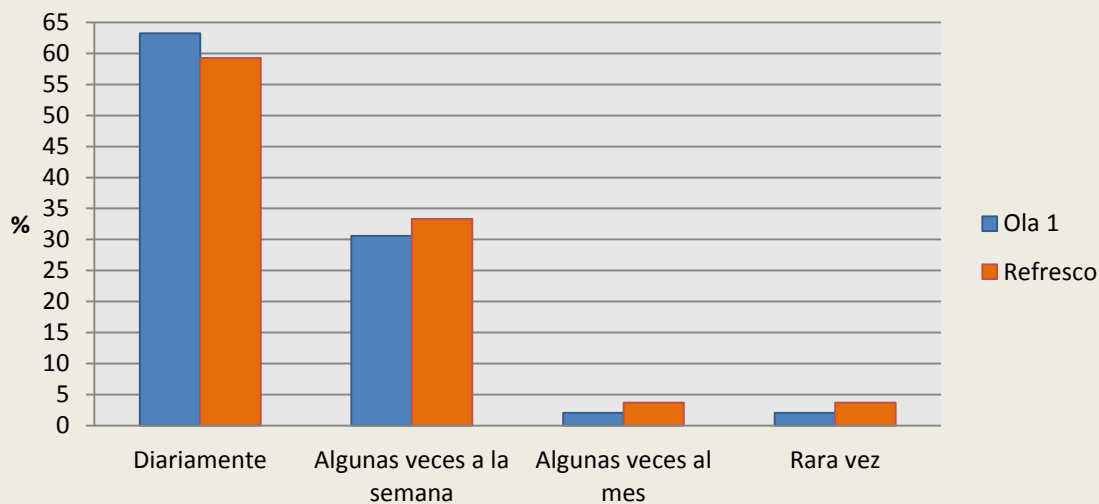


¿Cuál es el principal canal de televisión que mira para informarse sobre la situación del país? (Ola 1 y Refresco)

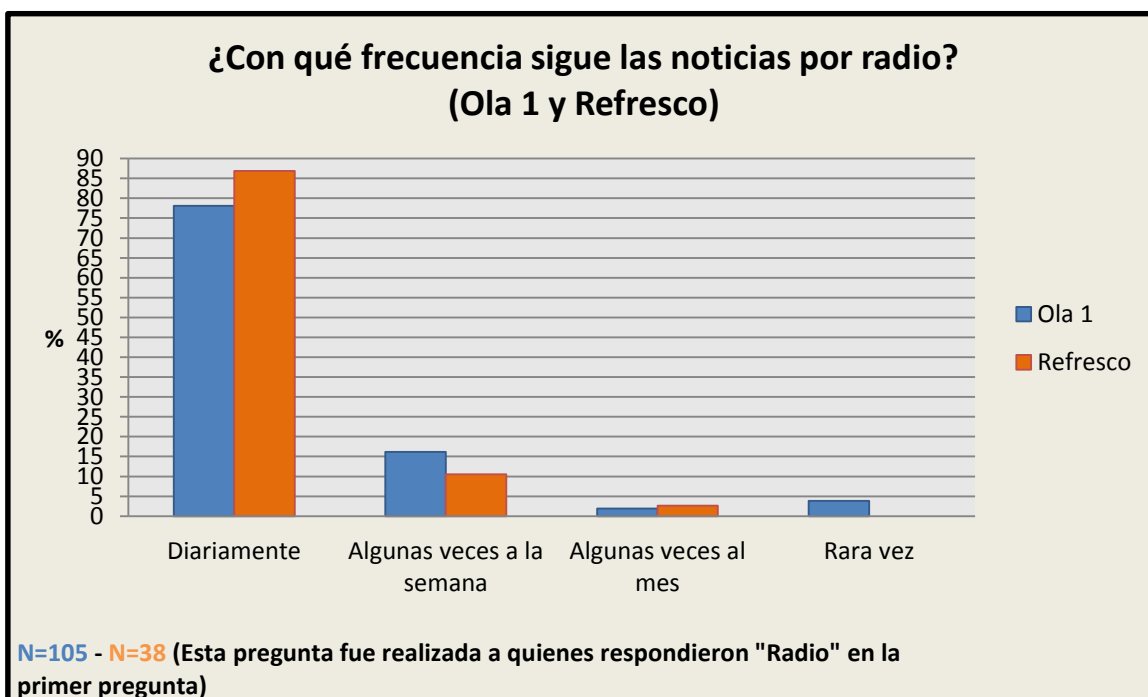
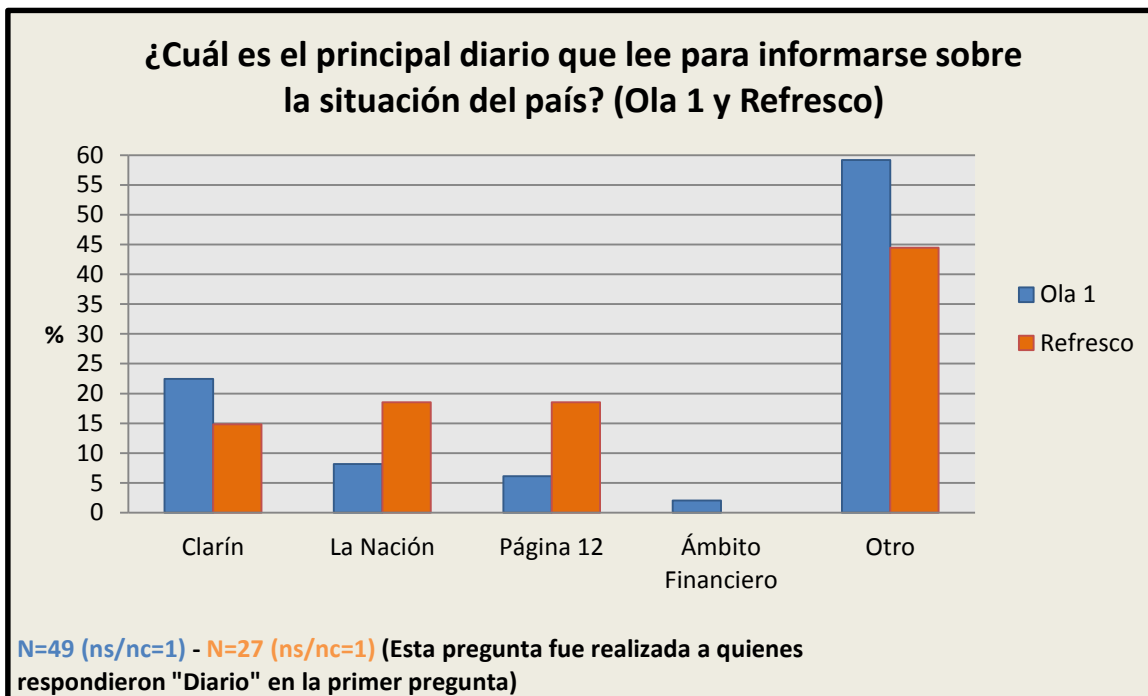


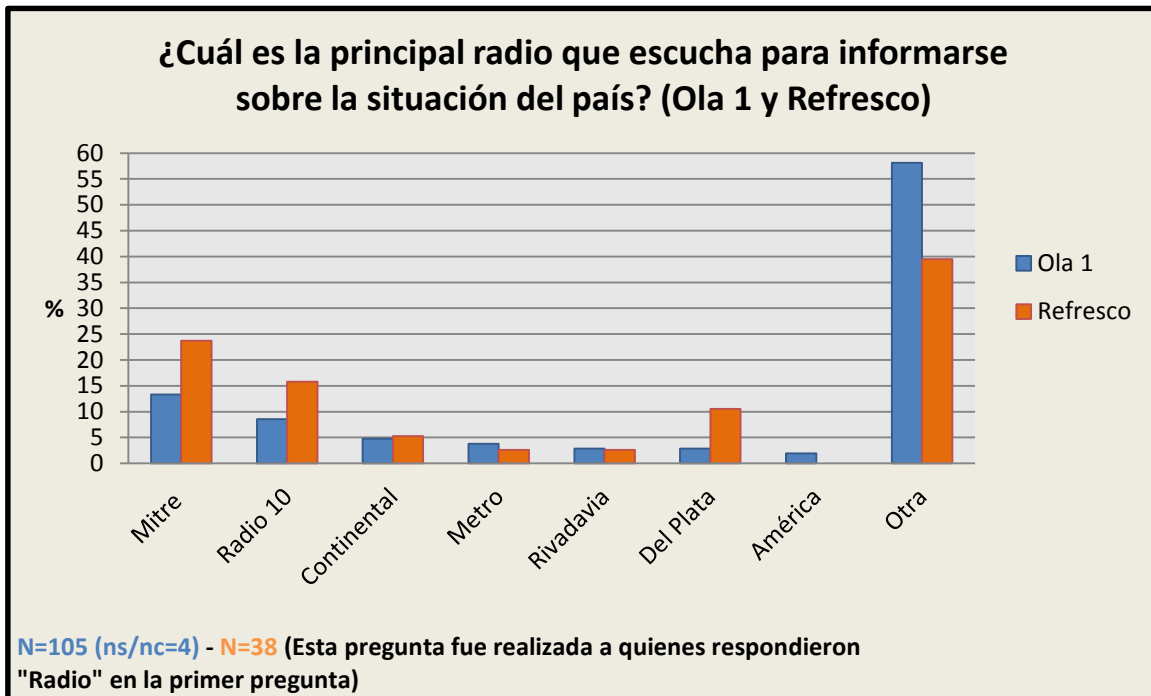
N=878 (ns/nc=20) - N=475 (ns/nc=4) (Esta pregunta fue realizada a quienes respondieron "TV" en la primer pregunta)

¿Con qué frecuencia lee el diario? (Ola 1 y Refresco)

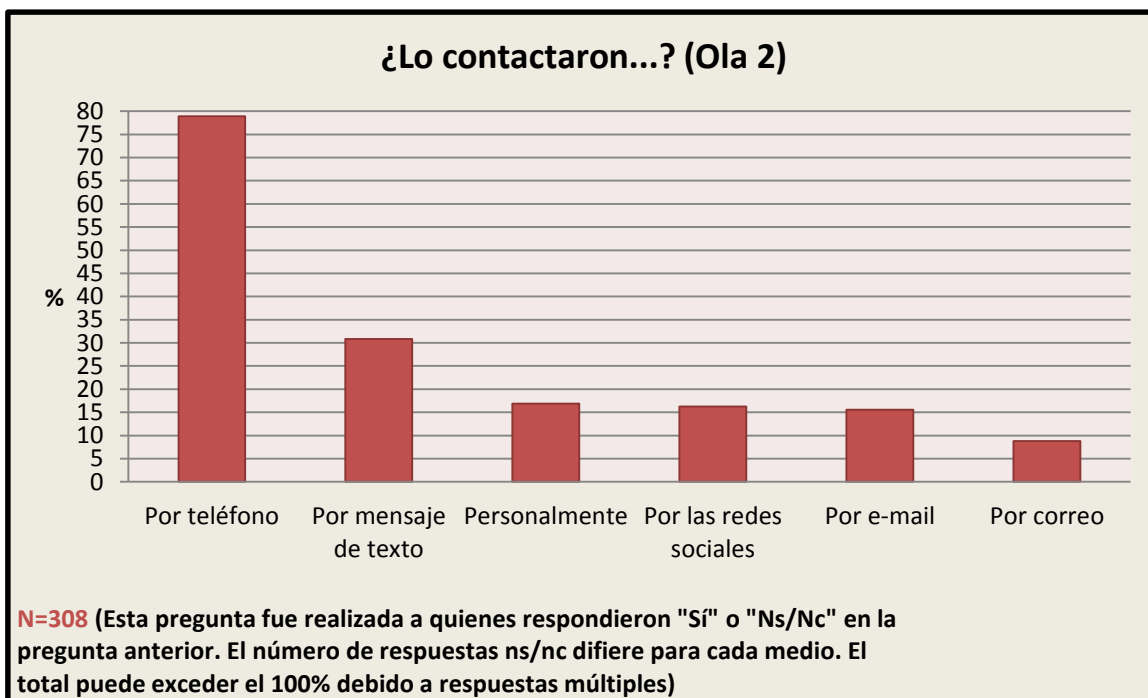
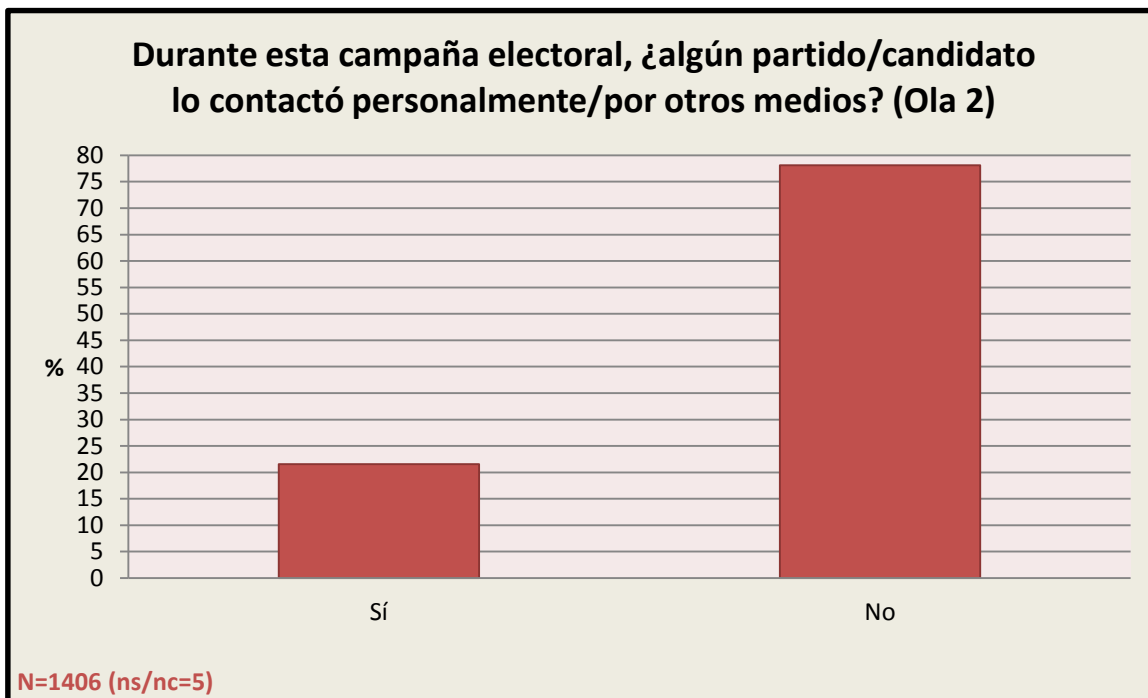


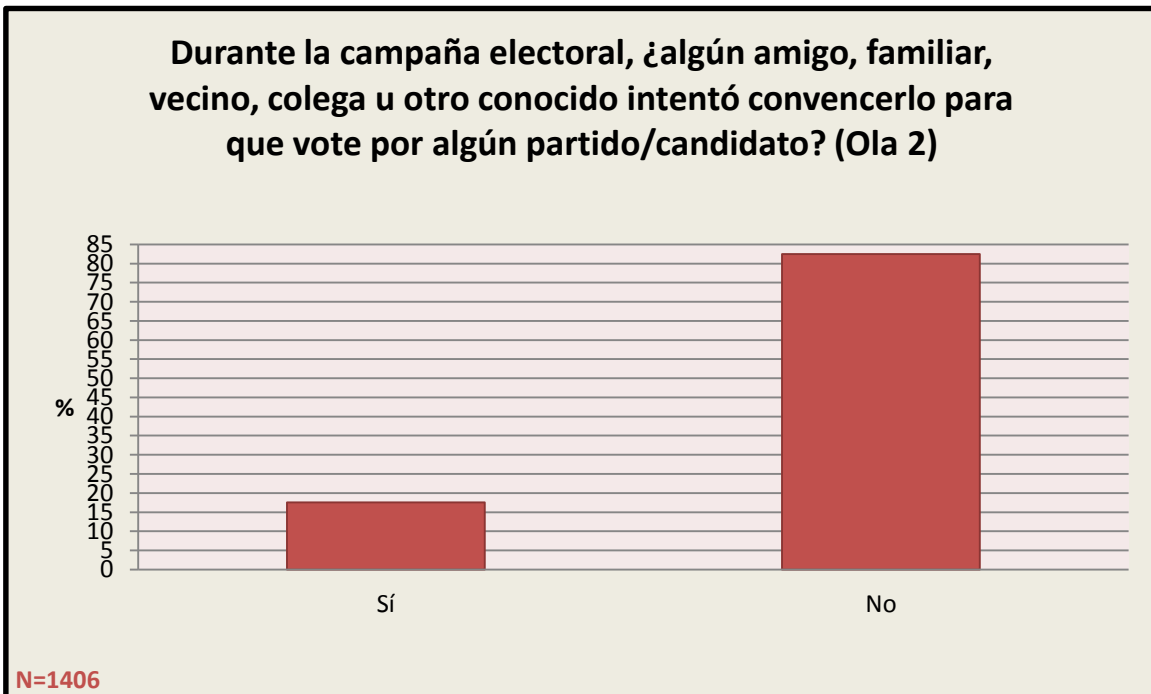
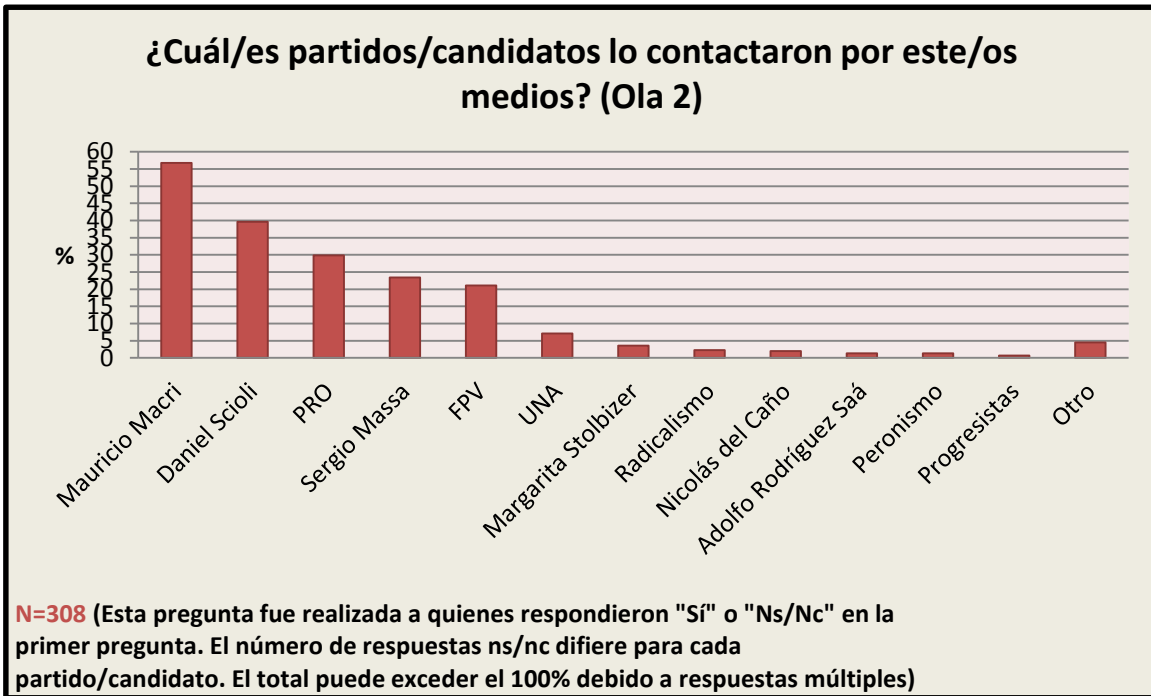
N=49 (ns/nc=1) - N=27 (Esta pregunta fue realizada a quienes respondieron "Diario" en la primer pregunta)

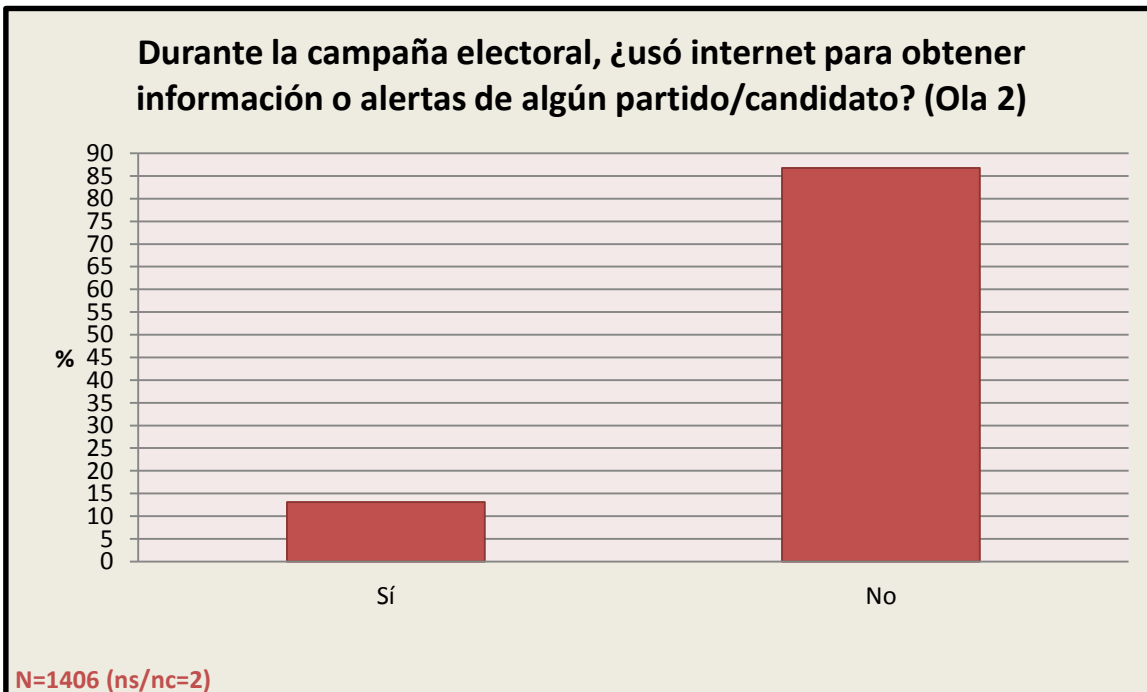
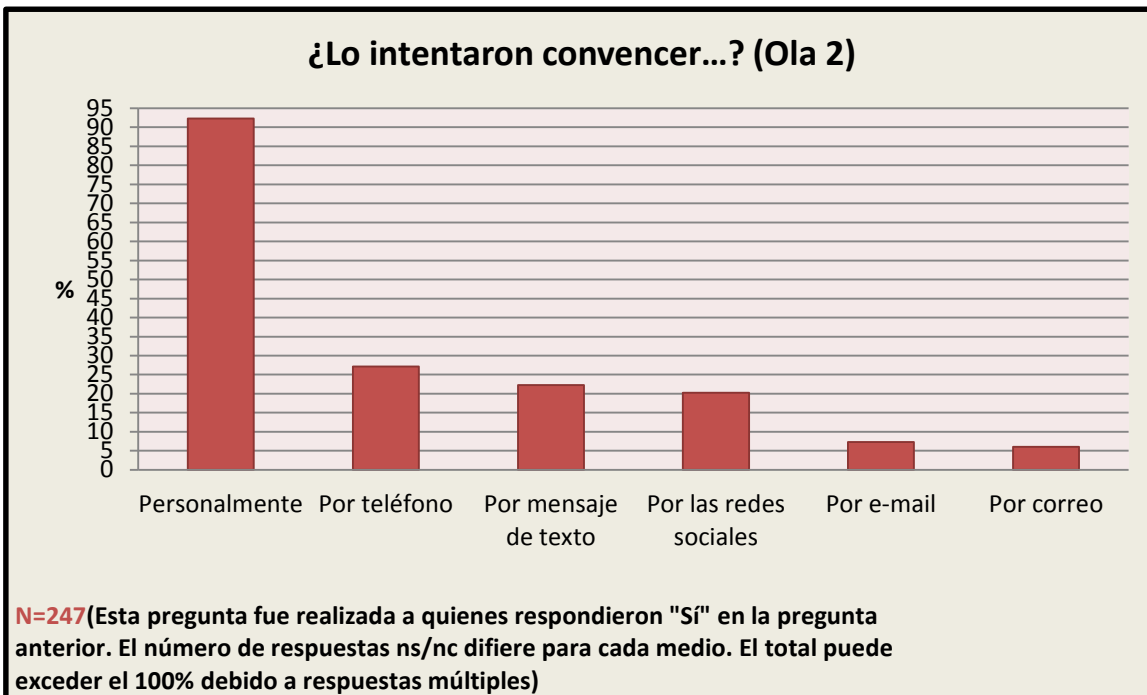




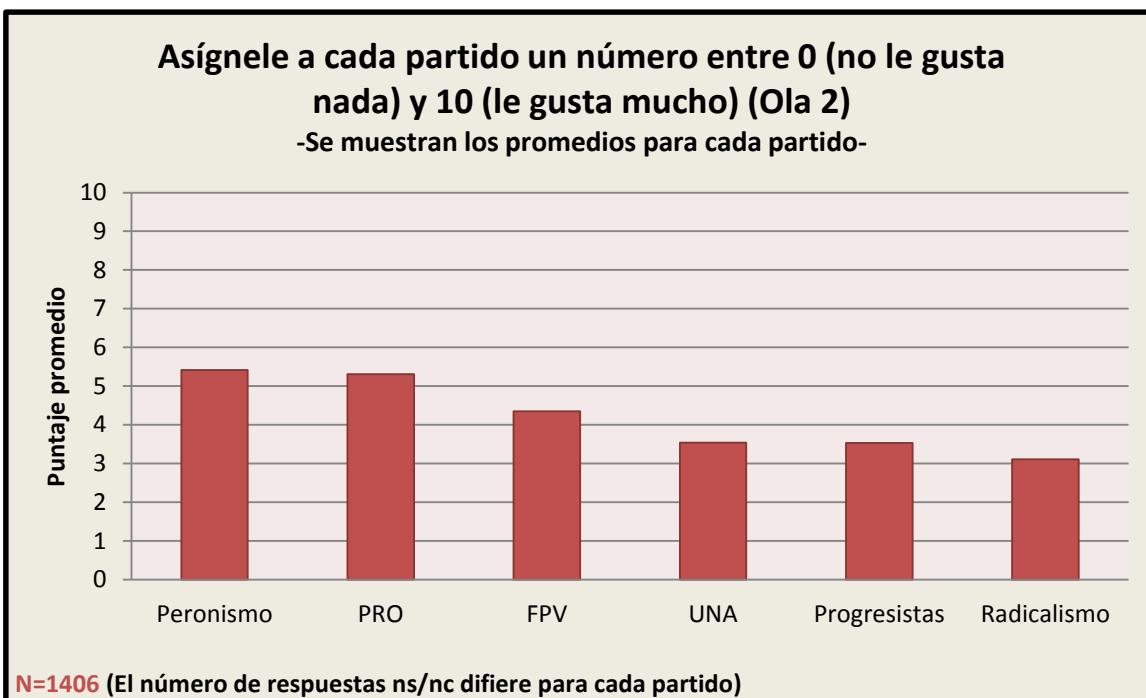
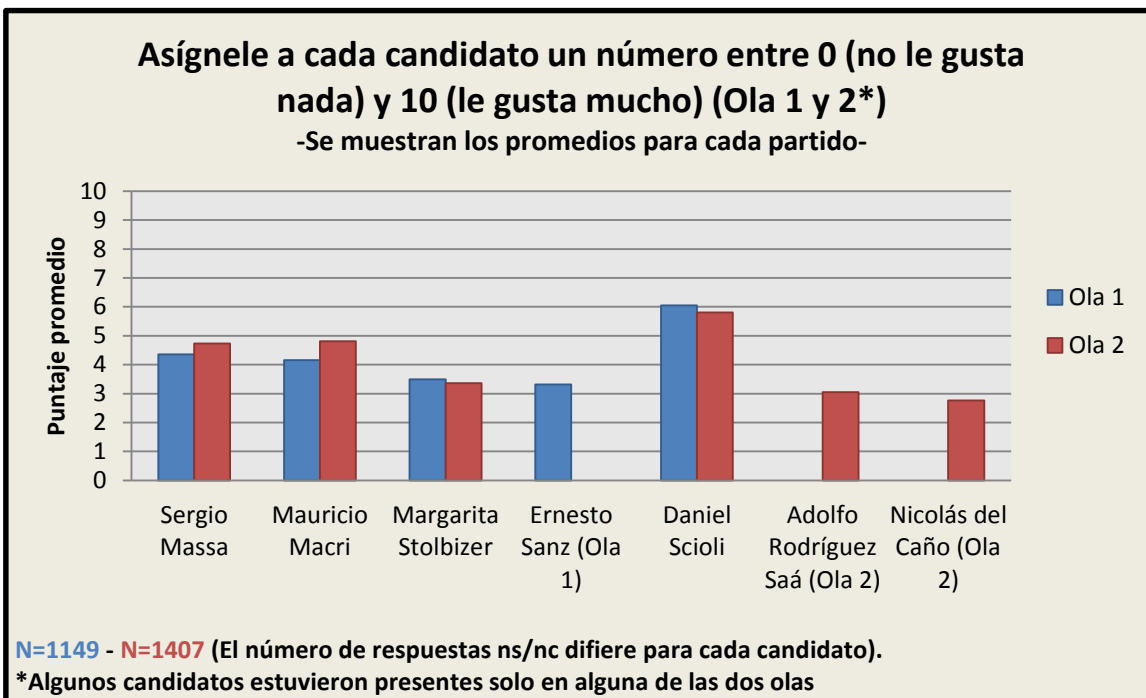
3.15 Campaña electoral







3.16 Opinión sobre candidatos presidenciales y partidos



UNIVERSIDAD TORCUATO DI TELLA

Informe Analítico

Argentine Panel Election Study (APES)

Alumna: Malena Lapine
Profesor: Carlos Gervasoni
Junio, 2016

ÍNDICE

1. INTRODUCCIÓN.....	4
2. CUESTIONES METODOLÓGICAS.....	5
3. RESULTADOS	6
3.1 Correlación intertemporal de índices compuestos por varios ítems.....	6
3.1.1 <i>Índice de confianza institucional</i>	6
3.1.2 <i>Índice de preferencias sobre el gasto estatal</i>	7
3.1.3 <i>Índice de preferencias sobre la participación del Estado en la economía frente al sector privado.....</i>	8
3.1.4 <i>Índice de percepciones económicas.....</i>	9
3.1.5 <i>Índice de conocimiento político</i>	10
3.1.6 <i>Índice de lazos económicos con el Estado.....</i>	12
3.1.7 <i>Índice de participación en actividades de protesta.....</i>	13
3.2 Correlación intertemporal de ítems individuales	13
3.2.1 <i>Opinión sobre el problema más grave del país.....</i>	13
3.2.2 <i>Opinión sobre el problema más grave del país: inseguridad.....</i>	14
3.2.3 <i>Opinión sobre el problema más grave del país: economía</i>	14
3.2.4 <i>Opinión sobre el problema más grave del país: corrupción</i>	14
3.2.5 <i>Opinión sobre el problema más grave del país: desempleo</i>	15
3.2.6 <i>Opinión sobre el problema más grave del país: inflación</i>	15
3.2.7 <i>Opinión sobre el problema más grave del país: drogas/narcotráfico.....</i>	15
3.2.8 <i>Opinión sobre el problema más grave del país: pobreza</i>	16
3.2.9 <i>Autoubicación ideológica</i>	16
3.2.10 <i>Ideología asignada a los partidos: Peronismo.....</i>	17
3.2.11 <i>Ideología asignada a los partidos: FPV.....</i>	17
3.2.12 <i>Ideología asignada a los partidos: PRO</i>	18
3.2.13 <i>Ideología asignada a los partidos: Radicalismo.....</i>	18
3.2.14 <i>Autoubicación de clase.....</i>	18

3.2.15 Calificación de la gestión de CFK.....	19
3.2.16 Calificación de la gestión del gobernador: CABA.....	19
3.2.17 Calificación de la gestión del gobernador: Buenos Aires.....	19
3.2.18 Calificación de la gestión del gobernador: Chaco.....	20
3.2.19 Calificación de la gestión del gobernador: Córdoba.....	20
3.2.20 Calificación de la gestión del gobernador: Corrientes.....	20
3.2.21 Calificación de la gestión del gobernador: Entre Ríos.....	21
3.2.22 Calificación de la gestión del gobernador: Jujuy.....	21
3.2.23 Calificación de la gestión del gobernador: La Rioja.....	21
3.2.24 Calificación de la gestión del gobernador: Mendoza.....	22
3.2.25 Calificación de la gestión del gobernador: Neuquén.....	22
3.2.26 Calificación de la gestión del gobernador: Río Negro.....	22
3.2.27 Calificación de la gestión del gobernador: Santa Fe.....	23
3.2.28 Calificación de la gestión del gobernador: Santiago del Estero.....	23
3.2.29 Calificación de la gestión del gobernador: Tucumán.....	23
3.2.30 Opinión sobre el aborto.....	24
3.2.31 Simpatía por partido político.....	24
3.2.32 Identificación partidaria.....	24
3.2.33 Identificación partidaria: Peronismo.....	25
3.2.34 Identificación partidaria: FPV.....	25
3.2.35 Identificación partidaria: PRO.....	25
3.2.36 Identificación partidaria: Radicalismo.....	26
3.2.37 Grado de simpatía por partido político.....	26
3.2.38 Voto en las PASO.....	26
3.2.39 Voto en las PASO: Daniel Scioli.....	26
3.2.40 Voto en las PASO: Mauricio Macri.....	27
3.2.41 Voto en las PASO: Sergio Massa.....	27
3.2.42 Opinión sobre los candidatos presidenciales: Daniel Scioli.....	27
3.2.43 Opinión sobre los candidatos presidenciales: Mauricio Macri.....	28
3.2.44 Opinión sobre los candidatos presidenciales: Sergio Massa.....	28

3.3 Estabilidad intra-encuesta: correlación de ítems asociados dentro de una misma ola	29
3.3.1 <i>Opinión sobre las políticas públicas del kirchnerismo</i>	29
4. RESUMEN DE LOS HALLAZGOS: TABLA Y GRÁFICO COMPARATIVOS DE TODAS LAS CORRELACIONES INTERTEMPORALES	30
5. CONCLUSIONES	37
6. APÉNDICE: CUESTIONARIOS OLA 1 Y 2.....	39

1. INTRODUCCIÓN

Como parte de mi trabajo de graduación, el siguiente informe tiene como finalidad estudiar la confiabilidad de los resultados de la Argentine Panel Election Study (APES) replicando la metodología empleada en el estudio llevado a cabo por Stephen Ansolabehere, Jonathan Rodden y James M. Snyder, Jr. en su artículo titulado *The Strength of Issues: Using Multiple Measures to Gauge Preference Stability, Ideological Constraint, and Issue Voting*¹, tratando de llegar a conclusiones similares a partir del análisis de las correlaciones (intertemporales e intra-encuesta) entre las respuestas obtenidas en la primera y segunda ola de la APES.

Este documento discute con la idea ampliamente aceptada de que la mayoría de los votantes poseen preferencias o percepciones incoherentes e inestables sobre las cuestiones políticas, y se propone demostrar que estos hallazgos son manifestaciones del error de medición asociado a la evaluación de las preferencias/percepciones a partir de preguntas únicas en las encuestas.

Las respuestas de los votantes a preguntas individuales cuyo propósito es medir estas cuestiones están plagadas de errores de medición, que surgen por una variedad de razones, tales como preguntas confusas, opciones de respuesta muy vagas o categorías que no reflejan correctamente lo que el individuo piensa, distracciones por parte del encuestado, o incluso errores de anotación. Es por este motivo que los autores insisten en la utilización de múltiples preguntas (indicadores) para la medición de las preferencias/percepciones sobre una cuestión en particular (variable latente): esto nos permite distinguir mejor entre la señal de lo que queremos captar y el mero “ruido”, proporcionando mejores estimaciones y, por lo tanto, una estabilidad intertemporal de las preferencias/percepciones mucho mayor.

En concreto, múltiples ítems combinados, ya sea a través de promedio o usando análisis factorial, reducen el error de medición a una razón aproximada de $1/K$, donde K es la cantidad de ítems.

De esta manera, las preferencias/percepciones de los votantes cobran verdadera importancia como determinantes del voto, ya que al probarse su solidez se puede demostrar cuánta influencia ejercen a la hora de elegir a un candidato o partido político.

¹ Ansolabehere, Stephen; Rodden Jonathan & Snyder, James M. Jr. (2008, Mayo). The Strength of Issues: Using Multiple Measures to Gauge Preference Stability, Ideological Constraint, and Issue Voting. *American Political Science Review*, 102(2), 215-232. doi: 10.1017/S0003055408080210

2. CUESTIONES METODOLÓGICAS

Para evaluar la consistencia de las preferencias/percepciones de los encuestados, consideramos todas las cuestiones para las cuales existen al menos dos ítems que se repiten en ambas olas de la APES. Además, en otra sección, consideramos las cuestiones que sólo están medidas por un único ítem pero que, dada su naturaleza, no deberían cambiar demasiado de una ola a otra.

En cada caso, los ítems fueron agrupados en índices de acuerdo a una relación percibida a simple vista entre éstos y, para probar la unidimensionalidad de las cuestiones, se utilizó el análisis factorial. A su vez, como métodos de agregación se utilizaron, por un lado, el promedio de las medias de los ítems y el análisis factorial para preguntas con respuestas ordinales (pudiéndose utilizar indistintamente, dadas diferencias prácticamente insignificantes en los resultados) y; por el otro, la suma de respuestas positivas cuando correspondiese. Este último método resultó más adecuado para preguntas que pudiesen dicotomizarse fácilmente (¿sabe o no sabe cuántas provincias tiene la Argentina? ¿posee o no un plan social? ¿participó o no de una huelga?).

Una vez creados los índices, el método de asociación utilizado fue R de Pearson, excepto para las variables nominales multicotómicas (problema más grave del país, identificación partidaria y voto en las PASO), para las cuales se utilizó V de Cramer.

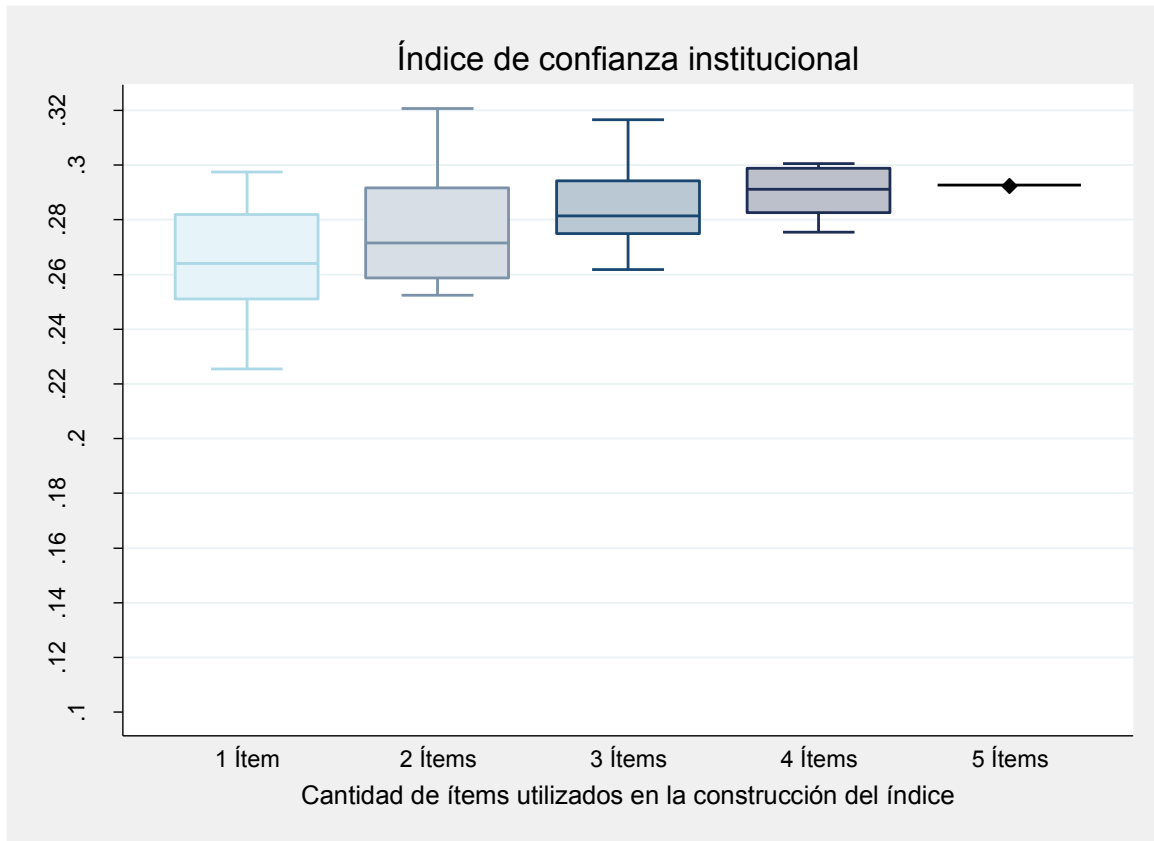
Por último, se estudia la correlación intra-encuesta de ítems que constituyen indicadores de una misma variable conceptual/latente de interés y que aparecen sólo en una de las dos olas. Tal es el caso de la opinión sobre las políticas públicas del kirchnerismo. Para este índice, la metodología empleada fue la de dividir el total de ítems en dos subconjuntos distintos (combinados de todas las formas posibles), agregando cada subconjunto de forma separada y calculando la correlación entre éstos. Dada las múltiples posibilidades de dividir los ítems, se calcula la correlación promedio.

3. RESULTADOS

3.1 Correlación intertemporal de índices compuestos por varios ítems

3.1.1 Índice de confianza institucional

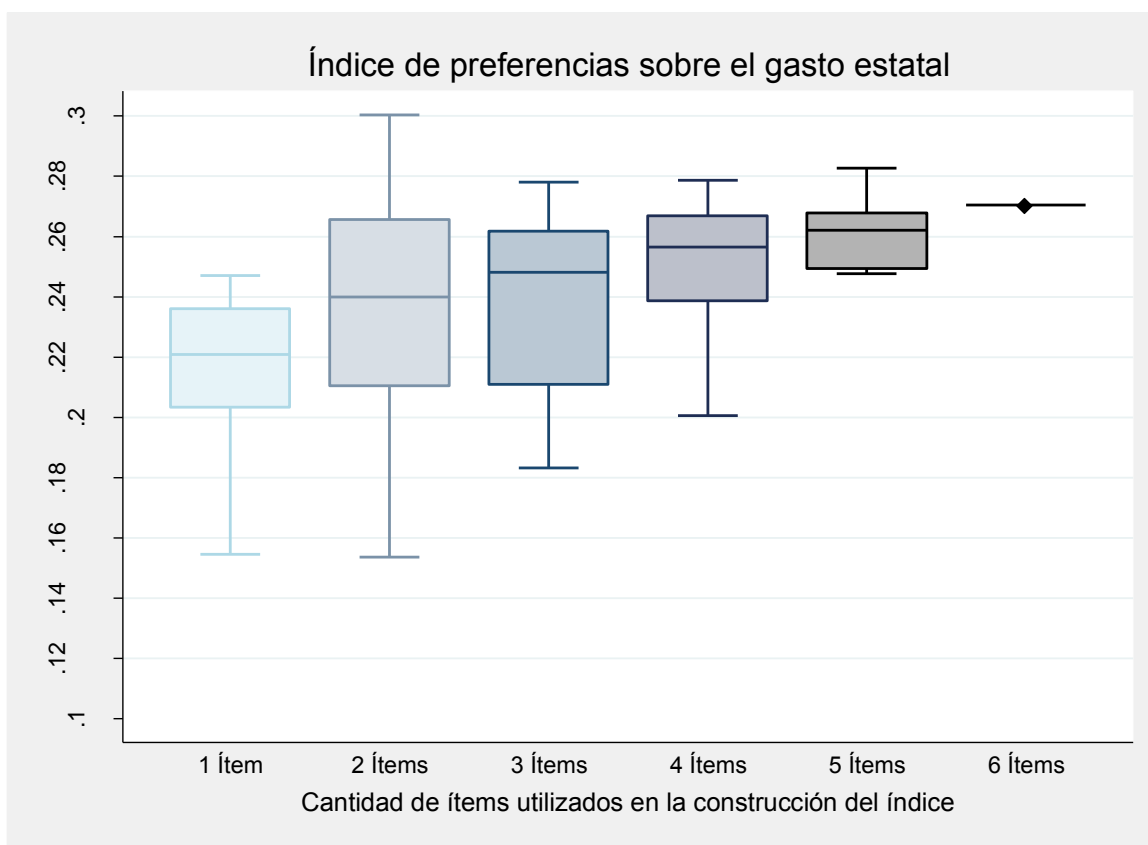
- a. Ítems que lo componen:
 - Ola 1: P71.1 - P71.2 - P71.3 - P71.4 - P71.5
 - Ola 2: P65.1 - P65.2 - P65.3 - P65.4 - P65.5
- b. Detalle (texto de la pregunta): En una escala de 0 a 10, donde 0 significa que usted no tiene nada de confianza en la institución y 10 significa que usted tiene mucha confianza en esa institución. ¿Hasta qué punto tiene usted confianza en...?:
 - Poder Judicial
 - Congreso Nacional
 - Policía
 - Partidos políticos
 - Medios de comunicación
- c. Método de agregación: promedio entre las medias de cada institución
- d. Correlación: 0.2927
- e. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- f. N sobre el que se calculó la correlación: 721
- g. Comparación con correlaciones individuales:
 - Poder Judicial: 0.2511
 - Congreso Nacional: 0.2640
 - Policía: 0.2819
 - Partidos políticos: 0.2974
 - Medios de comunicación: 0.2254



3.1.2 Índice de preferencias sobre el gasto estatal

- a. Ítems que lo componen:
 - Ola 1: P12.1 - P12.2 - P12.3 - P12.4 - P12.5 - P12.6
 - Ola 2: P12.1 - P12.2 - P12.3 - P12.4 - P12.5 - P12.6
- b. Detalle (texto de la pregunta): ¿Usted cree que el gobierno debería gastar mucho más, algo más, lo mismo, algo menos o mucho menos que ahora en...?
 - Salud
 - Educación
 - Subsidios al transporte y la energía
 - Pensiones y jubilaciones
 - Seguridad
 - Planes sociales
- c. Método de agregación: análisis factorial
- d. Correlación: 0.2705

- e. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- f. N sobre el que se calculó la correlación: 730
- g. Comparación con correlaciones individuales:
 - Salud: 0.2360
 - Educación: 0.2209
 - Subsidios al transporte y la energía: 0.1546
 - Pensiones y jubilaciones: 0.2471
 - Seguridad: 0.2034
 - Planes sociales: 0.3114



3.1.3 Índice de preferencias sobre la participación del Estado en la economía frente al sector privado

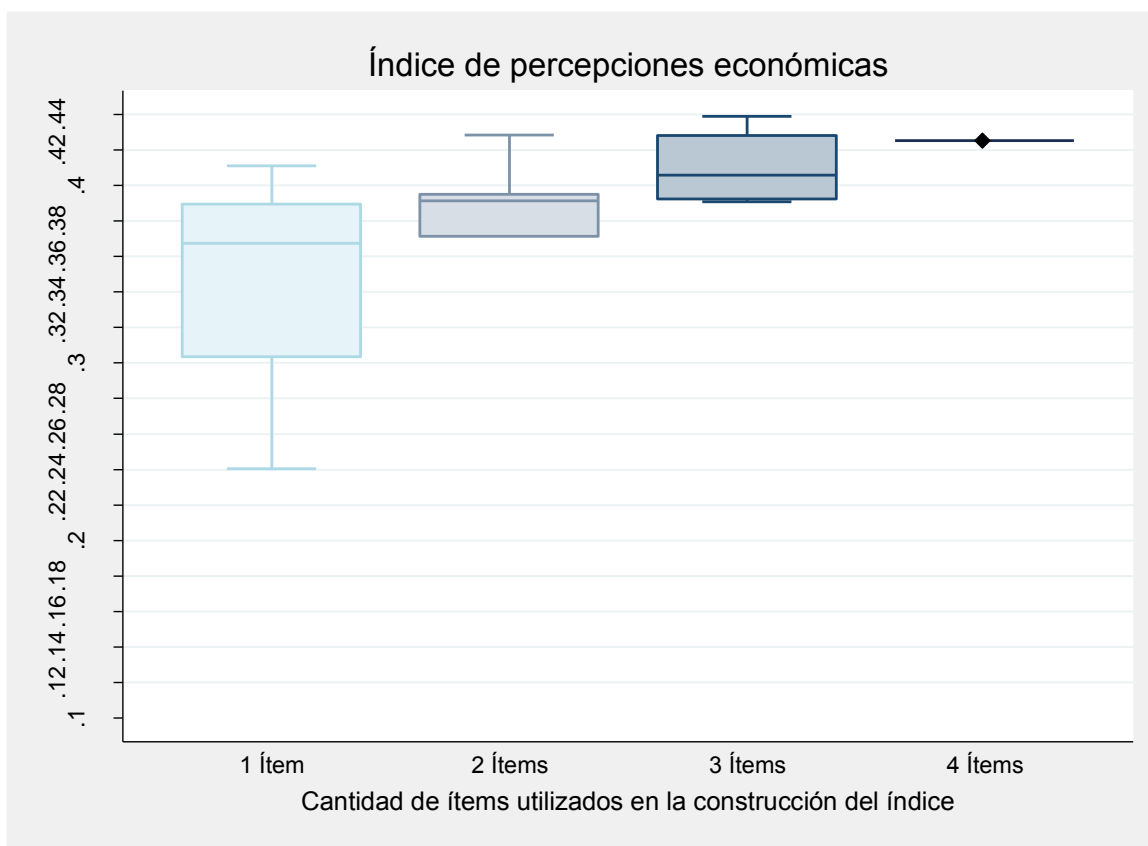
- a. Ítems que lo componen:
 - Ola 1: P18.3 - P18.4
 - Ola 2: P18.3 - P18.4

- b. Detalle (texto de la pregunta): Dígame si usted está muy de acuerdo, algo de acuerdo, ni de acuerdo ni en desacuerdo, algo en desacuerdo o muy en desacuerdo con las siguientes afirmaciones:
- El Estado, más que el sector privado, debería ser el dueño de las empresas e industrias más importantes del país
 - El Estado, más que el sector privado, debería ser el principal responsable de proveer los servicios públicos
- c. Método de agregación: promedio entre las medias de cada afirmación
- d. Correlación: 0.2201
- e. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- f. N sobre el que se calculó la correlación: 733
- g. Comparación con correlaciones individuales:
- Estado dueño de las empresas e industrias más importantes: 0.2090
 - Estado principal responsable de proveer los servicios públicos: 0.1813

3.1.4 Índice de percepciones económicas

- a. Ítems que lo componen:
- Ola 1: P6 - P7 -P8 -P9
 - Ola 2: P4 -P5 -P6 -P7
- b. Detalle (texto de la pregunta):
- Percepciones económicas sociotrópicas presentes: ¿Cómo calificaría la situación económica del país: muy buena/buena/ni buena ni mala/mala/muy mala?
 - Percepciones económicas sociotrópicas retrospectivas: ¿Diría usted que durante los últimos 12 meses la situación económica de Argentina he mejorado mucho/ha mejorado/ha permanecido igual/ha empeorado/ ha empeorado mucho?
 - Percepciones económicas egotrópicas presentes: ¿Cómo calificaría en general su situación económica personal: muy buena/buena/ni buena ni mala/mala/muy mala?
 - Percepciones económicas egotrópicas retrospectivas: ¿Considera usted que su situación económica actual es mejor/igual/peor que la de hace 12 meses?
- c. Método de agregación: análisis factorial
- d. Correlación: 0.4252

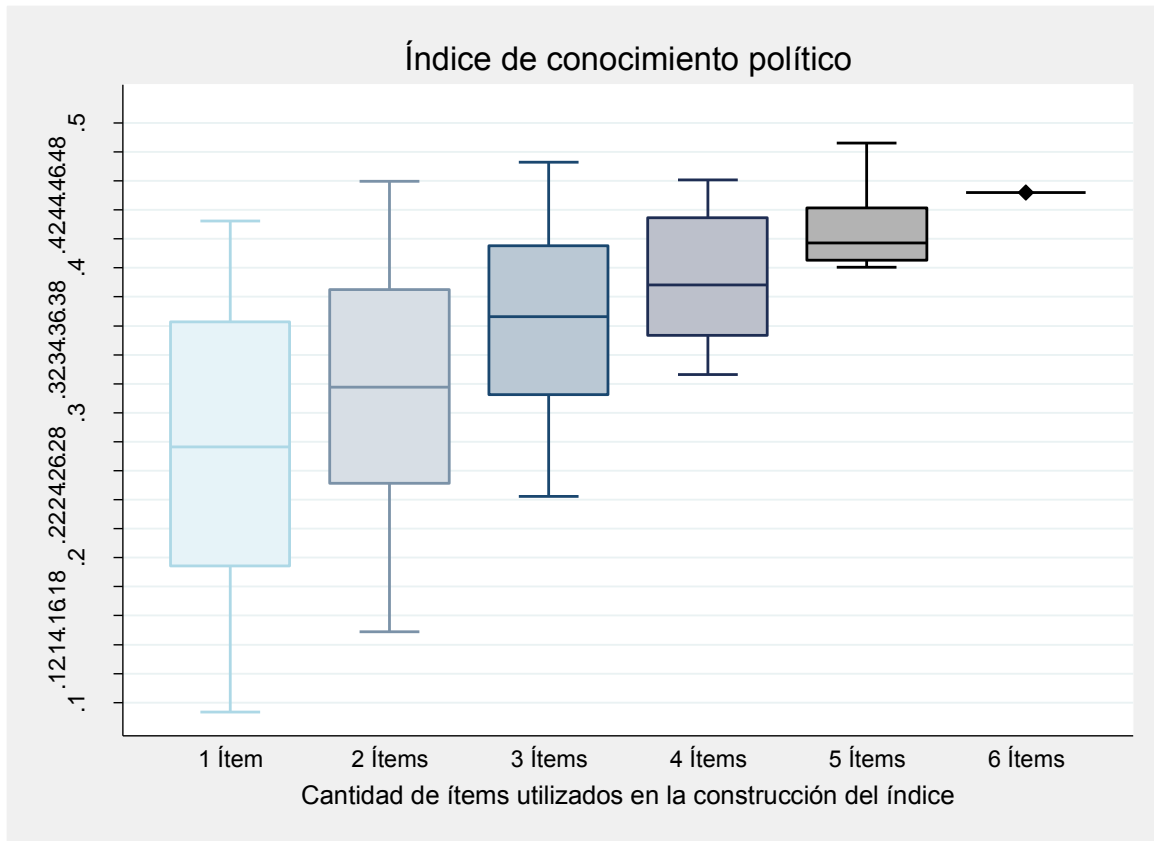
- e. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- f. N sobre el que se calculó la correlación: 733
- g. Comparación con correlaciones individuales:
- Percepciones económicas sociotrópicas presentes: 0.3666
 - Percepciones económicas sociotrópicas retrospectivas: 0.4110
 - Percepciones económicas egotrópicas presentes: 0.3680
 - Percepciones económicas egotrópicas retrospectivas: 0.2404



3.1.5 Índice de conocimiento político

- a. Ítems que lo componen:
- Ola 1: P72 - P73 -P74 -P75 - P76 - P77a
 - Ola 2: P73 -P74 -P75 - P76 - P77 - P78
- b. Detalle (texto de la pregunta):
- ¿Sabe usted en qué año se aprobó la ley del matrimonio entre personas del mismo sexo?

- Contando la Ciudad de Buenos Aires como una de las provincias, ¿cuántas provincias tiene la República Argentina?
 - ¿Quién es el Ministro de Economía de la nación?
 - ¿Quién es el actual presidente de Brasil?
 - Por lo que recuerda, ¿cuál de estas normas fueron reformadas durante los últimos cuatro años?
 - Hubo elecciones para gobernador de Mendoza el 21 de junio pasado. ¿Recuerda quién fue el candidato más votado?
- c. Método de agregación: suma de respuestas correctas
- d. Correlación: 0.4521
- e. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- f. N sobre el que se calculó la correlación: 780
- g. Comparación con correlaciones individuales:
- Ley de Matrimonio Igualitario: 0.0934
 - Provincias argentinas: 0.1940
 - Ministro de Economía: 0.3629
 - Presidente de Brasil: 0.2974
 - Normas reformadas: 0.2557
 - Gobernador de Mendoza: 0.4322



3.1.6 Índice de lazos económicos con el Estado

- a. Ítems que lo componen:
 - Ola 1: P120 - P121 - P95
 - Ola 2: P131 - P132 - P107
- b. Detalle (texto de la pregunta):
 - ¿Usted o alguna persona en su hogar es beneficiario de algún plan social?
 - ¿Usted o alguna persona en su hogar es beneficiario de la Asignación Universal por Hijo?
- c. Método de agregación: suma de respuestas positivas
- d. Correlación: 0.4013
- e. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- f. N sobre el que se calculó la correlación: 350
- g. Comparación con correlaciones individuales:
 - Planes sociales: 0.2714
 - AUH: 0.4206

- Empleado estatal: 0.6812

3.1.7 Índice de participación en actividades de protesta

- Ítems que lo componen:
 - Ola 1: P30.1 - P30.2 - P30.3
 - Ola 2: P324.1 - P24.2 - P24.3
- Detalle (texto de la pregunta): ¿Podría decirme si en los últimos 12 meses usted participó de alguna de las siguientes actividades?
 - Bloqueo de calles, avenidas o caminos
 - Huelgas o paros
 - Marchas, manifestaciones o protestas públicas
- Método de agregación: suma de respuestas positivas
- Correlación: 0.2668
- Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- N sobre el que se calculó la correlación: 776
- Comparación con correlaciones individuales:
 - Bloqueo de calles, avenidas o caminos: 0.1341
 - Huelgas o paros: 0.1396
 - Marchas, manifestaciones o protestas públicas: 0.3951

3.2 Correlación intertemporal de ítems individuales

3.2.1 Opinión sobre el problema más grave del país

- Ítem:
 - Ola 1: P1
 - Ola 2: P1
- Detalle (texto de la pregunta): En su opinión ¿cuál es el problema más grave que está enfrentando el país?
- Correlación: 0.2469
- Tipo de medida de asociación usada: V de Cramer
- N sobre el que se calculó la correlación: 773

3.2.2 Opinión sobre el problema más grave del país: inseguridad

- a. Ítem:
 - Ola 1: P1
 - Ola 2: P1
- b. Detalle (texto de la pregunta): En su opinión ¿cuál es el problema más grave que está enfrentando el país?
- c. Correlación: 0.2268
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 773

3.2.3 Opinión sobre el problema más grave del país: economía

- a. Ítem:
 - Ola 1: P1
 - Ola 2: P1
- b. Detalle (texto de la pregunta): En su opinión ¿cuál es el problema más grave que está enfrentando el país?
- c. Correlación: 0.0767
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 773

3.2.4 Opinión sobre el problema más grave del país: corrupción

- a. Ítem:
 - Ola 1: P1
 - Ola 2: P1
- b. Detalle (texto de la pregunta): En su opinión ¿cuál es el problema más grave que está enfrentando el país?
- c. Correlación: 0.1685
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 773

3.2.5 Opinión sobre el problema más grave del país: desempleo

- a. Ítem:
 - Ola 1: P1
 - Ola 2: P1
- b. Detalle (texto de la pregunta): En su opinión ¿cuál es el problema más grave que está enfrentando el país?
- c. Correlación: 0.1752
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 773

3.2.6 Opinión sobre el problema más grave del país: inflación

- a. Ítem:
 - Ola 1: P1
 - Ola 2: P1
- b. Detalle (texto de la pregunta): En su opinión ¿cuál es el problema más grave que está enfrentando el país?
- c. Correlación: 0.0888
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 773

3.2.7 Opinión sobre el problema más grave del país: drogas/narcotráfico

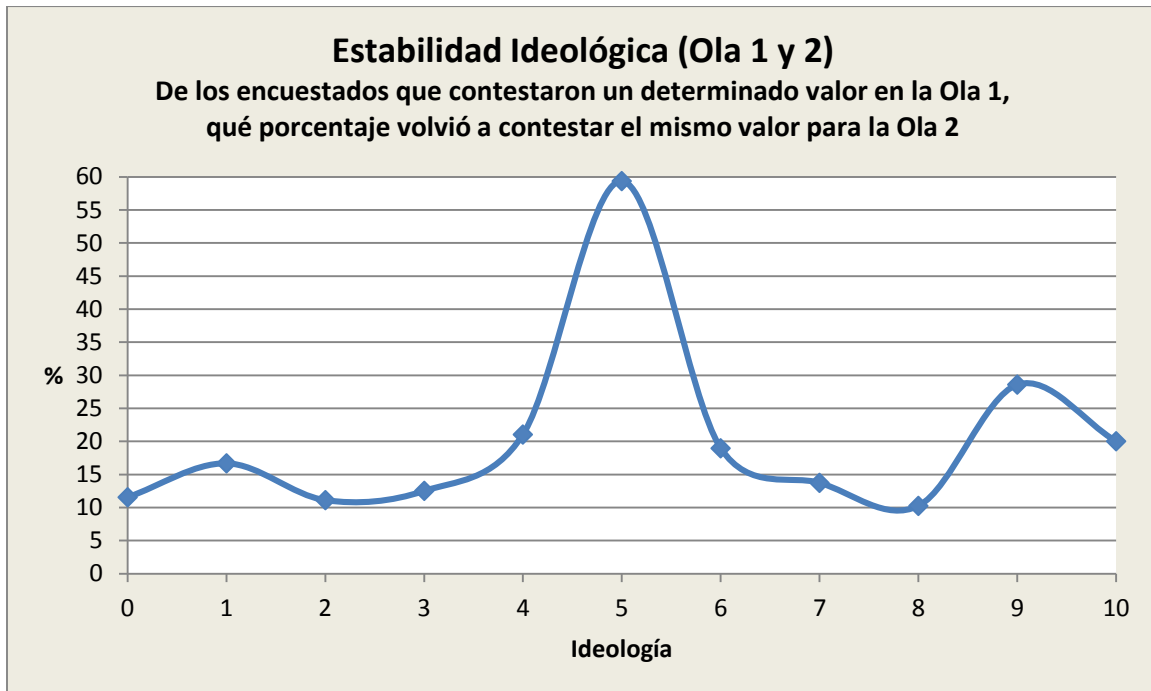
- a. Ítem:
 - Ola 1: P1
 - Ola 2: P1
- b. Detalle (texto de la pregunta): En su opinión ¿cuál es el problema más grave que está enfrentando el país?
- c. Correlación: 0.0987
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 773

3.2.8 Opinión sobre el problema más grave del país: pobreza

- a. Ítem:
 - Ola 1: P1
 - Ola 2: P1
- b. Detalle (texto de la pregunta): En su opinión ¿cuál es el problema más grave que está enfrentando el país?
- c. Correlación: 0.1373
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 773

3.2.9 Autoubicación ideológica

- a. Ítem:
 - Ola 1: P36
 - Ola 2: P39
- b. Detalle (texto de la pregunta): Usando otra escala, donde 0 significa izquierda y 10 derecha, ¿dónde se ubicaría usted?
- c. Correlación: 0.2469
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 583



3.2.10 Ideología asignada a los partidos: Peronismo

- a. Ítem:
 - Ola 1: P37.1
 - Ola 2: P40.1
- b. Detalle (texto de la pregunta): Y usando esa misma escala, ¿dónde ubicaría usted al Peronismo?
- c. Correlación: 0.2454
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 582

3.2.11 Ideología asignada a los partidos: FPV

- a. Ítem:
 - Ola 1: P37.2
 - Ola 2: P40.2
- b. Detalle (texto de la pregunta): Y usando esa misma escala, ¿dónde ubicaría usted al FPV?
- c. Correlación: 0.3066
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 582

3.2.12 Ideología asignada a los partidos: PRO

- a. Ítem:
 - Ola 1: P37.3
 - Ola 2: P40.3
- b. Detalle (texto de la pregunta): Y usando esa misma escala, ¿dónde ubicaría usted al PRO?
- c. Correlación: 0.3124
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 557

3.2.13 Ideología asignada a los partidos: Radicalismo

- a. Ítem:
 - Ola 1: P37.5
 - Ola 2: P40.5
- b. Detalle (texto de la pregunta): Y usando esa misma escala, ¿dónde ubicaría usted al Radicalismo?
- c. Correlación: 0.3644
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 538

3.2.14 Autoubicación de clase

- a. Ítem:
 - Ola 1: P92
 - Ola 2: P85
- b. Detalle (texto de la pregunta): Imagínese una escalera con 10 escalones. En el 1 se ubican las personas más pobres y en el 10 se ubican las personas más ricas. ¿Dónde se ubicaría usted?
- c. Correlación: 0.3446
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 775

3.2.15 Calificación de la gestión de CFK

- a. Ítem:
 - Ola 1: P2
 - Ola 2: P2
- b. Detalle (texto de la pregunta): ¿Cómo calificaría la gestión de la Presidenta Cristina Fernández de Kirchner: muy buena/buena/ni buena ni mala/mala/muy mala?
- c. Correlación: 0.5349
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 776

3.2.16 Calificación de la gestión del gobernador: CABA

- a. Ítem:
 - Ola 1: P3
 - Ola 2: P3
- b. Detalle (texto de la pregunta): ¿Cómo calificaría la gestión del gobierno de la ciudad: muy buena/buena/ni buena ni mala/mala/muy mala?
- c. Correlación: 0.4834
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 81

3.2.17 Calificación de la gestión del gobernador: Buenos Aires

- a. Ítem:
 - Ola 1: P3
 - Ola 2: P3
- b. Detalle (texto de la pregunta): ¿Cómo calificaría la gestión del gobernador de su provincia: muy buena/buena/ni buena ni mala/mala/muy mala?
- c. Correlación: 0.4060
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 318

3.2.18 Calificación de la gestión del gobernador: Chaco

- a. Ítem:
 - Ola 1: P3
 - Ola 2: P3
- b. Detalle (texto de la pregunta): ¿Cómo calificaría la gestión del gobernador de su provincia: muy buena/buena/ni buena ni mala/mala/muy mala?
- c. Correlación: 0.5985
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 29

3.2.19 Calificación de la gestión del gobernador: Córdoba

- a. Ítem:
 - Ola 1: P3
 - Ola 2: P3
- b. Detalle (texto de la pregunta): ¿Cómo calificaría la gestión del gobernador de su provincia: muy buena/buena/ni buena ni mala/mala/muy mala?
- c. Correlación: 0.5232
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 58

3.2.20 Calificación de la gestión del gobernador: Corrientes

- a. Ítem:
 - Ola 1: P3
 - Ola 2: P3
- b. Detalle (texto de la pregunta): ¿Cómo calificaría la gestión del gobernador de su provincia: muy buena/buena/ni buena ni mala/mala/muy mala?
- c. Correlación: 0.7116
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 15

3.2.21 Calificación de la gestión del gobernador: Entre Ríos

- f. Ítem:
- Ola 1: P3
 - Ola 2: P3
- a. Detalle (texto de la pregunta): ¿Cómo calificaría la gestión del gobernador de su provincia: muy buena/buena/ni buena ni mala/mala/muy mala?
- b. Correlación: 0.3533
- c. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- d. N sobre el que se calculó la correlación: 18

3.2.22 Calificación de la gestión del gobernador: Jujuy

- a. Ítem:
- Ola 1: P3
 - Ola 2: P3
- b. Detalle (texto de la pregunta): ¿Cómo calificaría la gestión del gobernador de su provincia: muy buena/buena/ni buena ni mala/mala/muy mala?
- c. Correlación: 0.3377
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 36

3.2.23 Calificación de la gestión del gobernador: La Rioja

- a. Ítem:
- Ola 1: P3
 - Ola 2: P3
- b. Detalle (texto de la pregunta): ¿Cómo calificaría la gestión del gobernador de su provincia: muy buena/buena/ni buena ni mala/mala/muy mala?
- c. Correlación: 0.3567
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 36

3.2.24 Calificación de la gestión del gobernador: Mendoza

- a. Ítem:
 - Ola 1: P3
 - Ola 2: P3
- b. Detalle (texto de la pregunta): ¿Cómo calificaría la gestión del gobernador de su provincia: muy buena/buena/ni buena ni mala/mala/muy mala?
- c. Correlación: 0.0581
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 25

3.2.25 Calificación de la gestión del gobernador: Neuquén

- a. Ítem:
 - Ola 1: P3
 - Ola 2: P3
- b. Detalle (texto de la pregunta): ¿Cómo calificaría la gestión del gobernador de su provincia: muy buena/buena/ni buena ni mala/mala/muy mala?
- c. Correlación: 0.3947
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 25

3.2.26 Calificación de la gestión del gobernador: Río Negro

- a. Ítem:
 - Ola 1: P3
 - Ola 2: P3
- b. Detalle (texto de la pregunta): ¿Cómo calificaría la gestión del gobernador de su provincia: muy buena/buena/ni buena ni mala/mala/muy mala?
- c. Correlación: 0.6695
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 15

3.2.27 Calificación de la gestión del gobernador: Santa Fe

- a. Ítem:
 - Ola 1: P3
 - Ola 2: P3
- b. Detalle (texto de la pregunta): ¿Cómo calificaría la gestión del gobernador de su provincia: muy buena/buena/ni buena ni mala/mala/muy mala?
- c. Correlación: 0.5873
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 41

3.2.28 Calificación de la gestión del gobernador: Santiago del Estero

- a. Ítem:
 - Ola 1: P3
 - Ola 2: P3
- b. Detalle (texto de la pregunta): ¿Cómo calificaría la gestión del gobernador de su provincia: muy buena/buena/ni buena ni mala/mala/muy mala?
- c. Correlación: 0.3232
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 24

3.2.29 Calificación de la gestión del gobernador: Tucumán

- a. Ítem:
 - Ola 1: P3
 - Ola 2: P3
- b. Detalle (texto de la pregunta): ¿Cómo calificaría la gestión del gobernador de su provincia: muy buena/buena/ni buena ni mala/mala/muy mala?
- c. Correlación: 0.3363
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 42

3.2.30 Opinión sobre el aborto

- a. Ítem:
 - Ola 1: P18.7
 - Ola 2: P18.7
- b. Detalle (texto de la pregunta): Dígame si usted está muy de acuerdo, algo de acuerdo, ni de acuerdo ni en desacuerdo, algo en desacuerdo o muy en desacuerdo con las siguientes afirmaciones: el aborto debería ser legal
- c. Correlación: 0.5043
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 764

3.2.31 Simpatía por partido político

- a. Ítem:
 - Ola 1: P38
 - Ola 2: P41
- b. Detalle (texto de la pregunta): Independientemente de por cuál partido votó en la elección pasada o votará en la que viene, en general, ¿simpatiza usted con algún partido político en particular?
- c. Correlación: 0.2526
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 763

3.2.32 Identificación partidaria

- a. Ítem:
 - Ola 1: P40
 - Ola 2: P43
- b. Detalle (texto de la pregunta): ¿Con/por cuál partido?
- c. Correlación: 0.4138
- d. Tipo de medida de asociación usada: V de Cramer
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 230

3.2.33 Identificación partidaria: Peronismo

- a. Ítem:
 - Ola 1: P40
 - Ola 2: P43
- b. Detalle (texto de la pregunta): ¿Con/por cuál partido?
- c. Correlación: 0.1848
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 230

3.2.34 Identificación partidaria: FPV

- a. Ítem:
 - Ola 1: P40
 - Ola 2: P43
- b. Detalle (texto de la pregunta): ¿Con/por cuál partido?
- c. Correlación: 0.3018
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 230

3.2.35 Identificación partidaria: PRO

- a. Ítem:
 - Ola 1: P40
 - Ola 2: P43
- b. Detalle (texto de la pregunta): ¿Con/por cuál partido?
- c. Correlación: 0.3425
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 230

3.2.36 Identificación partidaria: Radicalismo

- a. Ítem:
 - Ola 1: P40
 - Ola 2: P43
- b. Detalle (texto de la pregunta): ¿Con/por cuál partido?
- c. Correlación: 0.4568
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 230

3.2.37 Grado de simpatía por partido político

- a. Ítem:
 - Ola 1: P41
 - Ola 2: P44
- b. Detalle (texto de la pregunta): ¿Simpatiza usted mucho con este partido, algo o poco?
- c. Correlación: 0.2674
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 230

3.2.38 Voto en las PASO

- a. Ítem:
 - Ola 1: P32
 - Ola 2: P26
- b. Detalle (texto de la pregunta): ¿Y a qué candidato piensa votar/votó en las elecciones presidenciales primarias del 9 de agosto?
- c. Correlación: 0.3218
- d. Tipo de medida de asociación usada: V de Cramer
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 564

3.2.39 Voto en las PASO: Daniel Scioli

- a. Ítem:
 - Ola 1: P32

- Ola 2: P26
- b. Detalle (texto de la pregunta): ¿Y a qué candidato piensa votar/votó en las elecciones presidenciales primarias del 9 de agosto?
 - c. Correlación: 0.5402
 - d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
 - e. N sobre el que se calculó la correlación: 564

3.2.40 Voto en las PASO: Mauricio Macri

- a. Ítem:
 - Ola 1: P32
 - Ola 2: P26
- b. Detalle (texto de la pregunta): ¿Y a qué candidato piensa votar/votó en las elecciones presidenciales primarias del 9 de agosto?
- c. Correlación: 0.4924
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 564

3.2.41 Voto en las PASO: Sergio Massa

- a. Ítem:
 - Ola 1: P32
 - Ola 2: P26
- b. Detalle (texto de la pregunta): ¿Y a qué candidato piensa votar/votó en las elecciones presidenciales primarias del 9 de agosto?
- c. Correlación: 0.3551
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 564

3.2.42 Opinión sobre los candidatos presidenciales: Daniel Scioli

- a. Ítem:
 - Ola 1: P35.1

- Ola 2: P37.1
- b. Detalle (texto de la pregunta): Me gustaría saber lo que piensa acerca de cada uno de los candidatos presidenciales en Argentina. Después de que le lea el nombre de un candidato, por favor asígnele un número de 0 a 10, donde 0 significa que a usted no le gusta nada y 10 significa que le gusta mucho. Si le menciono algún candidato que usted no conozca, sólo dígalos. ¿Cómo calificaría a Daniel Scioli usando la escala del 0 al 10?
- c. Correlación: 0.2618
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 737

3.2.43 Opinión sobre los candidatos presidenciales: Mauricio Macri

- a. Ítem:
- Ola 1: P35.2
 - Ola 2: P37.2
- b. Detalle (texto de la pregunta): Me gustaría saber lo que piensa acerca de cada uno de los candidatos presidenciales en Argentina. Después de que le lea el nombre de un candidato, por favor asígnele un número de 0 a 10, donde 0 significa que a usted no le gusta nada y 10 significa que le gusta mucho. Si le menciono algún candidato que usted no conozca, sólo dígalos. ¿Cómo calificaría a Mauricio Macri usando la escala del 0 al 10?
- c. Correlación: 0.3950
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 728

3.2.44 Opinión sobre los candidatos presidenciales: Sergio Massa

- a. Ítem:
- Ola 1: P35.3
 - Ola 2: P37.3
- b. Detalle (texto de la pregunta): Me gustaría saber lo que piensa acerca de cada uno de los candidatos presidenciales en Argentina. Después de que le lea el nombre de un

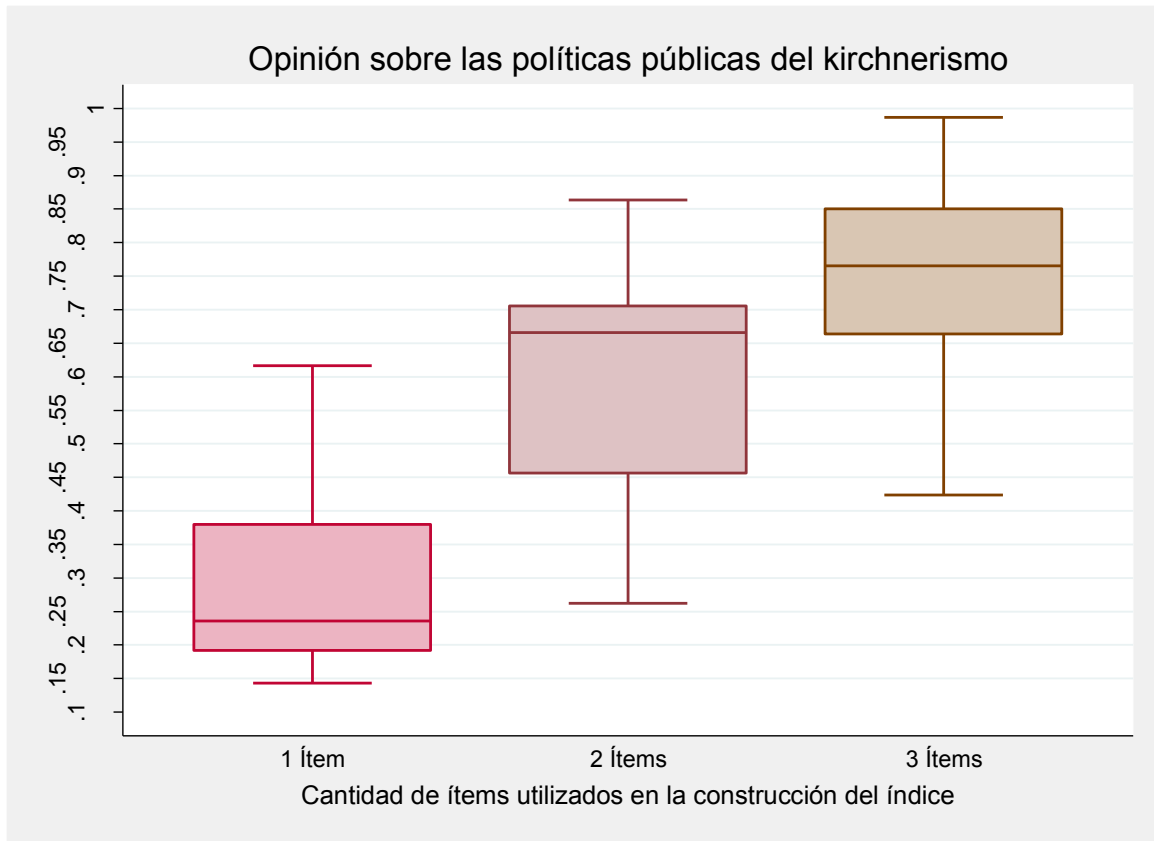
candidato, por favor asígnele un número de 0 a 10, donde 0 significa que a usted no le gusta nada y 10 significa que le gusta mucho. Si le menciono algún candidato que usted no conozca, sólo dígalos. ¿Cómo calificaría a Sergio Massa usando la escala del 0 al 10?

- c. Correlación: 0.2930
- d. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- e. N sobre el que se calculó la correlación: 692

3.3 Estabilidad intra-encuesta: correlación de ítems asociados dentro de una misma ola

3.3.1 Opinión sobre las políticas públicas del kirchnerismo

- a. Ítems: P15.1 - P15.2 - P15.3 - P15.4 - P15.5 - P15.6
- b. Ola: 1
- c. Detalle (texto de la pregunta): Ahora le voy a preguntar sobre políticas públicas. Le voy a pedir que en cada caso me diga si usted está muy de acuerdo/algo de acuerdo/ni de acuerdo ni en desacuerdo/algo en desacuerdo/muy en desacuerdo con:
 - La asignación universal por hijo
 - Que el gobierno regule el precio de los productos de consumo básico
 - Que los ciudadanos tengan que obtener permiso del gobierno nacional y pagar impuestos para comprar dólares
 - Que los ciudadanos tengan que pagar impuestos para transferir dinero a otro país
 - Que los ciudadanos tengan que pagar impuestos para comprar productos importados
 - Que los inversores extranjeros enfrenten impuestos y regulaciones para entrar al sistema financiero argentino
- d. Correlaciones promedio:
 - 1 Ítem: 0.28014
 - 2 Ítems: 0.5936019
 - 3 Ítems: 0.7486647
- e. Tipo de medida de asociación usada: R de Pearson
- f. N (promedio) sobre el que se calcularon las correlaciones: 1115



4. RESUMEN DE LOS HALLAZGOS: TABLA Y GRÁFICO COMPARATIVOS DE TODAS LAS CORRELACIONES INTERTEMPORALES

Variable	Ítem/s Ola 1	Ítem/s Ola 2	N	Correlación intertemporal	Medida de asociación utilizada
Confianza en las instituciones (agregado mediante promedio)	P71	P65	721	0.2927	R de Pearson
Confianza en las instituciones: Poder Judicial	P71_1	P65_1	764	0.2511	R de Pearson
Confianza en las instituciones: Congreso Nacional	P71_2	P65_2	736	0.2640	R de Pearson
Confianza en las instituciones: Policía	P71_3	P65_3	772	0.2819	R de Pearson
Confianza en las instituciones: Partidos políticos	P71_4	P65_4	772	0.2974	R de Pearson
Confianza en las instituciones: Medios de comunicación	P71_5	P65_5	768	0.2254	R de Pearson

Índice de preferencias sobre el gasto estatal	P12	P12	730	0.2705	R de Pearson
Preferencias sobre gasto estatal: Salud	P12_1	P12_1	773	0.2360	R de Pearson
Preferencias sobre gasto estatal: Educación	P12_2	P12_2	775	0.2209	R de Pearson
Preferencias sobre gasto estatal: Subsidios al transporte y la energía	P12_3	P12_3	759	0.1546	R de Pearson
Preferencias sobre gasto estatal: Pensiones y jubilaciones	P12_4	P12_4	761	0.2471	R de Pearson
Preferencias sobre gasto estatal: Seguridad	P12_5	P12_5	776	0.2034	R de Pearson
Preferencias sobre gasto estatal: Planes sociales	P12_6	P12_6	758	0.3114	R de Pearson
Preferencias sobre la participación del Estado en la economía frente al sector privado (agregación mediante promedio)	P18_3 - P18_4	P18_3 - P18_4	733	0.2201	R de Pearson
Preferencias sobre la participación del Estado en la economía frente al sector privado: Empresas e industrias	18_3	18_3	737	0.2090	R de Pearson
Preferencias sobre la participación del Estado en la economía frente al sector privado: Servicios públicos	18_4	18_4	755	0.1813	R de Pearson
Percepciones económicas (agregación mediante AF)	P6 - P7 - P8 - P9	P4 - P5 - P6 - P7	733	0.4252	R de Pearson
Percepciones económicas: sociotrópicas presentes	P6	P4	774	0.3666	R de Pearson
Percepciones económicas: sociotrópicas retrospectivas	P7	P5	770	0.3140	R de Pearson
Percepciones económicas: egotrópicas presentes	P8	P6	779	0.3860	R de Pearson
Percepciones económicas: egotrópicas retrospectivas	P9	P7	770	0.2404	R de Pearson
Índice de conocimiento político (agregación mediante suma)	P72 - P73 - P74 - P75 - P76 - P77a	P73 - P74 - P75 - P76 - P77 - P78	780	0.4521	R de Pearson
Conocimiento político: Ley de matrimonio igualitario	P72	P73	780	0.0934	R de Pearson
Conocimiento político:	P73	P74	780	0.1940	R de Pearson

Cantidad de provincias argentinas					
Conocimiento político: Ministro de Economía	P74	P75	780	0.3629	R de Pearson
Conocimiento político: Actual presidente de Brasil	P75	P76	780	0.2974	R de Pearson
Conocimiento político: Normas modificadas en los últimos años	P76	P77	780	0.2557	R de Pearson
Conocimiento político: Candidato más votado a gobernador de Mendoza	P77	P78	780	0.4322	R de Pearson
Índice de lazos económicos con el Estado	P120 - P121 - P95	P131 - P132 - P107	350	0.4013	R de Pearson
Lazos económicos con el Estado: Planes sociales	P120	P131	769	0.2714	R de Pearson
Lazos económicos con el Estado: AUH	P121	P132	771	0.4206	R de Pearson
Lazos económicos con el Estado: Empleado estatal	P95	P107	354	0.6812	R de Pearson
Participación en actividades de protesta (agregación mediante suma)	P30_1 - P30_2 - P30_3	P24_1 - P24_2 - P24_3	776	0.2668	R de Pearson
Participación en actividades de protesta: Bloqueo de calles/avenidas/caminos	P30_1	P24_1	777	0.1341	R de Pearson
Participación en actividades de protesta: Huelgas o paros	P30_2	P24_2	776	0.1396	R de Pearson
Participación en actividades de protesta: Marchas/manifestaciones/ protestas públicas	P30_3	P24_3	776	0.3951	R de Pearson

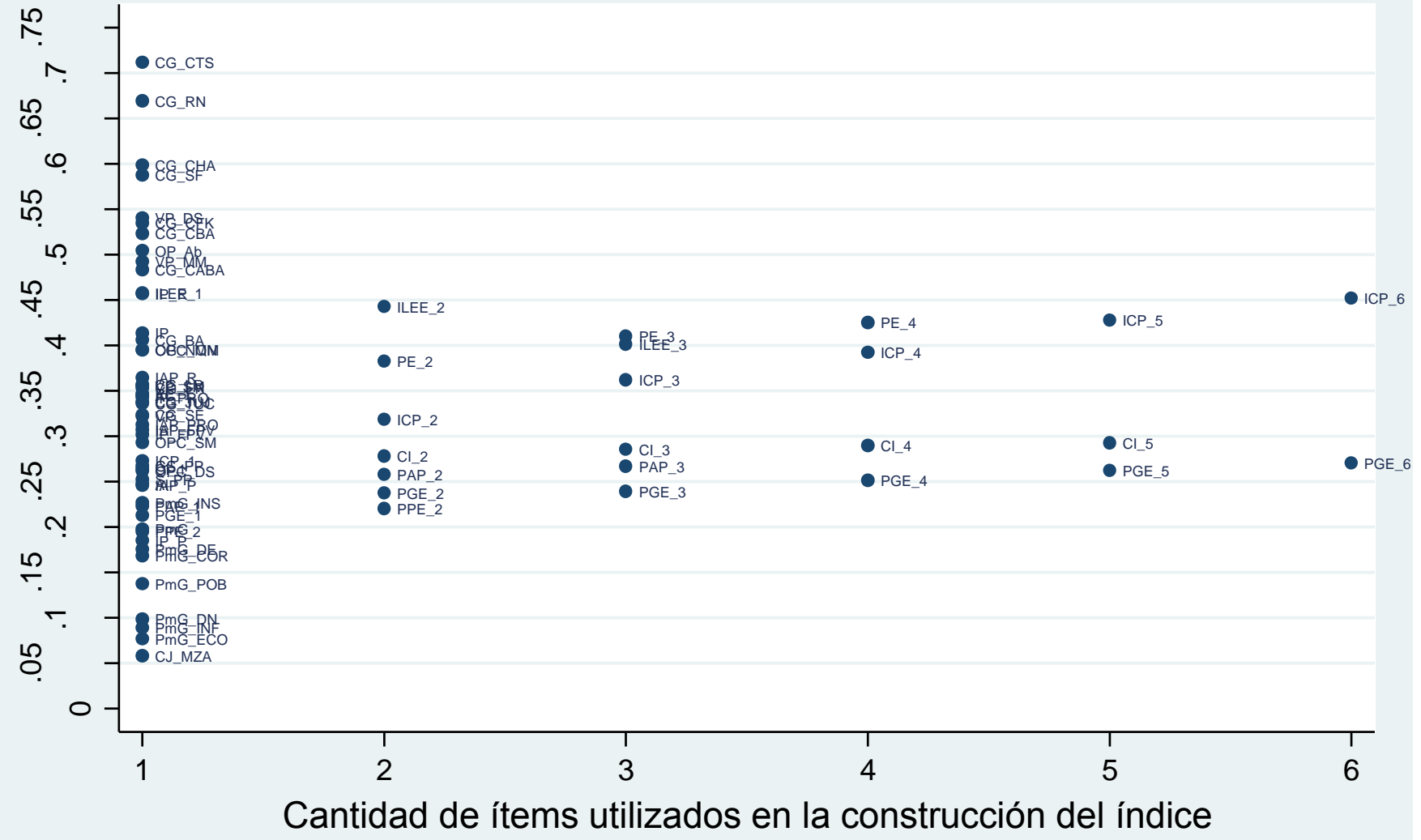
Variable	Ítem Ola 1	Ítem Ola 2	N	Correlación intertemporal	Medida de asociación utilizada
Opinión sobre problema más grave del país	P1	P1	773	0.1979	V de Cramer
Problema más grave: inseguridad	P1_11	P1_10	773	0.2268	R de Pearson
Problema más grave: economía	P_7	P_7	773	0.0767	R de Pearson
Problema más grave: corrupción	P1_2	P1_2	773	0.1685	R de Pearson
Problema más grave: desempleo	P1_3	P1_3	773	0.1752	R de Pearson
Problema más grave: inflación	P1_10	P1_9	773	0.0888	R de Pearson
Problema más grave: drogas/narcotráfico	P_6	P_6	773	0.0987	R de Pearson

Problema más grave: pobreza	P_13	P_13	773	0.1373	R de Pearson
Autoubicación ideológica	P36	P39	583	0.2469	R de Pearson
Ideología asignada a los partidos: Peronismo	P37_1	P40_1	582	0.2454	R de Pearson
Ideología asignada a los partidos: FPV	P37_2	P40_2	582	0.3066	R de Pearson
Ideología asignada a los partidos: PRO	P37_3	P40_3	557	0.3124	R de Pearson
Ideología asignada a los partidos: Radicalismo	P36_5	P40_5	538	0.3644	R de Pearson
Autoubicación de clase	P_92	P_85	775	0.3446	R de Pearson
Calificación de la gestión de CFK	P2	P2	776	0.5349	R de Pearson
Clasificación de la gestión del gobernador: CABA	P3	P3	81	0.4834	R de Pearson
Clasificación de la gestión del gobernador: Buenos Aires	P3	P3	318	0.4060	R de Pearson
Clasificación de la gestión del gobernador: Chaco	P3	P3	29	0.5985	R de Pearson
Clasificación de la gestión del gobernador: Córdoba	P3	P3	58	0.5232	R de Pearson
Clasificación de la gestión del gobernador: Corrientes	P3	P3	15	0.7116	R de Pearson
Clasificación de la gestión del gobernador: Entre Ríos	P3	P3	18	0.3533	R de Pearson
Clasificación de la gestión del gobernador: Jujuy	P3	P3	36	0.3377	R de Pearson
Clasificación de la gestión del gobernador: La Rioja	P3	P3	36	0.3567	R de Pearson
Clasificación de la gestión del gobernador: Mendoza	P3	P3	25	0.0581	R de Pearson
Clasificación de la gestión del gobernador: Neuquén	P3	P3	25	0.3947	R de Pearson
Clasificación de la gestión del gobernador: Río Negro	P3	P3	15	0.6695	R de Pearson
Clasificación de la gestión del gobernador: Santa Fe	P3	P3	41	0.5873	R de Pearson
Clasificación de la gestión del gobernador: Santiago del Estero	P3	P3	24	0.3232	R de Pearson
Clasificación de la gestión del gobernador: Tucumán	P3	P3	42	0.3363	R de Pearson
Opinión sobre el aborto	P18_7	P18_7	764	0.5043	R de Pearson
Simpatía por Partido Político	P38	P41	736	0.2526	R de Pearson
Identificación partidaria	P40	P43	230	0.4138	V de Cramer
Identificación partidaria: Peronismo	P40_1	P43_1	230	0.1848	R de Pearson

Identificación partidaria: FPV	P40_2	P43_2	230	0.3018	R de Pearson
Identificación partidaria: PRO	P40_3	P43_3	230	0.3425	R de Pearson
Identificación partidaria: Radicalismo	P40_5	P43_5	230	0.4568	R de Pearson
Grado de simpatía por el partido	P41	P44	230	0.2674	R de Pearson
Voto en las PASO	P32	P26	564	0.3218	V de Cramer
Voto en las PASO: Scioli	P32_1	P26_1	564	0.5402	R de Pearson
Voto en las PASO: Macri	P32_2	P26_2	564	0.4924	R de Pearson
Voto en las PASO: Massa	P32_3	P26_3	654	0.3551	R de Pearson
Opinión de los candidatos presidenciales: Scioli	P35_1	P37_1	737	0.2618	R de Pearson
Opinión de los candidatos presidenciales: Macri	P35_2	P37_2	728	0.3950	R de Pearson
Opinión de los candidatos presidenciales: Massa	P35_3	P37_3	692	0.2930	R de Pearson

Gráfico comparativo

Correlaciones intertemporales de todos los índices/ítems



Referencias:

- CI_N: Confianza institucional (N indica la cantidad de ítems)
- PGE_N: Preferencias sobre el gasto estatal (N indica la cantidad de ítems)
- PE_N: Percepciones económicas (N indica la cantidad de ítems)
- ICP_N: Índice de conocimiento político (N indica la cantidad de ítems)
- PPE_N: Preferencias sobre la participación del Estado en la economía frente al sector privado (N indica la cantidad de ítems)
- ILEE_N: Índice de lazos económicos con el Estado (N indica la cantidad de ítems)
- PAP_N: Participación en actividades de protesta (N indica la cantidad de ítems)
- AI: Autoubicación ideológica
- IAP_PARTIDO: Ideología asignada al partido (P: Peronismo, FPV: Frente Para la Victoria, PRO: Propuesta Republicana, R: Radicalismo)
- AC: Autoubicación de clase
- CG_CFK: Calificación de la gestión de Cristina Fernández de Kirchner
- CG_PROVINCIA: Calificación de la gestión del gobernador (CABA: Capital Federal, BA: Buenos Aires, CHA: Chaco, CBA: Córdoba, CTS: Corrientes, ER: Entre Ríos, JUJ: Jujuy, LR: La Rioja, MZA: Mendoza, NQN: Neuquén, RN: Río Negro, SF: Santa Fe, SE: Santiago del Estero, TUC: Tucumán)
- OP_Ab: Opinión sobre el aborto
- S_PP: Simpatía por partido político
- IP: Identificación partidaria
- IP_PARTIDO: Identificación partidaria por partido (P: Peronismo, FPV: Frente Para la Victoria, PRO: Propuesta Republicana, R: Radicalismo)
- VP: Voto en las PASO
- VP_CANDIDATO: Voto en las PASO por candidato (DS: Daniel Scioli, MM: Mauricio Macri, SM: Sergio Massa)
- OPC_CANDIDATO: Opinión sobre el candidato (DS: Daniel Scioli, MM: Mauricio Macri, SM: Sergio Massa)
- GS_PP: Grado de simpatía por Partido político
- PmG: Problema más grave del país

- PmG_PROBLEMA: Problema más grave del país por problema (INS: Inseguridad, ECO: Economía, COR: Corrupción, DE: Desempleo, INF: Inflación, DN: Drogas/Narcotráfico, POB: Pobreza)

5. CONCLUSIONES

Para concluir podemos afirmar que, en términos generales, las correlaciones intertemporales entre la Ola 1 y la Ola 2 de la APES no resultaron tan altas como lo esperado, incluso para cuestiones fácticas que no deberían cambiar demasiado con el tiempo. Estos resultados pueden tener varias explicaciones que, si bien exceden a este informe, trataré de exponer a continuación.

En primer lugar, debemos tener en cuenta que en este caso trabajamos con menos datos. Se trata de la primera encuesta de panel realizada en Argentina, y en ningún caso se pudo agrupar más de seis ítems bajo un mismo índice. Por lo tanto, podemos anticipar fácilmente que las correlaciones de este estudio serán más bajas que las correlaciones promedio en el artículo de Ansolabehere et al., donde los índices están integrados por, al menos, diez ítems².

En segundo lugar, también debemos tener en cuenta el momento en el que fue realizada la APES, ya que se trata de un año electoral muy particular en el que el impacto de un discurso público cambiante sobre la opinión de la gente es mucho mayor. Las preferencias/percepciones del votante promedio se vuelven más volátiles, ya que resultan constantemente afectadas por el discurso que los distintos candidatos intentan imponer, y esto puede explicar, en parte, que sus respuestas a una misma pregunta varíen con el tiempo. Por lo tanto, dadas estas condiciones, podemos sostener que una baja estabilidad en las respuestas no se debe enteramente al “ruido”, sino que, en ciertos casos, existen verdaderos cambios de opinión.

A modo de ejemplo, puede que mucha gente creyera que el problema más grave del país era la inseguridad cuando se lo preguntaron por primera vez en junio (primera ola), pero luego este tema fue dejado de lado por los candidatos políticos, que se enfocaron en discutir más sobre los problemas económicos, por lo que esto afectó la opinión de la gente de forma tal que, al enfrentarse nuevamente a esta misma pregunta en diciembre (segunda ola), respondieron que el

² Ansolabehere, Stephen; Rodden Jonathan & Snyder, James M. Jr. (2008, Mayo). The Strength of Issues: Using Multiple Measures to Gauge Preference Stability, Ideological Constraint, and Issue Voting. *American Political Science Review*, 102(2), 220. doi: 10.1017/S0003055408080210

problema más grave era la inflación. Esto mismo pudo haber sucedido con otras cuestiones para las cuales el encuestado no tenía una opinión fuerte ya formada de antemano.

Ante preguntas que lo toman por sorpresa, las personas también pueden optar por responder aleatoriamente. Tal es el caso de la autoubicación ideológica: esta pregunta presenta una correlación intertemporal relativamente baja (0.2469). Una parte de la gente que contestó 0 en la Ola 1 contestó 10 en la Ola 2 y viceversa (es decir, completamente lo contrario). En este caso sí se trata de error de medición, y esto se explica en gran parte porque la gente normalmente no piensa en estas cosas o no lo piensa en términos de una escala tal como la pregunta fue formulada, a lo que se le suma que la política argentina es difícil de definir usando estas etiquetas de izquierda/derecha. Por lo tanto, para medir estas cuestiones se necesita efectivamente una cantidad mayor de ítems.

Esto contrasta significativamente con ciertas preguntas cuyas respuestas los encuestados parecían ya tener en mente. Un claro ejemplo de esto es la opinión sobre el aborto, cuya correlación intertemporal resulta relativamente alta (0.5043), ya que la mayoría de la gente ya sabe la respuesta antes de que la pregunta le sea formulada. Lo mismo sucede con lo que la gente piensa sobre la gestión de Cristina Fernández de Kirchner (0.5349) o del gobernador de su provincia (en promedio 0.4385), ya que lo más probable es que ya hayan discutido el tema con otras personas y se hayan formado una opinión al respecto.

Sin embargo, y a pesar de lo anteriormente expuesto, al observar los resultados (y especialmente los gráficos) podemos sostener que, en promedio, la correlación tiende a aumentar a medida que se incorporan más ítems a los índices, confirmando de esta manera la hipótesis expuesta por Ansolabehere, Rodden y Snyder en *The Strength of Issues*. Esto se aplica incluso a las correlaciones intra-encuesta: en el caso del índice de opinión sobre las políticas públicas del kirchnerismo, mientras más ítems se incorporan, más fuerte es la correlación promedio entre éstos.

6. APÉNDICE: CUESTIONARIOS OLA 1 Y 2

ARGENTINE PANEL ELECTION STUDY 2015
OLA 1

1. En su opinión ¿cuál es el problema más grave que está enfrentando el país? [NO LEER. OPCIÓN UNICA]

Agua/ Electricidad (falta de)	1	Los políticos / Mal gobierno	11
Corrupción	2	Medio ambiente	12
Desempleo/Falta de empleo	3	Pobreza	13
Desigualdad	4	Salud (falta o mala calidad del servicio)	14
Deuda externa	5	Transporte, problemas con el	15
Drogas, consumo de; drogadicción / Narcotráfico	6	Vivienda	16
Economía (problemas con, crisis de)	7	Otro: _____	17
Educación (falta de, mala calidad)	8		
Inflación / Altos precios	9		
Inseguridad/crimen	10		
NS	88	NC	99

2. Hablando en general acerca del gobierno actual, ¿cómo calificaría la gestión de la Presidenta Cristina Fernández de Kirchner? [LEER OPCIONES]

Muy buena	1
Buena	2
Ni buena, ni mala	3
Mala	4
Muy mala	5
NS	88
NC	99

3. Hablando acerca del gobierno de la ciudad/gobernador de su provincia, ¿cómo calificaría la gestión de [NOMBRE JEFE DE GOBIERNO/GOBERNADOR]? [LEER OPCIONES]

Muy buena	1
Buena	2
Ni buena, ni mala	3
Mala	4
Muy mala	5
NS	88
NC	99

4. ¿Y cómo calificaría la gestión del [Jefe de Gobierno/Gobernador de su Provincia] en el área de educación? [LEER OPCIONES]

Muy buena	1
Buena	2
Ni buena, ni mala	3
Mala	4
Muy mala	5

NS	88
NC	99

5. ¿Y cómo calificaría la gestión del [Jefe de Gobierno/Gobernador de su Provincia] en el área de salud? [LEER OPCIONES]

Muy buena	1
Buena	2
Ni buena, ni mala	3
Mala	4
Muy mala	5
NS	88
NC	99

6. Ahora, hablando de la economía, ¿cómo calificaría la situación económica del país? ¿Diría usted que es ...

Muy buena	1
Buena	2
Ni buena, ni mala	3
Mala	4
Muy mala	5
NS	88
NC	99

7. ¿Diría usted que durante los últimos 12 meses la situación económica de Argentina ...

Ha mejorado mucho	1
Ha mejorado	2
Ha permanecido igual	3
Ha empeorado	4
Ha empeorado mucho	5
NS	88
NC	99

8. ¿Cómo calificaría en general su situación económica personal?

Muy buena	1
Buena	2
Ni buena, ni mala	3
Mala	4
Muy mala	5
NS	88
NC	99

9. ¿Considera usted que su situación económica actual es mejor, igual o peor que la de hace 12 meses?

Mejor	1
Igual	2
Peor	3
NS	88
NC	99

10. ¿Cree que la diferencia de ingresos entre ricos y pobres en la argentina de hoy es mucho mayor, mayor, igual, menor, o mucho menor que hace 20 años?

Mucho mayor	1
Mayor	2
Igual	3
Menor	4
Mucho menor	5
NS	88
NC	99

11. ¿Y eso le parece bueno, malo, o es algo en lo cual no había pensado?

Bueno	1
Malo	2
No lo había pensado	0
NS	88
NC	99

12. Ahora le voy a preguntar si usted considera que el gobierno nacional debería gastar más, menos o lo mismo que ahora en cada una de las siguientes áreas. Tenga en cuenta que si usted dice “gastar más”, el gobierno podría tener que subir los impuestos y si usted dice “gastar menos” el gobierno podría tener que reducir esos servicios. ¿Usted cree que el gobierno debería gastar mucho más, algo más, lo mismo, algo menos o mucho menos que ahora en...?

	Mucho más	Algo más	Lo mismo	Algo menos	Mucho menos	NS	NC
12.1. Salud	1	2	3	4	5	88	99
12.2. Educación	1	2	3	4	5	88	99
12.3. Subsidios al transporte y la energía	1	2	3	4	5	88	99
12.4. Pensiones y jubilaciones	1	2	3	4	5	88	99
12.5. Seguridad	1	2	3	4	5	88	99
12.6. Planes sociales	1	2	3	4	5	88	99

13. Hablando de los planes sociales, ¿prefiere usted que el gobierno aumente los beneficios del Programa Familias, que se da a los pobres, o prefiere que aumente los beneficios de la ANSES, que beneficia sólo a los trabajadores formales? ¿O prefiere que el gobierno no aumente el gasto social?

Programa Familias	1
-------------------	---

ANSES	2
Prefiere que no aumente el gasto social	3
NS	88
NC	99

14. Ahora le voy a mostrar una lista donde figuran varias frases. Quisiera que me diga con CUANTAS está de acuerdo. Por favor, no me diga cuáles, sino solamente CUANTAS.
[ENCUESTADOR: MOSTRAR TABLET Y ESPERAR QUE EL ENCUESTADO LEA LA LISTA]

MUY IMPORTANTE: SI TIENE QUE AYUDAR AL ENTREVISTADO A LEER LAS OPCIONES, RECALQUE QUE SOLO LE DEBE MENCIONAR CUÁNTAS OPCIONES Y NO CUÁLES. ES MUY IMPORTANTE QUE DIGA UN NUMERO Y NO QUE RESPONDA A CADA ITEM POR SI O POR NO.

RV1a:

- El gobierno nacional gasta demasiado en reducir la pobreza
- La seguridad pública es un gran problema en nuestro país
- El gobierno nacional ha eliminado la corrupción en nuestro país
- El gobierno nacional debe reducir los impuestos a las empresas

¿Con cuántas de estas frases está usted de acuerdo?

Ninguna	0
Una	1
Dos	2
Tres	3
Cuatro	4
NS	88
NC	99

RV1b:

- El gobierno nacional gasta demasiado en reducir la pobreza
- La seguridad pública es un gran problema en nuestro país
- Las parejas del mismo sexo deben tener el derecho a casarse
- El gobierno nacional ha eliminado la corrupción en nuestro país
- El gobierno nacional debe reducir los impuestos a las empresas

¿Con cuántas de estas frases está usted de acuerdo?

Ninguna	0
Una	1
Dos	2
Tres	3
Cuatro	4
Cinco	5
NS	88
NC	99

15. Ahora le voy a preguntar sobre políticas públicas. Le voy a pedir que en cada caso me diga si usted está muy de acuerdo, algo de acuerdo, ni de acuerdo ni en desacuerdo, algo en desacuerdo o muy en desacuerdo. ¿Cuán de acuerdo está usted con ... [MOSTRAR TARJETA DE NIVEL DE ACUERDO]

	Muy de acuerdo	Algo de acuerdo	Ni de acuerdo ni en desac.	Algo en desac.	Muy en desac.	NS	NC
15.1. La Asignación Universal por Hijo	1	2	3	4	5	88	99
15.2. Que el gobierno regule el precio de los productos de consumo básico	1	2	3	4	5	88	99
15.3. Que los ciudadanos tengan que obtener permiso del gobierno nacional y pagar impuestos para comprar dólares	1	2	3	4	5	88	99
15.4. Que los ciudadanos tengan que pagar impuestos para transferir dinero a otro país	1	2	3	4	5	88	99
15.5. Que los ciudadanos tengan que pagar impuestos para comprar productos importados	1	2	3	4	5	88	99
15.6. Que los inversores extranjeros enfrenten impuestos y regulaciones para entrar al sistema financiero argentino	1	2	3	4	5	88	99

16. En algunos países, el gobierno fija el valor de la moneda y sólo el gobierno lo puede cambiar. En otros países el valor de la moneda cambia según el mercado.

RV2a: [sin texto]

RV2b: La ventaja del sistema donde el gobierno fija el valor de la moneda es que puede evitar la inflación.

RV2c: La ventaja del sistema donde el valor de la moneda cambia según el mercado es que permite más libertad para responder a crisis económicas.

RV2d: La ventaja del sistema donde el gobierno fija el valor de la moneda es que puede evitar la inflación. La ventaja del sistema donde el valor de la moneda cambia según el mercado es que permite más libertad para responder a crisis económicas.

Si pudiera elegir, ¿preferiría el sistema donde el valor de la moneda es fijado por el gobierno, o donde cambia según el mercado? [NO LEER OPCIONES]

Fijado por el gobierno	1
Cambia regularmente según el mercado	2
Me da igual	3
NS	88
NC	99

17. El año pasado, un juez de Nueva York dictaminó que Argentina debía pagarles a los *holdout* (“*joldauts*”) o *fondos buitres* que no habían participado de las negociaciones de 2005. El gobierno argentino se ha negado a pagarles, llevando al segundo default en 13 años. ¿Usted está de acuerdo o en desacuerdo con la posición del gobierno argentino en esta disputa?

De acuerdo	1
En desacuerdo	0
NS	88
NC	99

18. Ahora le voy a leer una serie de afirmaciones y le voy a pedir que en cada caso me diga si usted está muy de acuerdo, algo de acuerdo, ni de acuerdo ni en desacuerdo, algo en desacuerdo o muy en desacuerdo. MOSTRAR TARJETA DE NIVEL DE ACUERDO.

	Muy de acuerdo	Algo de acuerdo	Ni de acuerdo ni en desac.	Algo en desac.	Muy en desac.	NS	NC
18.1. Puede que la democracia tenga problemas, pero es mejor que cualquier otra forma de gobierno	1	2	3	4	5	88	99
18.2. La diferencia entre los ingresos de los ricos y los pobres es demasiado grande	1	2	3	4	5	88	99
18.3. El Estado, más que el sector privado, debería ser el dueño de las empresas e industrias más importantes del país	1	2	3	4	5	88	99
18.4. El Estado, más que el sector privado, debería ser el principal responsable de proveer los servicios públicos	1	2	3	4	5	88	99
18.5. El Estado debería tomar medidas para reducir las diferencias en los niveles de ingreso de las personas	1	2	3	4	5	88	99
18.6. En la Argentina, se les da demasiada importancia a los derechos de los delincuentes	1	2	3	4	5	88	99
18.7. El aborto debería ser legal	1	2	3	4	5	88	99
18.8. La gente como yo no tiene ninguna influencia sobre lo que hace el gobierno	1	2	3	4	5	88	99
18.9. A veces la política parece tan complicada que la gente como yo no entiende mucho lo que pasa	1	2	3	4	5	88	99

19. Hablando en general, ¿Diría Ud. que se puede confiar en la mayoría de las personas o que uno nunca es lo suficientemente cuidadoso en el trato con los demás?

Se puede confiar en la mayoría de las personas	1
Uno nunca es lo suficientemente cuidadoso	2
NS	88
NC	99

20.

RV3a: [sin texto]

RV3b: Líderes religiosos dicen que el matrimonio entre parejas del mismo sexo viola valores religiosos.

RV3c: Líderes del movimiento por los derechos homosexuales dicen que el matrimonio entre parejas del mismo sexo es un derecho humano.

RV3d: Líderes religiosos dicen que el matrimonio entre parejas del mismo sexo viola valores religiosos, y líderes del movimiento por los derechos homosexuales dicen que el matrimonio entre parejas del mismo sexo es un derecho humano

¿Cuán de acuerdo está usted con que las parejas del mismo sexo tengan el derecho a casarse?
[LEER OPCIONES]

Muy de acuerdo	1
Algo de acuerdo	2
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	3
Algo en desacuerdo	4
Muy en desacuerdo	5
NS	88
NC	99

21. Ahora vamos a hablar de su municipio. En general, ¿cómo calificaría la gestión del intendente? [LEER OPCIONES]

Muy buena	1
Buena	2
Ni buena, ni mala	3
Mala	4
Muy mala	5
NS	88
NC	99

22. A veces la gente tiene problemas que no puede resolver por sí mismas, y para poder resolverlos pide ayuda a algún funcionario u oficina del gobierno. ¿Para poder resolver sus problemas ha pedido ayuda a alguna autoridad local como el intendente o concejal durante los últimos 12 meses?

Sí	1
No	0
NS	88
NC	99

23. ¿Le resolvieron el problema? [NO LEER OPCIONES]

Sí	1
Más o menos	2
No	3
NS	88
NC	99

24.

RV4a: [PASAR A 25]

RV4b: Considerando su propia experiencia y lo que sabe de los políticos locales, ¿diría que muy pocos, algunos, muchos, o casi todos los políticos locales reciben coimas?

Muy pocos	1
Algunos	2
Muchos	3
Casi todos	4
NS	88
NC	99

25. Imagínesse que vive en un barrio como el suyo pero en otra ciudad y el intendente de dicha ciudad se llama Rodríguez. [**RV5a:** [sin texto] / **RV5b:** El intendente Rodríguez es peronista / **RV5c:** El intendente Rodríguez es radical.] Imagine que el intendente Rodríguez se presenta a reelección. Durante los cuatro años de su mandato, el municipio mejoró: tuvo buen crecimiento económico, y mejoraron los servicios de salud y transporte.

RV6a: Además, se sabe que el intendente Rodríguez no ha aceptado coimas para otorgar contratos de concesiones públicas.

RV6b: Además, según una ONG independiente, el intendente Rodríguez ha aceptado coimas para otorgar contratos de concesiones públicas.

RV6c: Además, según [**RV5a:** la oposición / **RV5b:** el radicalismo / **RV5c:** el peronismo], el intendente Rodríguez ha aceptado coimas para otorgar contratos de concesiones públicas.

RV6d: [sin texto]

Considerando lo que le acabo de decir sobre el intendente Rodríguez, ¿cuán probable es que usted lo vote? [LEER OPCIONES]

Muy probable	1
Algo probable	2
Poco probable	3
Nada probable	4
[NO LEER] No lo votaría / Votaría en Blanco / Anularía el voto	5
NS	88
NC	99

26. Considerando lo que sabe del intendente Rodríguez, ¿cuán probable es que haya aceptado coimas? [LEER OPCIONES]

Muy probable	1
Algo probable	2
Poco probable	3
Nada probable	4
NS	88
NC	99

27. ¿Recuerda si dijo que el intendente Rodríguez era acusado de recibir coimas, era conocido por no recibir coimas, o no dijo nada? [NO LEER OPCIONES]

Era acusado de recibir coimas	1	PASAR A 28
Era conocido por no recibir coimas	2	PASAR A 29
No dijo nada sobre si recibía coimas	3	PASAR A 29
NS	88	PASAR A 29
NC	99	PASAR A 29

28. ¿Recuerda quién dijo que el intendente Rodríguez había recibido coimas? [NO LEER OPCIONES]

Oposición	1
Radicalismo	2
Peronismo	3
ONG Independiente	4
Otro	5
NS	88
NC	99

29. Ahora voy a leerle una lista de grupos y organizaciones. Por favor, dígame si usted asiste a las reuniones de estas organizaciones: por lo menos una vez a la semana, una o dos veces al mes, una o dos veces al año, o nunca.

	Una vez a la semana	Una o dos veces al mes	Una o dos veces al año	Nunca	NS	NC
29.1. Reuniones de alguna organización religiosa (no misa)	1	2	3	4	88	99
29.2. Reuniones de vecinos	1	2	3	4	88	99
29.3. Reuniones de una asociación de profesionales	1	2	3	4	88	99
29.4. Reuniones de un sindicato	1	2	3	4	88	99
29.5. Reuniones de un partido o movimiento político	1	2	3	4	88	99

30. ¿Podría decirme si en los últimos 12 meses usted participó de alguna de las siguientes actividades?

	Sí	No	NS	NC
30.1. Bloqueo de calles, avenidas o caminos	1	2	88	99
30.2. Huelgas o paros	1	2	88	99
30.3. Marchas, manifestaciones o protestas públicas	1	2	88	99

31. Ahora quisiera hacerle algunas preguntas sobre elecciones. ¿A qué candidato votó en la elección presidencial de 2011? [REGISTRAR RESPUESTA ESPONTÁNEA. SI NO RECUERDA, LEER OPCIONES Y REGISTRAR. RESPUESTA ÚNICA.]

	31.1 RESPUESTA ESPONTANEA	31.2 RESPUESTA LEIDA
Cristina Fernández de Kirchner	1	11
Ricardo Alfonsín	2	12
Eduardo Duhalde	3	13
Hermes Binner	4	14
Alberto Rodríguez Saá	5	15
Elisa Carrió	6	16
Jorge Altamira	7	17
[NO LEER] Otro: _____	8	
[NO LEER] Voto en blanco/nulo	9	
[NO LEER] No votó	10	
No recuerda/ No sabe		88
No contesta		99

32. ¿Y a qué candidato piensa votar en las elecciones presidenciales primarias del 9 de agosto? [REGISTRAR RESPUESTA ESPONTÁNEA. SI NO RECUERDA, LEER OPCIONES Y REGISTRAR. RESPUESTA ÚNICA]

	32.1 RESPUESTA ESPONTANEA	32.2 RESPUESTA LEIDA
Daniel Scioli	1	1
Mauricio Macri	2	2
Sergio Massa	3	3
Elisa Carrió	4	4
Ernesto Sanz	5	5
Margarita Stolbizer	6	6
José Manuel de la Sota	7	7
Jorge Altamira	8	8
Adolfo Rodríguez Saá	9	9
[NO LEER] Otro: _____	10	10
[NO LEER] Voto en blanco/nulo	11	11
[NO LEER] No votará	12	12
No recuerda/ No sabe	88	88
No contesta	99	99

33. ¿A qué partido piensa votar en las elecciones primarias de diputados? [REGISTRAR RESPUESTA ESPONTÁNEA. SI NO RECUERDA, LEER OPCIONES Y REGISTRAR. RESPUESTA ÚNICA]

	33.1 RESPUESTA ESPONTANEA	33.2 RESPUESTA LEIDA
Frente para la Victoria	1	1
Alianza Cambiemos	2	2
Alianza Progresistas	3	3
Frente de Izquierda de los Trabajadores	4	4
Propuesta Republicana	5	5
Union Civica Radical	6	6
Frente Renovador	7	7
Coalicion Civica	8	8
Partido Socialista	9	9
GEN	10	10
Libres del Sur	11	11
Frente Popular	12	12
Es Posible	13	13
Compromiso Federal	14	14
Nueva Izquierda	15	15
Movimiento Popular Neuquino	16	16
Movimiento Popular Neuquino	17	17
Nuevo Compromiso Neuquino	18	18
Alianza Frente Progresista, Civico y Social	19	19
Frente Civico por Santiago	20	20
[NO LEER] Otro: _____	85	85
[NO LEER] Voto en blanco/nulo	86	86
[NO LEER] No votará	87	87
[NO LEER] No recuerda/ No sabe	88	88
[NO LEER] No contesta	99	99

34. ¿Y a qué candidato votó en las elecciones de gobernador? [REGISTRAR RESPUESTA ESPONTÁNEA. SI NO RECUERDA, LEER OPCIONES Y REGISTRAR. RESPUESTA ÚNICA]

	34.1 RESPUESTA	34.2 RESPUESTA

	ESPONTANEA	LEIDA
Aníbal Fernández (BA)	1	1
Julián Domínguez (BA)	2	2
María Eugenia Vidal (BA)	3	3
Felipe Solá (BA)	4	4
Jorge Ceballos (BA)	5	5
Eduardo D'Onofrio (BA)	6	6
Vilma Ripoll (BA)	7	7
Nestor Pitrola (BA)	8	8
Christian Castillo (BA)	9	9
Jaime Linares (BA)	10	10
Horacio Rodríguez Larreta (CABA)	11	11
Martín Lousteau (BA)	12	12
Mariano Recalde (BA)	13	13
Luis Zamora (BA)	14	14
Myriam Bregman (BA)	15	15
Domingo Peppo (Chaco)	16	16
Aída Ayala (Chaco)	17	17
Aldo García (Chaco)	18	18
Juan Schiaretti (Córdoba)	19	19
Eduardo Accastello (Córdoba)	20	20
Oscar Aguad (Córdoba)	21	21
Roberto Birri (Córdoba)	22	22
Liliana Olivero (Córdoba)	23	23
Raul Gómez (Córdoba)	24	24
Eduardo Mulhall (Córdoba)	25	25
Gustavo Bordet (Entre Ríos)	26	26
Adrián Fuertes (Entre Ríos)	27	27
Fabián Rogel (Entre Ríos)	28	28
Atilio Benedetti (Entre Ríos)	29	29
Gustavo Zaballo (Entre Ríos)	30	30
Alfredo de Angeli (Entre Ríos)	31	31
Lucio Godoy (Entre Ríos)	32	32
Gerardo Morales (Jujuy)	33	33
Eduardo Fellner (Jujuy)	34	34
Raúl Jorge (Jujuy)	35	35
Jorge Fiad (Jujuy)	36	36
Jorge Gronda (Jujuy)	37	37
Sergio Casas (La Rioja)	38	38
Julio Martínez (La Rioja)	39	39
Fernando Gómez (La Rioja)	40	40
Silvio Torres (La Rioja)	41	41
Beatriz Martínez (La Rioja)	42	42
Horacio Pavón (La Rioja)	43	43
Alfredo Cornejo (Mendoza)	44	44

Noelia Barbeito (Mendoza)	45	45
Adolfo Bermejo (Mendoza)	46	46
Omar “Cachi” Gutiérrez (Neuquén)	47	47
Horacio “Pechi” Quiroga (Neuquén)	48	48
Ramón Ríoseco (Neuquén)	49	49
Ricardo Villar (Neuquén)	50	50
Gabriela Suppichich (Neuquén)	51	51
Raúl Drobusin (Neuquén)	52	52
Priscila Otton (Neuquén)	53	53
Alcides Christiansen (Neuquén)	54	54
Alberto Weretilneck (Río Negro)	55	55
Miguel Angel Pichetto (Río Negro)	56	56
Horacio Massaccesi (Río Negro)	57	57
Magdalena Odarda (Río Negro)	58	58
Miguel del Sel (Santa Fe)	59	59
Miguel Lifschitz (Santa Fe)	60	60
Omar Perotti (Santa Fe)	61	61
Oscar Martínez (Santa Fe)	62	62
Oscar Crívaro (Santa Fe)	63	63
Juan Manzur (Tucumán)	64	64
José Cano (Tucumán)	65	65
Mario Koltan (Tucumán)	66	66
Ricardo Bussi (Tucumán)	67	67
Otro	85	85
Blanco / Nulo	86	86
No Votará	87	87
[NO LEER] NO SABE	88	88
[NO LEER] NO CONTESTA	99	99

35. Me gustaría saber lo que piensa acerca de cada uno de los candidatos presidenciales en Argentina. Después de que le lea el nombre de un candidato, por favor asígnele un número de 0 a 10, donde 0 significa que a usted NO LE GUSTA NADA y 10 significa que LE GUSTA MUCHO. Si le menciono algún candidato que usted no conozca, sólo dígalos. ¿Cómo calificaría a... usando la escala del 0 al 10?

	0-10	No conoce a ese candidato	NS	NC
Mauricio Macri		77	88	99
Sergio Massa		77	88	99
Daniel Scioli		77	88	99
Margarita Stolbizer		77	88	99
Ernesto Sanz		77	88	99

36. En política la gente habla de “izquierda” y “derecha.” Usando otra escala, donde 0 significa IZQUIERDA y 10 DERECHA, ¿dónde ubicaría usted se ubicaría usted?

Izquierda										Derecha	NS	NC
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	88	99

37. Y usando esa misma escala, donde 0 significa IZQUIERDA y 10 DERECHA, ¿dónde ubicaría usted al...

	0-10	No conoce ese partido	NS	NC
Peronismo		77	88	99
Frente para la Victoria		77	88	99
PRO		77	88	99
Frente Renovador		77	88	99
Radicalismo		77	88	99
Frente Amplio Progresista		77	88	99

38. Independientemente de por cuál partido votó en la elección pasada o votará en la que viene, en general, ¿simpatiza usted con algún partido político en particular?

Sí	1	PASAR A 40
No	0	
NS	88	
NC	99	

39. ¿Siente usted un poco más de simpatía por algún partido político que por los otros?

Sí	1	
No	0	PASAR A 41
NS	88	
NC	99	

40. ¿Con/por cuál partido?

Peronismo	
Frente para la Victoria	
PRO	
Frente Renovador	
Radicalismo	
Frente Amplio Progresista	
Otro	
NS	88
NC	99

41. ¿Simpatiza usted mucho con este partido, algo o poco?

Mucho	1
Algo	2
Poco	3
NS	88
NC	99

42. Cuando usted era más joven, ¿recuerda si su padre se identificaba con algún partido político?

Sí	1	
No	0	PASAR A 44
NS	88	
NC	99	

43. ¿Con cuál partido se identificaba su padre?

PJ	
UCR	
Otro: _____	
NS	88
NC	99

RV7a: 44.1/44.2/44.3, 44.4/44.5/44.6

RV7b: 44.4/44.5/44.6, 44.1/44.2/44.3

44. Voy a pedirle que me indique cuán de acuerdo está usted con las siguientes afirmaciones sobre los candidatos presidenciales. **MOSTRAR TARJETA DE NIVEL DE ACUERDO.**

	Muy de acuerdo	Algo de acuerdo	Ni de acuerdo ni en desac.	Algo en desac.	Muy en desac.	NS	NC
44.1. Me siento orgulloso de identificarme con Scioli.	1	2	3	4	5	88	99
44.2. Scioli actúa más por el interés de todos que por su propio interés.	1	2	3	4	5	88	99
44.3. Scioli es capaz de solucionar los problemas de la Argentina.	1	2	3	4	5	88	99
44.4. Me siento orgulloso de identificarme con Massa.	1	2	3	4	5	88	99
44.5. Massa actúa más por el interés de todos que por su propio interés.	1	2	3	4	5	88	99
44.6. Massa es capaz de solucionar los problemas de la Argentina.	1	2	3	4	5	88	99

RV8a: 45, 46/47

RV8b: 46/47, 45

Cambiando un poco de tema...

45. ¿Usted cree que el pedido de coimas y el abuso de cargos públicos para beneficio personal son hechos frecuentes en...?

	Sí	No	NS	NC
45.1. Empleados de la educación pública	1	0	88	99
45.2. Empleados de la salud pública	1	0	88	99
45.3. Empleados públicos a cargo de las contrataciones y	1	0	88	99

licitaciones públicas				
45.4. Políticos locales	1	0	88	99
45.5. Políticos nacionales	1	0	88	99
45.6. La policía	1	0	88	99
45.7. La justicia	1	0	88	99

46. Durante los últimos 12 meses, ¿alguien le ha pedido a usted una coima?

Sí	1	
No	0	PASAR A 48
NS	88	
NC	99	

47. ¿Quién? [NO LEER OPCIONES; REGISTRAR TODAS LAS RESPUESTAS]

Empleados de la educación pública	1
Empleados de la salud pública	2
Empleados públicos a cargo de las contrataciones y licitaciones públicas	3
Empleados públicos en general	4
Políticos nacionales	5
Políticos locales	6
La policía	7
La justicia	8
Otro: _____	9
No recuerda/ No sabe	88
No contesta	99

48. En términos generales, ¿Usted cree que el voto es secreto en la Argentina?

Sí	1
No	0
NS	88
NC	99

49. Y pensando específicamente en alguien como usted que vota en una escuela de su barrio, ¿usted cree que los dirigentes políticos barriales, los partidos políticos, o el gobierno pueden saber cómo vota esa persona?

Sí	1
No	0
NS	88
NC	99

50. ¿Y usted sabe cómo es que logran saber acerca del voto de la gente? [RESPUESTA ESPONTÁNEA PRECODIFICADA-NO LEER OPCIONES-ESPECIFIQUE EN EL CAMPO "Otro" SI FUERA NECESARIO]

Con boletas marcadas/dobladas	1
Espiando	2

Los punteros “saben”	3
Los punteros cuentan los votos por mesa	4
Sacando fotos con el celular	5
Por las encuestas/el boca de urna	6
Otro: _____	7
NS	88
NC	99

51. Ahora le voy a mostrar una lista donde figuran varias actividades relacionadas con la política. Quisiera que me diga CUANTAS de ellas fueron realizadas por usted en este año. No me diga cuáles, sino CUANTAS. [MOSTRAR TABLET Y ESPERAR QUE EL ENCUESTADO LEA LA LISTA]

MUY IMPORTANTE: SI TIENE QUE AYUDAR AL ENTREVISTADO A LEER LAS OPCIONES, RECALQUE QUE SOLO LE DEBE MENCIONAR CUÁNTAS OPCIONES Y NO CUÁLES. ES MUY IMPORTANTE QUE DIGA UN NUMERO Y NO QUE RESPONDA A CADA ITEM POR SI O POR NO.

RV9a:

- Vio carteles de campaña en su barrio
- Habló de política con alguien
- Vio publicidad de campaña por TV y radio
- Fue candidato a algún cargo público

Por favor, no me diga cuáles, sino solamente CUÁNTAS

Ninguna	0
Una	1
Dos	2
Tres	3
Cuatro	4
NS	88
NC	99

RV9b:

- Vio carteles de campaña en su barrio
- Fue candidato a algún cargo público
- Habló de política con alguien
- Vio publicidad de campaña por TV y radio
- Recibió alguna ayuda material – como ropa o comida – o favor personal de algún candidato o referente político

Por favor, no me diga cuáles, sino solamente CUÁNTAS

Ninguna	0
Una	1
Dos	2
Tres	3
Cuatro	4
Cinco	5
NS	88
NC	99

52. Durante este año, ¿hubo vecinos en su barrio que recibieron alguna ayuda material – como ropa o comida – o favor personal de algún candidato o referente político?

Sí	1
No	0
NS	88
NC	99

53. Durante este año, ¿recibió usted alguna ayuda material – como ropa o comida – o favor personal de algún candidato o referente político?

Sí	1	
No	0	PASAR A 55
NS	88	
NC	99	

54. ¿Podría decirme de qué partido era el candidato o referente político? [NO LEER OPCIONES]

Peronismo	1
Frente para la Victoria	2
PRO	3
Radicalismo	4
Frente Renovador	5
Frente Amplio Progresista	6
Otro: _____	7
NS	88
NC	99

55. Imagínesse un referente político de nombre Jorge que es empleado municipal del partido del intendente. Jorge le [RV10a: consigue / RV10b: promete] a un vecino/a [ASIGNAR DE ACUERDO AL SEXO DEL ENCUESTADO] del barrio un plan de empleo, y le pide al/a la vecino/a que vote por el intendente en las próximas elecciones. [RV11a: [sin texto] / RV11b: Jorge ya había ayudado al/a la vecino/a en el pasado.] [RV12a: [sin texto] / RV12b: Se sabe que el intendente no logrará la reelección y que Jorge perderá su trabajo en el municipio / RV12c: Se sabe que el intendente logrará la reelección y que Jorge mantendrá su trabajo en el municipio]. ¿Cuan probable le parece que es que el/la vecino/a vote por el intendente? [LEER OPCIONES]

Muy probable	1
Algo probable	2

Poco probable	3
Nada probable	4
NS	88
NC	99

56. Ahora imagínese que [un/una/otro/otra] referente político de nombre [**RV13a**: Pedro / **RV13b**: Susana] le [**RV14a**: consigue / **RV14b**: promete] a un vecino/a [ASIGNAR DE ACUERDO AL SEXO DEL ENCUESTADO] del barrio un plan de empleo y le pide que vote por su candidato en las próximas elecciones. El/la vecino/a acepta el plan de empleo pero el día de la elección [**RV15a**: decide no ir a votar / **RV15b**: decide votar por otro candidato]. ¿Cuan probable le parece que es que el/la vecino/a tenga algún problema [**RV15a**: por no haber ido a votar / **RV15b**: por no haber votado por el candidato de Pedro/Susana]? [LEER OPCIONES]

Muy probable	1
Algo probable	2
Poco probable	3
Nada probable	4
NS	88
NC	99

57. ¿Y cuál cree que sería el problema? [NO LEER OPCIONES]

Una multa	1
Problemas para hacer algún trámite	2
Problemas para cobrar algún beneficio del estado	3
El referente político no le daría el plan	4
El referente político no lo ayudaría en el futuro	5
El referente político tomaría algún tipo de represalia	6
Se lo reprocharían sus amigos/vecinos/conocidos	7
Se sentiría mal por ser desagradecido	8
Otro: _____	9
NS	88
NC	99

59. Imagínese que está votando en una elección para intendente, y que hay dos candidatos que se presentan. [MOSTRARLE LA TABLET AL ENCUESTADO PARA QUE PUEDA LEER LA DESCRIPCION]

[**RV16a**: Juan / **RV16a**: María] Alberti [**RV17a**: era [**RV16a**: dueño / **RV16b**: dueña] de un negocio / **RV17a**: era [**RV16a**: obrero / **RV16b**: obrera] en una fábrica] y ha vivido en su barrio por veinte años. [**RV18a**: Se recibió de la secundaria / **RV18b**: No terminó la secundaria] y [**RV19a**: se considera peronista / **RV19b**: se considera radical]. Alberti [**RV20a**: no tiene experiencia política previa / **RV20b**: fue [**RV16a**: designado / **RV16b**: designada] en un puesto en la municipalidad hace tres años y es muy cercano/a a las organizaciones políticas locales]. Su campaña se ha enfocado en los problemas de las escuelas del barrio, en particular la falta de maestros.

[RV21a: José / RV21b: Valeria] Jiménez [RV22a: era [RV21a: dueño / RV21b: dueña] de un negocio / RV22b: era [RV21a: obrero / RV21b: obrera] en una fábrica] y nació en su barrio. [RV23a: Se recibió de la secundaria / RV23b: No terminó la secundaria] y [RV24a: se considera peronista / RV24b: se considera radical]. Jiménez [RV25a: no ha trabajado en la política hasta ahora / RV25b: trabaja en la municipalidad hace cinco años y es muy [RV21a: respetado / RV21b: respetada] en el barrio por su trabajo voluntario en varias organizaciones]. Su campaña se ha focalizado en la importancia de mejorar los servicios de cloacas y la recolección de basura.

Si tuviera que elegir entre estos dos candidatos en base a la información que le acabo de dar, ¿por cuál cree que votaría, Alberti o Jiménez?

Alberti	1
Jiménez	2
[NO LEER] Ninguno	3
NS	88
NC	99

60. ¿Cuál de los dos le parece que es más de izquierda, Alberti o Jiménez?

Alberti	1
Jiménez	2
[NO LEER] Ninguno	3
NS	88
NC	99

61. ¿Cuál de los dos le parece que comprendería mejor los problemas que enfrenta la gente como usted, Alberti o Jiménez?

Alberti	1
Jiménez	2
[NO LEER] Ninguno	3
NS	88
NC	99

62. ¿Cuál de los dos le parece más calificado para ocupar el puesto de intendente, Alberti o Jiménez?

Alberti	1
Jiménez	2
[NO LEER] Ninguno	3
NS	88
NC	99

63. ¿Cuál de los dos cree que podría llegar a ser más corrupto, Alberti o Jiménez?

Alberti	1
Jiménez	2
[NO LEER] Ninguno	3

NS	88
NC	99

64.

RV26a: Ahora le voy a preguntar sobre la educación en las provincias. ¿Sabía usted que es obligatorio asistir a la escuela hasta el nivel secundario en todas las provincias?

RV26b: Ahora le voy a preguntar sobre la salud en las provincias. ¿Sabía usted que es obligatorio dar la vacuna triple viral a los niños de seis años en todas las provincias?

RV26c: Ahora le voy a preguntar sobre la educación en las provincias. ¿Sabía usted que la educación primaria es responsabilidad de las provincias y que, en consecuencia, el gobernador es la autoridad máxima en materia educativa?

RV26d: Ahora le voy a preguntar sobre la salud en las provincias. ¿Sabía usted que la mayoría de los hospitales públicos son responsabilidad de las provincias, y que, en consecuencia, el gobernador es la autoridad máxima en materia hospitalaria?

Sí, sabía	1
No, no sabía	2
NC	99

RV27a: [PASAR A 66]

RV27b: [SEGUIR A 65]

65. Para financiar el gasto público, los gobiernos provinciales reciben transferencias del gobierno nacional. En promedio, el 68% de los recursos de las provincias provienen del gobierno nacional. [La ciudad de Buenos Aires/Su provincia] recibe [mucho menos/menos/mucho más] recursos nacionales que las demás provincias. ¿Sabía que [menos del 60% / menos del 66%/más del 70%] de los recursos que tuvo el [Jefe de Gobierno/Gobernador] se financiaron con transferencias del gobierno nacional?

Sí, sabía	1
No, no sabía	2
NC	99

66. Teniendo en cuenta las responsabilidades y los recursos de las provincias. Me gustaría conocer su opinión acerca de la capacidad para gobernar del Jefe de Gobierno/Gobernador de su Provincia. En una escala de 0 a 10, donde 0 es extremadamente incapaz y 10 es extremadamente capaz, ¿cuán capaz considera que es...?

	0-10	NS	NC
[NOMBRE DEL JEFE DE GOBIERNO/GOBERNADOR]		88	99

66.1. Y usando la misma escala, ¿cuán capaz considera que es...?

	0-10	NS	NC
[NOMBRE DEL PRINCIPAL CANDIDATO OPOSITOR]		88	99

67. Durante las últimas semanas, algunos políticos argentinos sugirieron sacar las restricciones y facilitar la compra de dólares. [RV28a: [Sin texto] / RV28b: Suponga que el MERCOSUR se opone a esta reforma porque la considera mala para la economía / RV28c: Suponga que el FMI se opone a esta reforma porque la considera mala para la economía / RV28d: Suponga que el Papa Francisco se opone a esta reforma porque la considera mala para la economía / RV28e: Suponga que muchos políticos argentinos se oponen a esta reforma porque la consideran mala para la economía].

¿Cuán de acuerdo está usted con la reforma de sacar las restricciones y facilitar la compra de dólares? [LEER OPCIONES]

Muy de acuerdo	1
De acuerdo	2
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	3
En desacuerdo	4
Muy en desacuerdo	5
NS	88
NC	99

68. Cambiando al tema de la seguridad, ¿usted considera que en los últimos 12 meses la inseguridad en la Argentina aumentó, se mantuvo igual, o disminuyó?

Aumentó	1
Se mantuvo igual	2
Disminuyó	3
NS	88
NC	99

69. Durante los últimos 12 meses, ¿usted o algún miembro de su hogar fue víctima de algún delito?

Sí	1	
No	0	PASAR A 71
NS	88	PASAR A 71
NC	99	PASAR A 71

70. ¿Pensando ahora en el último delito del cual usted o algún miembro de su hogar fueron víctimas, podría decirme de qué tipo de delito se trató? [NO LEER OPCIONES]

Robo sin arma sin agresión o amenaza física	1
Robo sin arma con agresión o amenaza física	2
Robo con arma	3
Agresión física sin robo	4
Homicidio	5
Violación o asalto sexual	6
Secuestro	7
Daño a la propiedad	8
Extorsión [o alguien le pidió “dinero” o secuestro virtual]	9
Otro	77

NS	88
NC	99

71. Ahora voy a hacerle una serie de preguntas sobre su nivel de confianza en distintas instituciones. En una escala de 0 a 10, donde 0 significa que usted no tiene nada de confianza en la institución y 10 significa que usted tiene mucha confianza en esa institución. ¿Hasta qué punto tiene usted confianza en...?

	0-10	NS	NC
71.1.El Poder Judicial		88	99
71.2.El Congreso Nacional		88	99
71.3.La policía		88	99
71.4.Los partidos políticos		88	99
71.5.Los medios de comunicación		88	99

72. ¿Sabe usted en qué año se aprobó la ley del matrimonio entre personas del mismo sexo?
[LEER OPCIONES]

2007	1
2010	2
2012	3
2014	4
NS	88
NC	99

73. Contando la Ciudad de Buenos Aires como una de las provincias, ¿cuántas provincias tiene la República Argentina? [LEER OPCIONES]

21	1
22	2
23	3
24	4
NS	88
NC	99

74. ¿Quién es el Ministro de Economía de la nación? [LEER OPCIONES]

Jorge Capitanich	1
Axel Kicillof	2
Héctor Timerman	3
Florencio Randazzo	4
NS	88
NC	99

75. ¿Quién es el actual presidente de Brasil? [LEER OPCIONES]

Lula Da Silva	1
Dilma Rousseff	2
Michelle Bachelet	3
Fernando Henrique Cardoso	4

NS	88
NC	99

76. Por lo que recuerda, cuál de estas normas fueron reformadas durante los últimos cuatro años?
[LEER OPCIONES; RESPUESTA UNICA]

El Código Civil	1
El Código Penal	2
La Constitución Nacional	3
El Sistema Electoral	4
NS	88
NC	99

77a. Hubo elecciones para gobernador en Mendoza el 21 de junio pasado. ¿Recuerda quién fue el candidato más votado?

Alberto Aguinaja	1
Adolfo Bermejo	2
Noelia Barbeito	3
Alfredo Cornejo	4
NS	88
NC	99

77b. Hubo elecciones para gobernador de Río Negro el 14 de junio pasado. ¿Recuerda quién fue el candidato más votado?

Alberto Weretilneck	
Miguel Ángel Pichetto	
Horacio Massaccesi	
Magdalena Odarda	
NS	88
NC	99

78. ¿Cuánto cree que cobra por mes el director ejecutivo de una empresa nacional grande en Argentina?

NS	88
NC	99

79. ¿Cuánto cree que cobra por mes un obrero en una fábrica? [REGISTRAR NÚMERO]

NS	88
NC	99

80. ¿Y cuánto cree que cobra por mes un albañil? [REGISTRAR NÚMERO]

NS	88
NC	99

RV29a: 81.1. Para usted, ¿cuántos pesos se necesitan para comprar un dólar en el mercado paralelo (dólar blue)?

RV29b: 81.2 Pensando en sus diez amigos más cercanos, ¿cuántos cree que compraron dólares en el mercado paralelo (dólar blue) en los últimos doce meses?

NS	88
NC	99

82. ¿Podría decirme cuál es el principal medio de comunicación que usa para informarse sobre la situación del país? [LEER OPCIONES; MARCAR SOLO UNA]

TV	1	PASAR A 83
Diario	2	PASAR A 85
Radio	3	PASAR A 87
Redes sociales (Facebook, twitter, etc.)	4	PASAR A 89
Blogs	5	PASAR A 89
Ninguno	6	PASAR A 89
NS	88	PASAR A 89
NC	99	PASAR A 89

83. ¿Con qué frecuencia sigue las noticias por televisión? [LEER OPCIONES]

Diariamente	1
Algunas veces a la semana	2
Algunas veces al mes	3
Rara vez	4
Nunca	5
NS	88
NC	99

84. ¿Cuál es el principal canal de televisión que mira para informarse sobre la situación del país? [MARCAR SOLO UNA]

Canal 13	1	PASAR A 89
TN	2	PASAR A 89
Telefé	3	PASAR A 89
TV Pública/ Canal 7/ ATC	4	PASAR A 89
Canal 9	5	PASAR A 89
América	6	PASAR A 89
C5N	7	PASAR A 89
Canal 26	8	PASAR A 89
Otro: _____	9	PASAR A 89
NS	88	PASAR A 89
NC	99	PASAR A 89

85. ¿Con qué frecuencia lee el diario? [LEER OPCIONES]

Diariamente	1
-------------	---

Algunas veces a la semana	2
Algunas veces al mes	3
Rara vez	4
Nunca	5
NS	88
NC	99

86. ¿Cuál es el principal diario que lee para informarse sobre la situación del país? [MARCAR SOLO UNA]

Clarín	1	PASAR A 89
La Nación	2	PASAR A 89
Página 12	3	PASAR A 89
Perfil	4	PASAR A 89
Ámbito Financiero	5	PASAR A 89
Tiempo Argentino	6	PASAR A 89
Crónica	7	PASAR A 89
El Cronista	8	PASAR A 89
Otro: _____	9	PASAR A 89
NS	88	PASAR A 89
NC	99	PASAR A 89

87. ¿Con qué frecuencia sigue las noticias por radio? [LEER OPCIONES]

Diariamente	1
Algunas veces a la semana	2
Algunas veces al mes	3
Rara vez	4
Nunca	5
NS	88
NC	99

88. ¿Cuál es la principal radio que escucha para informarse sobre la situación del país? [MARCAR SOLO UNA]

Mitre	1
Rivadavia	2
Radio 10	3
Continental	4
Del Plata	5
América	6
Metro	7
Otra: _____	8
NS	88
NC	99

89a. Volviendo al tema político, durante el año pasado usted. [SI EL ENCUESTADO MANIFIESTA QUE YA RESPONDIÓ A ESTAS PREGUNTAS, PÍDALE QUE POR FAVOR LAS RESPONDA NUEVAMENTE.]

	Sí	No	NS	NC
89a.1. ¿Habló de política con alguien?	1	2	88	99
89a.2. ¿Vio carteles de campaña en su barrio?	1	2	88	99
89a.3. ¿Vio publicidad de campaña por TV y radio?	1	2	88	99
89a.4. ¿Fue candidato a algún cargo público?	1	2	88	99

89b. ¿Cuál es el máximo nivel educativo alcanzado por usted? [NO LEER OPCIONES]

Sin instrucción	0
Primario incompleto	1
Primario completo	2
Secundario incompleto	3
Secundario completo	4
Terciario incompleto	5
Universitario incompleto	6
Terciario completo	7
Universitario completo	8
Posgrado completo o incompleto	9
NS	88
NC	99

90. ¿Esta usted afiliado a algún sindicato?

Sí	1
No	0
NS	88
NC	99

91. ¿Algún otro miembro de su familia está afiliado a algún sindicato?

Sí	1
No	0
NS	88
NC	99

92. Imagínesse una escalera con 10 escalones. En el 1 se ubican las personas más pobres y en el 10 se ubican las personas más ricas. ¿Dónde se ubicaría usted? [NO LEER OPCIONES]

1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8

9	9
10	10
NS	88
NC	99

93. ¿A qué se dedica usted principalmente? ¿Está usted actualmente...? [LEER OPCIONES]

Trabajando	1	
Está buscando trabajo activamente	2	
Es estudiante	3	PASAR A 108
Se dedica a los quehaceres de su hogar	4	PASAR A 108
Está jubilado, pensionado o incapacitado permanentemente para trabajar	5	
No trabaja y no está buscando trabajo	6	PASAR A 108
NS	88	PASAR A 108
NC	99	PASAR A 108

94. ¿Cuál es/fue su principal ocupación? [SI CONTESTÓ JUBILADO O DESEMPLEADO, PREGUNTAR POR ÚLTIMO EMPLEO; SE BUSCA ENTENDER QUÉ TAREAS DESEMPEÑA (COSAS COMO OBRERO INDUSTRIAL, MAESTRO, COLECTIVERO, MÉDICO, ABOGADO, EMPLEADA DOMÉSTICA, ETC.)]

Empleada doméstica	4
NS	88
NC	99

95. En su ocupación usted es/fue: [LEER OPCIONES/ SI CONTESTÓ JUBILADO O DESEMPLEADO, PREGUNTAR POR ÚLTIMO EMPLEO]

Empleado del estado o empresa estatal	1	
Empleado en el sector privado	2	PASAR A 101
Dueño o socio de empresa	3	PASAR A 104
Trabajador por cuenta propia	4	PASAR A 105
Trabajador no remunerado o sin pago	5	PASAR A 108
NS	88	PASAR A 108
NC	99	PASAR A 108

96. ¿Para qué organismo, agencia, o empresa del estado trabaja/ba? [NO LEER OPCIONES]

Ministerio/secretaría	1
Universidad/escuela	2
Policía / fuerza armada	3
Municipio	4
Otro: _____	5
NS	88
NC	99

97. ¿Para qué nivel del estado trabaja/ba: nacional, provincial o municipal?

Nacional	1	
Provincial	2	PASAR A 99
Municipal	3	PASAR A 100
NS	88	
NC	99	

98. ¿Cuán probable es que usted conserve su trabajo actual, luego de las próximas elecciones nacionales, si la oposición ganara la presidencia? [LEER OPCIONES]

Nada probable	1	PASAR A 107
Poco probable	2	PASAR A 107
Algo probable	3	PASAR A 107
Muy probable	4	PASAR A 107
NS	88	PASAR A 107
NC	99	PASAR A 107

99. ¿Cuán probable es que Ud. conserve su trabajo actual, luego de las próximas elecciones provinciales (incluye CABA), si la oposición ganara la gobernación (CABA)? [LEER OPCIONES]

Nada probable	1	PASAR A 107
Poco probable	2	PASAR A 107
Algo probable	3	PASAR A 107
Muy probable	4	PASAR A 107
NS	88	PASAR A 107
NC	99	PASAR A 107

100. ¿Cuán probable es que Ud. conserve su trabajo actual, luego de las próximas elecciones municipales, si la oposición ganara la intendencia? [LEER OPCIONES]

Nada probable	1	PASAR A 107
Poco probable	2	PASAR A 107
Algo probable	3	PASAR A 107
Muy probable	4	PASAR A 107
NS	88	PASAR A 107
NC	99	PASAR A 107

101. ¿Su empresa hace negocios con el exterior? [LEER OPCIONES]

Si	1
No	2
NS	88
NC	99

102. ¿Por este trabajo tiene descuento jubilatorio? [LEER OPCIONES]

Si	1
No	2

NS	88
NC	99

103. Si perdiese su trabajo, ¿cuán fácil o difícil le parece que sería para usted conseguir otro trabajo en los próximos 12 meses? [LEER OPCIONES]

Muy fácil	1	PASAR A 108
Algo fácil	2	PASAR A 108
Algo difícil	3	PASAR A 108
Muy difícil	4	PASAR A 108
NS	88	PASAR A 108
NC	99	PASAR A 108

104. ¿Su empresa hace negocios con el exterior? [LEER OPCIONES]

Si	1
No	2
NS	88
NC	99

105. Por su negocio, empresa o actividad: [LEER OPCIONES]

Se anotó en la AFIP alguna vez pero luego dejó de hacer pagos regulares	1	PASAR A 108
Se anotó en la AFIP y realiza sus pagos regularmente	2	PASAR A 108
No se anotó nunca	3	PASAR A 108
NS	88	PASAR A 108
NC	99	PASAR A 108

107. Si perdiese su trabajo, ¿cuán fácil o difícil le parece que sería para usted conseguir otro trabajo en los próximos 12 meses? [LEER OPCIONES]

Muy fácil	1
Algo fácil	2
Algo difícil	3
Muy difícil	4
NS	88
NC	99

108. ¿Cuál es su estado civil? [LEER OPCIONES]

Soltero	1	PASAR A 113
Casado	2	
Unión libre (acompañado/juntado)	3	
Unión civil	4	
Divorciado	5	PASAR A 113
Separado	6	PASAR A 113
Viudo	7	PASAR A 113
NS	88	PASAR A 113
NC	99	PASAR A 113

109. ¿A qué se dedica principalmente su pareja? ¿Está él/ella actualmente: [LEER OPCIONES]

Trabajando	1	
Está buscando trabajo activamente	2	
Es estudiante	3	PASAR A 113
Se dedica a los quehaceres de su hogar	4	PASAR A 113
Está jubilado, pensionado o incapacitado permanentemente para trabajar	5	
No trabaja y no está buscando trabajo	6	PASAR A 113
NS	88	PASAR A 113
NC	99	PASAR A 113

110. ¿Cuál es/fue la principal/última ocupación de su pareja?

Empleada doméstica	4
NS	88
NC	99

111. En su ocupación principal su pareja es/fue: [LEER OPCIONES/ SI CONTESTÓ JUBILADO O DESEMPLEADO, PREGUNTAR POR ÚLTIMO EMPLEO]

Empleado del estado o empresa estatal	1
Empleado en el sector privado	2
Dueño o socio de empresa	3
Trabajador por cuenta propia	4
Trabajador no remunerado o sin pago	5
NS	88
NC	99

112. Si él/ella perdiese su trabajo, ¿cuán fácil o difícil le parece que sería para él/ella conseguir otro trabajo en los próximos 12 meses? [LEER OPCIONES]

Muy fácil	1
Algo fácil	2
Algo difícil	3
Muy difícil	4
NS	88
NC	99

113. ¿Usted o alguno de los que vive en su hogar...

	Si	No	NS	NC
113.1. Tiene una cuenta bancaria?	1	0	88	99
113.2. Es dueño de acciones o bonos en la bolsa?	1	0	88	99
113.3. Tiene tarjeta de crédito?	1	0	88	99
113.4. Tiene algún préstamo o crédito bancario pendiente con algún banco o institución	1	0	88	99

financiera?				
-------------	--	--	--	--

114. ¿Cuántas veces ha salido del país en el último año?

NS	88
NC	99

115. ¿En cuál de los siguientes rangos se encuentran los ingresos familiares mensuales de este hogar, incluyendo el ingreso de todos los adultos e hijos que trabajan o reciben jubilaciones, pensiones, o planes sociales? [Si no entiende, pregunte: ¿Cuánto dinero entra en total a su casa al mes?] **MOSTRAR TARJETA DE NIVEL DE INGRESO.**

Ningún ingreso	0
Entre \$1 y \$3000	1
Entre \$3001 y \$5000	2
Entre \$5001 y \$6000	3
Entre \$6001 y \$7500	4
Entre \$7501 y \$9000	5
Entre \$9001 y \$11000	6
Entre \$11001 y \$13500	7
Entre \$13501 y \$16500	8
Entre \$16501 y \$22000	9
\$22001 o más	10
NS	88
NC	99

116. ¿Cuántas personas en total viven en su hogar en este momento? [SI VIVE SOLO/A, PASAR A 118]

Vive solo/a	
NS	88
NC	99

117. ¿Y cuántos menores de 18 años?

NS	88
NC	99

118. Entre los miembros de su familia, vecinos, compañeros de trabajo, o amigos, ¿alguno es homosexual?

Sí	1	
No	0	PASAR A 120
NS	88	
NC	99	

119. Entre los miembros de su familia, vecinos, compañeros de trabajo, o amigos, ¿alguno es parte de un matrimonio entre personas del mismo sexo?

Sí	1
No	0
NS	88
NC	99

120. ¿Usted o alguna persona en su hogar es beneficiario de algún plan social?

Sí	1
No	0
NS	88
NC	99

121. ¿Usted o alguna persona en su hogar es beneficiario de la Asignación Universal por Hijo?

Sí	1
No	0
NS	88
NC	99

122. ¿Usted o alguna persona en su hogar se benefició con la Moratoria Previsional?

Sí	1
No	0
NS	88
NC	99

123. ¿Me podría decir cuál es su religión? [NO LEER OPCIONES]

Católica	1	
Evangélica/cristiana	2	
Judía	3	
Protestante	4	
No tiene religión	5	PASAR A 125
Otra: _____	77	
NS	88	
NC	99	

124. ¿Con qué frecuencia asiste Ud. a la iglesia o al templo, sin contar ocasiones especiales como bodas y funerales? [LEER OPCIONES]

Nunca	1
Una vez por año	2
2 a 11 veces al año	3
Una vez al mes	4
2 o más veces al mes	5
Una vez por semana/ Más de una vez por semana	6
NS	88
NC	99

125. ¿Podría decirme cuáles de los siguientes objetos tiene en el hogar?

	Tiene	No tiene	NS	NC
25.1.Heladera con freezer	1	0	88	99
25.2.Teléfono convencional/fijo/residencial	1	0	88	99
25.3.Teléfono celular	1	0	88	99
25.4.Auto	1	0	88	99
25.5.Lavarropas	1	0	88	99
25.6.Moto	1	0	88	99
25.7.Computadora	1	0	88	99
25.8.Servicio de Internet	1	0	88	99
25.9.Televisor de pantalla plana	1	0	88	99
25.10. Gas de red	1	0	88	99

126. ¿Y usted tiene cuenta en Twitter?

Sí	1	
No	0	PASAR A 128
NS	88	
NC	99	

127a. Para poder mejorar nuestra investigación, nos gustaría poder recolectar información que usted ha elegido hacer pública en su cuenta de Twitter. ¿Nos daría su nombre de usuario de Twitter? Si accede a darnos su nombre de usuario, nosotros solamente usaremos la información que usted ha hecho pública, no la información que ha decidido mantener privada. Tenga en cuenta, sin embargo, que si usted tiene información personal en su biografía, esa información va a ser accesible para los investigadores también. Por supuesto, no compartiremos esa información con nadie más. Solamente los investigadores del equipo tendrán acceso a ella. ¿Estaría dispuesto a darnos su nombre de usuario en Twitter?

Sí	1
No	0
NS	88
NC	99

127b. ¿Cuál es su nombre de usuario en Twitter? [ENCUESTADOR: RECUERDE QUE EL USUARIO DE TWITTER SIEMPRE EMPIEZA CON UN ARROBA (@). NO HACE FALTA QUE LA ESCRIBA, SÓLO ANOTE TEXTUAL EL RESTO DEL NOMBRE DEL USUARIO]

128. Imagínesse que hoy gana un premio de [**RV30a**: 10.000 pesos / **RV30b**: 1.000 pesos].
 ¿Cuánto de éste dinero ahorraría para el futuro?

NS	88
NC	99

129. Imagínese que quiere vender botellas de agua en la playa en un día de mucho calor y tiene que elegir dónde colocar su puesto. La imagen en la tableta ilustra la playa y cada silueta representa una persona. Las personas le compran al vendedor que está más cerca. La casita roja muestra donde otro vendedor de agua ya ha colocado su puesto. Usted tiene que ubicarse en cualquiera de los puestos A, B, C o D. Ni usted ni el otro vendedor podrán moverse en todo el día ni cambiar el precio del agua. ¿Dónde cree que debería ubicar su puesto para vender la mayor cantidad de agua? [MOSTRAR LA TABLETA]



¿Dónde cree que debería ubicar su puesto para vender la mayor cantidad de agua?

A	1
B	2
C	3
D	4
NS	88
NC	99

130. Imagínese que usted está mirando un partido de futbol entre Colombia y Ecuador. Colombia está cerca del área y hay peligro de gol, y en ese momento un defensor de Ecuador se acerca y el jugador de Colombia cae al suelo gritando. [RV31a: [Sin texto] / RV31b: Los colombianos dicen que el defensor de Ecuador cometió una falta / RV31c: Los ecuatorianos dicen que el defensor de Ecuador cometió una falta].

Teniendo en cuenta lo que le acabo de contar, ¿cuán probable es que el defensor de Ecuador haya cometido una falta?

Muy probable	1
Algo probable	2
Poco probable	3
Nada probable	4
NS	88
NC	99

131. Vamos a terminar la encuesta con una competencia para ganar una tablet. Todos los que respondan la encuesta tienen que adivinar un número entre 0 y 100. Terminada la encuesta, vamos a calcular el promedio de todas las respuestas y dividirlo por dos. El que se acerque más a ese número ganará la Tablet. Pensando ahora en las respuestas de los demás, podría decirme que número entre 0 y 100 piensa que sería la mitad del promedio de todas esas respuestas? [EN CASO DE QUE EL ENCUESTADO PREGUNTE POR UN EMPATE, RESPONDER: “Si hay un empate, haremos un sorteo para elegir el ganador entre las personas que adivinaron la respuesta correcta.”]

NS	88
NC	99

PREGUNTAS PARA ENCUESTADOR

Nos gustaría saber la opinión de los encuestadores sobre cuánto conocimiento político tienen los encuestados.

132. ¿Diría que el nivel de conocimiento del encuestado sobre **política en general** es...?

Muy Bajo	1
Bajo	2
Ni bajo ni alto	3
Alto	4
Muy alto	5

133. Y pensando en conocimiento específico sobre las **políticas públicas de los últimos años**, ¿diría que el nivel de conocimiento del encuestado es...?

Muy Bajo	1
Bajo	2
Ni alto ni bajo	3
Alto	4
Muy alto	5

134. Y, ¿diría que el nivel de conocimiento del encuestado sobre la actual **campana electoral** es...?

Muy Bajo	1
Bajo	2
Ni alto ni bajo	3
Alto	4
Muy alto	5

135. También nos gustaría saber si había otro adulto presente durante la entrevista.

Sí	1
No	0

ARGENTINE PANEL ELECTION STUDY 2015
OLA 2

1- En su opinión ¿cuál es el problema más grave que está enfrentando el país? [NO LEER. OPCIÓN UNICA]

Agua/ Electricidad (falta de)	1	Los políticos / Mal gobierno	11
Corrupción	2	Medio ambiente	12
Desempleo/Falta de empleo	3	Pobreza	13
Desigualdad	4	Salud (falta o mala calidad del servicio)	14
Deuda externa	5	Transporte, problemas con el	15
Drogas, consumo de; drogadicción / Narcotráfico	6	Vivienda	16
Economía (problemas con, crisis de)	7	Otro:	17
Educación (falta de, mala calidad)	8		
Inflación / Altos precios	9		
Inseguridad/crimen	10		
NS	88	NC	99

2- Hablando en general acerca del gobierno nacional, ¿cómo calificaría la gestión de la Presidenta Cristina Fernández de Kirchner?

Muy buena	1
Buena	2
Ni buena, ni mala	3
Mala	4
Muy mala	5
NS	88
NC	99

3- Hablando acerca del gobierno de la ciudad / de su provincia, ¿cómo calificaría la gestión de [NOMBRE JEFE DE GOBIERNO/GOBERNADOR]?

Muy buena	1
Buena	2
Ni buena, ni mala	3
Mala	4
Muy mala	5
NS	88
NC	99

4- Ahora, hablando de la economía, ¿cómo calificaría la situación económica del país? ¿Diría usted que es...

Muy buena	1
Buena	2
Ni buena, ni mala	3
Mala	4
Muy mala	5
NS	88
NC	99

5- ¿Diría usted que durante los últimos 12 meses la situación económica de Argentina...

Ha mejorado mucho	1
Ha mejorado	2
Ha permanecido igual	3
Ha empeorado	4

Ha empeorado mucho	5
NS	88
NC	99

6- ¿Cómo calificaría en general su situación económica personal?

Muy buena	1
Buena	2
Ni buena, ni mala	3
Mala	4
Muy mala	5
NS	88
NC	99

7- ¿Considera usted que su situación económica actual es mejor, igual o peor que la de hace 12 meses?

Mejor	1
Igual	2
Peor	3
NS	88
NC	99

8- En los próximos diez años, ¿qué tan probable es que mejore su calidad de vida: muy probable, algo probable, poco probable, nada probable?

Muy probable	1
Algo probable	2
Poco probable	3
Nada probable	4
NS	88
NC	99

9- ¿Cree que la diferencia de ingresos entre ricos y pobres en la argentina de hoy es mucho mayor, mayor, igual, menor, o mucho menor que hace 20 años?

Mucho mayor	1
Mayor	2
Igual	3
Menor	4
Mucho menor	5
NS	88
NC	99

10- Comparando los precios de ahora con los del año que viene, y considerando lo que usted espera que, en promedio, suban los precios, ¿alrededor de qué porcentaje espera usted que sea la inflación en los próximos doce meses?

NS	88
NC	99

11- Para usted, ¿cuántos pesos se necesitan para comprar un dólar en el mercado paralelo o dólar blue?

NS	88
NC	99

12- Ahora le voy a preguntar si usted considera que el gobierno nacional debería gastar más, menos o lo mismo que ahora en cada una de las siguientes áreas. Tenga en cuenta que si usted dice “gastar más”, el gobierno podría tener que subir los impuestos y si usted dice “gastar menos” el gobierno podría tener que reducir esos servicios. ¿Usted cree que el gobierno debería gastar mucho más, algo más, lo mismo, algo menos o mucho menos que ahora en...?

	Mucho más	Algo más	Lo mismo	Algo menos	Mucho menos	NS	NC
12.1 Salud	1	2	3	4	5	88	99
12.2 Educación	1	2	3	4	5	88	99
12.3 Subsidios al transporte y la energía	1	2	3	4	5	88	99
12.4 Pensiones y jubilaciones	1	2	3	4	5	88	99
12.5 Seguridad	1	2	3	4	5	88	99
12.6 Planes sociales	1	2	3	4	5	88	99

13- Hablando de los planes sociales, ¿prefiere usted que el gobierno aumente los beneficios del Programa Familias, que se da a los pobres, o prefiere que aumente los beneficios de la ANSES, que beneficia sólo a los trabajadores formales? ¿O prefiere que el gobierno no aumente el gasto social

Programa Familias	1
ANSES	2
Prefiere que no aumente el gasto social	3
NS	88
NC	99

14-

RV1a: Como usted sabe, en Argentina hay trabajadores registrados, que están cubiertos por el seguro de desempleo, y trabajadores no registrados, que generalmente no tienen seguro.

RV1b: Como usted sabe, en Argentina hay trabajadores registrados, que están cubiertos por el seguro de desempleo, y trabajadores no registrados, que generalmente no tienen seguro. La mayoría de los trabajadores no registrados son pobres.

RV1c: Como sabe, en Argentina hay trabajadores registrados, que están cubiertos por el seguro de desempleo, y trabajadores no registrados, que generalmente no tienen seguro. Muchos trabajadores registrados pueden terminar desempeñando trabajos no registrados.

Si tuviera que elegir, ¿preferiría que el gobierno gaste más en ayudar a los trabajadores no registrados, o que gaste más en el seguro de desempleo de los trabajadores registrados?

Ayudar a trabajadores no registrados	1
Seguro de desempleo de trabajadores registrados	2
[NO LEER] Ninguno	3
NS	88
NC	99

15- Y si tuviera que elegir, ¿preferiría que el gobierno gaste más en ayudar a la gente a buscar empleo, o que gaste más en compensar a los desempleados?

Ayudar a la gente que busca empleo	1
Compensar a los desempleados	2
NS	88
NC	99

16.

RV2a: La moneda de un país puede tener un tipo de cambio fijo, donde el valor del cambio es fijado por el gobierno, o puede tener un tipo de cambio variable, en donde el valor del cambio es fijado por el mercado. Si pudiera elegir, ¿preferiría un tipo de cambio fijo o un tipo de cambio variable? [NO LEER OPCIONES]

RV2b: La moneda de un país puede tener un tipo de cambio fijo, donde el valor del cambio es fijado por el gobierno, o puede tener un tipo de cambio variable, en donde el valor del cambio es fijado por el mercado. La ventaja del tipo de cambio fijo es que puede prevenir la inflación. Si pudiera elegir, ¿preferiría un tipo de cambio fijo o un tipo de cambio variable? [NO LEER OPCIONES]

RV2c: La moneda de un país puede tener un tipo de cambio fijo, donde el valor del cambio es fijado por el gobierno, o puede tener un tipo de cambio variable, en donde el valor del cambio es fijado por el mercado. La ventaja del tipo de cambio variable es que le permite al gobierno responder mejor a las crisis económicas. Si pudiera elegir, ¿preferiría un tipo de cambio fijo o un tipo de cambio variable? [NO LEER OPCIONES]

RV2d: La moneda de un país puede tener un tipo de cambio fijo, donde el valor del cambio es fijado por el gobierno, o puede tener un tipo de cambio variable, en donde el valor del cambio es fijado por el mercado. La ventaja del tipo de cambio fijo es que puede prevenir la inflación. La ventaja del tipo de cambio variable es que le permite al gobierno responder mejor a las crisis económicas. Si pudiera elegir, ¿preferiría un tipo de cambio fijo o un tipo de cambio variable? [NO LEER OPCIONES]

Tipo de cambio fijo	1
Tipo de cambio variable	2
Me da igual	3
NS	88
NC	99

17.

RV3a: Durante las últimas semanas, algunos políticos argentinos sugirieron sacar las restricciones del cepo cambiario y facilitar la compra de dólares. En cambio, muchos políticos argentinos se oponen porque la consideran mala para la economía. ¿Cuán de acuerdo está usted con la reforma de sacar las restricciones del cepo cambiario y facilitar la compra de dólares? [LEER OPCIONES]

RV3b: Durante las últimas semanas, algunos políticos argentinos sugirieron sacar las restricciones del cepo cambiario y facilitar la compra de dólares. Suponga que el MERCOSUR apoya esta reforma porque la considera buena para la economía. En cambio, muchos políticos argentinos se oponen porque la consideran mala para la economía. ¿Cuán de acuerdo está usted con la reforma de sacar las restricciones del cepo cambiario y facilitar la compra de dólares? [LEER OPCIONES]

RV3c: Durante las últimas semanas, algunos políticos argentinos sugirieron sacar las restricciones del cepo cambiario y facilitar la compra de dólares. Suponga que el FMI apoya esta reforma porque la considera buena para la economía. En cambio, muchos políticos argentinos se oponen porque la consideran mala para la economía. ¿Cuán de acuerdo está usted con la reforma de sacar las restricciones del cepo cambiario y facilitar la compra de dólares? [LEER OPCIONES]

RV3d: Durante las últimas semanas, algunos políticos argentinos sugirieron sacar las restricciones del cepo cambiario y facilitar la compra de dólares. Suponga que el Papa Francisco apoya esta reforma porque la considera buena para la economía. En cambio, muchos políticos argentinos se oponen porque la consideran mala para la economía. ¿Cuán de acuerdo está usted con la reforma de sacar las restricciones del cepo cambiario y facilitar la compra de dólares? [LEER OPCIONES]

Muy de acuerdo	1
De acuerdo	2
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	3
En desacuerdo	4
Muy en desacuerdo	5
NS	88
NC	99

18- Ahora le voy a leer una serie de afirmaciones y le voy a pedir que en cada caso me diga si usted está muy de acuerdo, algo de acuerdo, ni de acuerdo ni en desacuerdo, algo en desacuerdo o muy en desacuerdo.

	Muy de acuerdo	Algo de acuerdo	Ni de acuerdo ni en desac.	Algo en desac.	Muy en desac.	NS	NC
18.1 Puede que la democracia tenga problemas, pero es mejor que cualquier otra forma de gobierno	1	2	3	4	5	88	99
18.2 La diferencia entre los ingresos de los ricos y los pobres es demasiado grande	1	2	3	4	5	88	99
18.3 El Estado, más que el sector privado, debería ser el dueño de las empresas e industrias más importantes del país	1	2	3	4	5	88	99
18.4 El Estado, más que el sector privado, debería ser el principal responsable de proveer los servicios públicos	1	2	3	4	5	88	99
18.6 En la Argentina, hay que proteger más los derechos humanos de los delincuentes	1	2	3	4	5	88	99
18.7 El aborto debería ser legal	1	2	3	4	5	88	99
18.8 La gente como yo no tiene ninguna influencia sobre lo que hace el gobierno	1	2	3	4	5	88	99
18.9 A veces la política parece tan complicada que la gente como yo no entiende mucho lo que pasa	1	2	3	4	5	88	99

19- Algunas personas prefieren tomar riesgos. Otras personas prefieren evitar riesgos en la medida de lo posible. ¿En su caso, prefiere tomar riesgos, prefiere evitar riesgos, o es indiferente?

Prefiere tomar riesgos	1
Prefiere no tomar riesgos	2
Es indiferente	3
NS	88
NC	99

20- ¿Con cuál de las siguientes frases está Ud. más de acuerdo? ¿Uno siempre debe votar por el candidato que más prefiere o a veces uno debe votar por un candidato que no es su candidato preferido, pero que tiene mejores chances de ganar?

Siempre debe votar por el candidato que más prefiere	1
A veces debe votar por el que tiene mejores chances de ganar	2
NS	88
NC	99

21- Algunas personas dicen que no importa cuál partido es el que gobierna. Otras personas dicen que realmente sí importa cuál partido es el que gobierna. Usando una escala, donde UNO significa que NO

importa nada qué partido es el que gobierna y CINCO significa que SÍ IMPORTA, ¿dónde ubicaría lo que usted piensa?

No importa				Sí importa	NS	NC
1	2	3	4	5	88	99

22- Algunas personas piensan que, independientemente de por quién voten, su voto no influye en lo que sucede en el país. Otras personas consideran al contrario que por quien se vote sí influye en lo que sucede en el país. Usando otra escala, donde UNO significa que el voto NO influye mucho en lo que le sucede al país y CINCO que el voto hace una GRAN diferencia, ¿dónde ubicaría lo que usted piensa?

No influye				Hace una gran diferencia	NS	NC
1	2	3	4	5	88	99

23- Ahora voy a leerle una lista de grupos y organizaciones. Por favor, dígame si usted asiste a las reuniones de estas organizaciones: por lo menos una vez a la semana, una o dos veces al mes, una o dos veces al año, o nunca. [SOLO REFRESCO]

	Una vez a la semana	Una o dos veces al mes	Una o dos veces al año	Nunca	NS	NC
23.1 Reuniones de alguna organización religiosa (no misa)	1	2	3	4	88	99
23.2 Reuniones de vecinos	1	2	3	4	88	99
23.3 Reuniones de una asociación de profesionales	1	2	3	4	88	99
23.4 Reuniones de un sindicato	1	2	3	4	88	99
23.5 Reuniones de un partido o movimiento político	1	2	3	4	88	99

24- ¿Podría decirme si en los últimos 12 meses usted participó de alguna de las siguientes actividades?

	Sí	No	NS	NC
24.1 Bloqueo de calles, avenidas o caminos	1	0	88	99
24.2 Huelgas o paros	1	0	88	99
24.3 Marchas, manifestaciones o protestas públicas	1	0	88	99

25- Ahora quisiera hacerle algunas preguntas sobre elecciones. ¿A qué candidato votó en la elección presidencial de 2011? [REGISTRAR RESPUESTA ESPONTÁNEA. SI NO RECUERDA, LEER OPCIONES Y REGISTRAR. RESPUESTA ÚNICA.] [SOLO REFRESCO]

	RESPUESTA ESPONTÁNEA	RESPUESTA LEIDA
Cristina Fernández de Kirchner	1	11
Ricardo Alfonsín	2	12
Eduardo Duhalde	3	13
Hermes Binner	4	14
Alberto Rodríguez Saá	5	15
Elisa Carrió	6	16
Jorge Altamira	7	17
[NO LEER] Otro:	8	
[NO LEER] Votó en blanco/nulo	9	
[NO LEER] No votó	10	
No recuerda / No sabe		88
No contesta		99

26- Ahora quisiera hacerle algunas preguntas sobre elecciones. ¿A qué candidato votó en las elecciones primarias presidenciales del 9 de agosto? [REGISTRAR RESPUESTA ESPONTÁNEA. SI NO RECUERDA, LEER OPCIONES Y REGISTRAR. RESPUESTA ÚNICA]

	RESPUESTA ESPONTANEA	RESPUESTA LEIDA
Daniel Scioli	1	12
Mauricio Macri	2	13
Sergio Massa	3	14
Ernesto Sanz	4	15
Margarita Stolbizer	5	16
José Manuel de la Sota	6	17
Adolfo Rodríguez Saá	7	18
Jorge Altamira	8	19
[NO LEER] Otro: _____	9	
[NO LEER] Voto en blanco/nulo	10	
[NO LEER] No votará	11	
No recuerda / No sabe		88
No contesta		99

27- ¿Y a qué candidato votó en las elecciones presidenciales del 25 de octubre? [REGISTRAR RESPUESTA ESPONTÁNEA. SI NO RECUERDA, LEER OPCIONES Y REGISTRAR. RESPUESTA ÚNICA]

	RESPUESTA ESPONTANEA	RESPUESTA LEIDA
Daniel Scioli	1	10
Mauricio Macri	2	11
Sergio Massa	3	12
Margarita Stolbizer	4	13
Adolfo Rodríguez Saá	5	14
Nicolás Del Caño	6	15
[NO LEER] Otro: _____	7	
[NO LEER] Votó en blanco/nulo	8	
[NO LEER] No votó	9	
No recuerda		88
No contesta		99

28- ¿Y a qué candidato [PROGRAMAR SEGÚN FECHA: piensa votar / votó] en la segunda vuelta de las elecciones presidenciales del 22 de noviembre? [REGISTRAR RESPUESTA ESPONTÁNEA. SI NO RECUERDA, LEER OPCIONES Y REGISTRAR. RESPUESTA ÚNICA]

	RESPUESTA ESPONTANEA	RESPUESTA LEIDA
Daniel Scioli	1	6
Mauricio Macri	2	7
[NO LEER] Otro: _____	3	
[NO LEER] Votó en blanco/nulo	4	
[NO LEER] No votó	5	
No sabe		88
No contesta		99

29- ¿A qué partido votó en las elecciones de diputados nacionales del 25 de octubre? [REGISTRAR RESPUESTA ESPONTÁNEA. SI NO RECUERDA, LEER OPCIONES Y REGISTRAR. RESPUESTA ÚNICA]

	RESPUESTA ESPONTANEA	RESPUESTA LEIDA
[NOMBRE DE CADA PARTIDO POR PROVINCIA]		
No recuerda/ No sabe		88
No contesta		99

30- ¿Y a qué candidato votó en las últimas elecciones de gobernador? [REGISTRAR RESPUESTA ESPONTÁNEA. SI NO RECUERDA, LEER OPCIONES Y REGISTRAR. RESPUESTA ÚNICA] [AJUSTAR POR PROVINCIA]

	RESPUESTA ESPONTANEA	RESPUESTA LEIDA
[NOMBRE DE CADA CANDIDATO POR PROVINCIA]		
No recuerda/ NS		88
NC		99

31- Durante esta campaña electoral, ¿algún partido o candidato lo contactó a usted personalmente o a través de algún medio?

Sí	1	
No	0	PASAR A 34
NS	88	
NC	99	

32- ¿Lo contactaron...?

	Sí	No	NS	NC
32.1. Personalmente (cara a cara)	1	0	88	99
32.2. Por correo	1	0	88	99
32.3. Por teléfono	1	0	88	99
32.4. Por mensaje de texto	1	0	88	99
32.5. Por email	1	0	88	99
32.6. A través de alguna red social u otro método en internet (Facebook, Twitter, etc.)	1	0	88	99

33- ¿Cuál/es partidos o candidatos lo contactaron por este/os medios? [RESPUESTA ESPONTANEA Y MULTIPLE]

Daniel Scioli	1
Mauricio Macri	2
Sergio Massa	3
Margarita Stolbizer	4
Adolfo Rodríguez Saá	5
Nicolás Del Caño	6
Peronismo	7
Frente para la Victoria	8
PRO	9
Frente UNA	10
Radicalismo	11
Progresistas	12
Otro:	13
NS	88
NC	99

34- Durante la campaña electoral, ¿algún amigo, familiar, vecino, colega del trabajo u otro conocido intentó convencerlo para votar por algún partido o candidato en particular?

Sí	1	
No	0	PASAR A 36
NS	88	
NC	99	

35- ¿Lo intentaron convencer...?

	Sí	No	NS	NC
35.1. Personalmente (cara a cara)	1	0	88	99
35.2. Por correo	1	0	88	99
35.3. Por teléfono	1	0	88	99
35.4. Por mensaje de texto	1	0	88	99
35.5. Por email	1	0	88	99
35.6. A través de alguna red social u otro método en internet (Facebook, Twitter, etc.)	1	0	88	99

36- Durante la campaña electoral, ¿usó usted Internet o su celular (Por ejemplo: mensajes de texto, Twitter, blogs, Facebook, email) para obtener información o alertas de algún partido o candidato?

Sí	1
No	0
NS	88
NC	99

37- Me gustaría saber lo que piensa acerca de cada uno de los candidatos presidenciales en Argentina. Después de que le lea el nombre de un candidato, por favor asígnele un número de 0 a 10, donde 0 significa que a usted NO LE GUSTA NADA y 10 significa que LE GUSTA MUCHO. Si le menciono algún candidato que usted no conozca, sólo dígalos. ¿Cómo calificaría a... usando la escala del 0 al 10?

	0-10	[NO LEER] No conoce ese candidato	[NO LEER] NS	[NO LEER] NC
37.1. Daniel Scioli		77	88	99
37.2. Mauricio Macri		77	88	99
37.3. Sergio Massa		77	88	99
37.4. Margarita Stolbizer		77	88	99
37.5. Adolfo Rodríguez Saá		77	88	99
37.6. Nicolás Del Caño		77	88	99

38- Ahora me gustaría saber lo que piensa acerca de cada uno de los partidos políticos en Argentina. Después de que le lea el nombre de un partido, por favor asígnele un número de 0 a 10, donde 0 significa que a usted NO LE GUSTA NADA y 10 significa que LE GUSTA MUCHO. Si le menciono algún partido que usted no conozca, sólo dígalos. ¿Cómo calificaría a... usando la escala del 0 al 10?

	0-10	[NO LEER] No conoce ese partido	[NO LEER] NS	[NO LEER] NC
38.1. Peronismo		77	88	99
38.2. Frente para la Victoria		77	88	99
38.3. PRO		77	88	99
38.4. Alianza UNA		77	88	99
38.5. Radicalismo		77	88	99

38.6. Progresistas		77	88	99
--------------------	--	----	----	----

39- En política la gente habla de “izquierda” y “derecha.” Usando otra escala, donde 0 significa IZQUIERDA y 10 DERECHA, ¿dónde se ubicaría usted?

Izquierda										Derecha	NS	NC
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	88	99

40- Y usando esa misma escala, donde 0 significa IZQUIERDA y 10 DERECHA, ¿dónde ubicaría usted al...

	0-10	[NO LEER] No conoce ese partido	[NO LEER] NS	[NO LEER] NC
40.1. Peronismo		77	88	99
40.2. Frente para la Victoria		77	88	99
40.3. PRO		77	88	99
40.4. Alianza UNA		77	88	99
40.5. Radicalismo		77	88	99
40.6. Progresistas		77	88	99

41- Independientemente de por cuál partido votó en la elección pasada o votará en la que viene, en general, ¿simpatiza usted con algún partido político en particular?

Sí	1	PASAR A 43
No	0	
NS	88	
NC	99	

42- ¿Siente usted un poco más de simpatía por algún partido político que por los otros?

Sí	1	
No	0	PASAR A 45
NS	88	PASAR A 45
NC	99	PASAR A 45

43- ¿Con/por cuál partido?

Peronismo	
Frente para la Victoria	
PRO	
Frente UNA	
Radicalismo	
Progresistas	
Otro:	
NS	88
NC	99

44- ¿Simpatiza usted mucho con este partido, algo o poco?

Mucho	1
Algo	2
Poco	3
NS	88
NC	99

45- Cuando Ud. era más joven, ¿recuerda si su padre se identificaba con algún partido político? [SOLO REFRESCO]

Sí	1	
No	0	PASAR A 47
NS	88	PASAR A 47
NC	99	PASAR A 47

46- ¿Con cuál partido se identificaba su padre? [SOLO REFRESCO]

PJ	
UCR	
Otro:	
NS	88
NC	99

47- Voy a pedirle que me indique cuán de acuerdo está usted con las siguientes afirmaciones sobre los candidatos presidenciales.

[RV4: ROTAR BLOQUE DE PREGUNTAS 47.1-47.3/47.4-47.5]

	Muy de acuerdo	Algo de acuerdo	Ni de acuerdo ni en desac.	Algo en desac.	Muy en desac.	NS	NC
47.1. Me siento orgulloso de identificarme con Scioli.	1	2	3	4	5	88	99
47.2. Scioli actúa más por el interés de todos que por su propio interés.	1	2	3	4	5	88	99
47.3. Scioli es capaz de solucionar los problemas de la Argentina.	1	2	3	4	5	88	99
47.4. Me siento orgulloso de identificarme con Massa.	1	2	3	4	5	88	99
47.5. Massa actúa más por el interés de todos que por su propio interés.	1	2	3	4	5	88	99
47.6. Massa es capaz de solucionar los problemas de la Argentina.	1	2	3	4	5	88	99

48- En términos generales, ¿Usted cree que el voto es secreto en la Argentina?

Sí	1
No	0
NS	88
NC	99

49- Y pensando específicamente en alguien como usted que vota en una escuela de su barrio, ¿usted cree que los dirigentes políticos barriales, los partidos políticos, o el gobierno pueden saber cómo vota esa persona?

Sí	1
No	0
NS	88
NC	99

50- ¿Y usted sabe cómo es que logran saber acerca del voto de la gente? [RESPUESTA ESPONTÁNEA PRECODIFICADA; NO LEER OPCIONES; ESPECIFIQUE EN EL CAMPO "Otro" SI FUERA NECESARIO]

Con boletas marcadas/dobladas	1
Espiando	2

Los punteros “saben”	3
Los punteros cuentan los votos por mesa	4
Sacando fotos con el celular	5
Por las encuestas/el boca de urna	6
Otro:	7
NS	88
NC	99

51- Ahora le voy a mostrar una lista donde figuran varias actividades relacionadas con la política. Quisiera que me diga CUANTAS de ellas fueron realizadas por usted en este año. No me diga cuáles, sino CUANTAS. [MOSTRAR TABLET Y ESPERAR QUE EL ENCUESTADO LEA LA LISTA]

MUY IMPORTANTE: SI TIENE QUE AYUDAR AL ENTREVISTADO A LEER LAS OPCIONES, RECALQUE QUE SOLO LE DEBE MENCIONAR CUÁNTAS OPCIONES Y NO CUÁLES. ES MUY IMPORTANTE QUE DIGA UN NUMERO Y NO QUE RESPONDA A CADA ITEM POR SI O POR NO. [RV5a y RV5b: ROTAR el orden de los items aleatoriamente]

RV5a:

- Vio carteles de campaña en su barrio
- Habló de política con alguien
- Vio publicidad de campaña por TV y radio
- Fue candidato a algún cargo público

Por favor, no me diga cuáles, sino solamente CUÁNTAS.

Ninguna	0
Una	1
Dos	2
Tres	3
Cuatro	4
NS	88
NC	99

RV5b:

- Vio carteles de campaña en su barrio
- Fue candidato a algún cargo público
- Habló de política con alguien
- Vio publicidad de campaña por TV y radio
- Recibió alguna ayuda material – como ropa o comida – o favor personal de algún candidato o referentepolítico

Por favor, no me diga cuáles, sino solamente CUÁNTAS.

Ninguna	0
Una	1
Dos	2
Tres	3
Cuatro	4
Cinco	5
NS	88
NC	99

52- Durante este año, ¿hubo vecinos en su barrio que recibieron alguna ayuda material – como ropa o comida – o favor personal de algún candidato o referente político?

Sí	1	
No	0	PASAR A 54
NS	88	PASAR A 54
NC	99	PASAR A 54

53- ¿Podría decirme de qué partido era el candidato o referente político? [NO LEER OPCIONES]

Peronismo	1
Frente para la Victoria	2
PRO	3
Alianza UNA	4
Radicalismo	5
Progresistas	6
Otro: _____	7
NS	88
NC	99

54- Durante este año, ¿recibió usted alguna ayuda material – como ropa o comida – o favor personal de algún candidato o referente político?

Sí	1	
No	0	PASAR A 56
NS	88	PASAR A 56
NC	99	PASAR A 56

55- ¿Podría decirme de qué partido era el candidato o referente político? [NO LEER OPCIONES]

Peronismo	1
Frente para la Victoria	2
PRO	3
Alianza UNA	4
Radicalismo	5
Progresistas	6
Otro: _____	7
NS	88
NC	99

56- ¿Recuerda en qué medio de transporte fue a votar el día de las últimas elecciones nacionales? [NO LEER OPCIONES]

Caminando	1	
En colectivo	2	
En auto	3	
En remise/taxi	4	
En remise/taxi que me mandaron	5	
Otro: _____	6	
[NO LEER] No votó	77	PASAR A 64
NS	88	
NC	99	

57- ¿Y recuerda si fue...? [LEER OPCIONES]

Solo	1
------	---

Con un amigo o familiar	2
Con alguien de un partido político	3
Con un referente barrial	4
Otro: _____	5
NS	88
NC	99

58- Cuando fue a votar en las últimas elecciones nacionales, ¿votó con una boleta que había llevado con usted, o votó con una boleta que estaba en el cuarto oscuro?

Boleta que había llevado	1	
Boleta que estaba en el cuarto oscuro	2	PASAR A 62
NS	88	PASAR A 64
NC	99	PASAR A 64

59- ¿Y esa boleta la recibió personalmente, en mano, de alguien?

Sí	1	
No	0	PASAR A 64
NS	88	PASAR A 64
NC	99	PASAR A 64

60- ¿Y podría decirme quién era esa persona? [NO LEER OPCIONES]

Un amigo o familiar	1	PASAR A 64
Un conocido	2	PASAR A 64
Un compañero de trabajo	3	PASAR A 64
Un militante/referente/puntero/político	4	
Otro: _____	5	PASAR A 64
NS	88	PASAR A 64
NC	99	PASAR A 64

61- ¿Era alguien que conocía de antes?

Sí	1	PASAR A 64
No	0	PASAR A 64
NS	88	PASAR A 64
NC	99	PASAR A 64

62- ¿Tuvo alguna dificultad para encontrar la boleta que quería en el cuarto oscuro?

Sí	1	
No	0	PASAR A 64
NS	88	PASAR A 64
NC	99	PASAR A 64

63- ¿Y qué hizo? [NO LEER OPCIONES]

Votó por otro partido/candidato	1
Votó en blanco/nulo	2
Reclamó a las autoridades de mesa	3
Finalmente la encontró	4
Otro: _____	5
NS	88
NC	99

64- Imagínese un/a referente político/a de nombre [RV6a: Jorge /RV6b: María] que es empleado/a municipal del partido del intendente. [RV6a: Jorge /RV6b: María] le [RV7a: consigue / RV7b: promete] a un vecino/a [ASIGNAR DE ACUERDO AL SEXO DEL ENCUESTADO] del barrio un plan de empleo, y le pide al/a la vecino/a que vote por el intendente en las próximas elecciones. [RV8a: [sin texto] / RV8b: [RV6a: Jorge /RV6b: María] ya había ayudado al/a la vecino/a en el pasado.] [RV9a: [sin texto] / RV9b: Se sabe que el intendente no logrará la reelección y que [RV6a: Jorge /RV6b: María] perderá su trabajo en el municipio / RV9c: Se sabe que el intendente logrará la reelección y que [RV6a: Jorge /RV6b: María] mantendrá su trabajo en el municipio]. ¿Cuán probable le parece que es que el/la vecino/a vote por el intendente? [LEER OPCIONES]

Muy probable	1
Algo probable	2
Poco probable	3
Nada probable	4
NS	88
NC	99

65- Ahora voy a hacerle una serie de preguntas sobre su nivel de confianza en distintas instituciones. En una escala de 0 a 10, donde 0 significa que usted no tiene nada de confianza en la institución y 10 significa que usted tiene mucha confianza en esa institución. ¿Hasta qué punto tiene usted confianza en...?

	0-10	NS	NC
65.1. El Poder Judicial		88	99
65.2 El Congreso Nacional		88	99
65.3 La policía		88	99
65.4 Los partidos políticos		88	99
65.5 Los medios de comunicación		88	99

66-

RV10a: Imagínese que un grupo opositor comienza a desafiar la autoridad del gobierno argentino organizando y liderando varias protestas pacíficas y paros de trabajadores. El gobierno responde sacando un comunicado condenando las acciones del grupo opositor y afirmando que no tomará ninguna medida adicional.

RV10b: Imagínese que un grupo opositor comienza a desafiar la autoridad del gobierno argentino organizando y liderando varias protestas pacíficas y paros de trabajadores. El gobierno responde imponiendo importantes restricciones a los medios, como diarios y canales de televisión, decretando un toque de queda que establece que la gente tiene que permanecer en sus casas durante la noche y restringiendo la libertad de la gente de viajar dentro y fuera del país.

RV10c: Imagínese que un grupo opositor comienza a desafiar la autoridad del gobierno argentino organizando y liderando varias protestas pacíficas y paros de trabajadores. El gobierno responde imponiendo importantes restricciones a los medios, como diarios y canales de televisión, decretando un toque de queda que establece que la gente tiene que permanecer en sus casas durante la noche y restringiendo la libertad de la gente de viajar dentro y fuera del país. Las acciones del gobierno violan leyes internacionales.

RV10d: Imagínese que un grupo opositor comienza a desafiar la autoridad del gobierno argentino organizando y liderando varias protestas pacíficas y paros de trabajadores. El gobierno responde arrojando sin cargos, golpeando y torturando a los sospechados de pertenecer al grupo opositor.

RV10e: Imagínese que un grupo opositor comienza a desafiar la autoridad del gobierno argentino organizando y liderando varias protestas pacíficas y paros de trabajadores. El gobierno responde arrestando sin cargos, golpeando y torturando a los sospechados de pertenecer al grupo opositor. Las acciones del gobierno violan leyes internacionales.

RV10f: Imagínese que un grupo opositor comienza a desafiar la autoridad del gobierno argentino organizando y liderando varios ataques violentos contra ciudadanos y actores políticos. El gobierno responde sacando un comunicado condenando las acciones del grupo opositor y afirmando que no tomará ninguna medida adicional.

RV10g: Imagínese que un grupo opositor comienza a desafiar la autoridad del gobierno argentino organizando y liderando varios ataques violentos contra ciudadanos y actores políticos. El gobierno responde imponiendo importantes restricciones a los medios, como diarios y canales de televisión, decretando un toque de queda que establece que la gente tiene que permanecer en sus casas durante la noche y restringiendo la libertad de la gente de viajar dentro y fuera del país.

RV10h: Imagínese que un grupo opositor comienza a desafiar la autoridad del gobierno argentino organizando y liderando varios ataques violentos contra ciudadanos y actores políticos. El gobierno responde imponiendo importantes restricciones a los medios, como diarios y canales de televisión, decretando un toque de queda que establece que la gente tiene que permanecer en sus casas durante la noche y restringiendo la libertad de la gente de viajar dentro y fuera del país. Las acciones del gobierno violan leyes internacionales.

RV10i: Imagínese que un grupo opositor comienza a desafiar la autoridad del gobierno argentino organizando y liderando varios ataques violentos contra ciudadanos y actores políticos. El gobierno responde arrestando sin cargos, golpeando y torturando a los sospechados de pertenecer al grupo opositor.

RV10j: Imagínese que un grupo opositor comienza a desafiar la autoridad del gobierno argentino organizando y liderando varios ataques violentos contra ciudadanos y actores políticos. El gobierno responde arrestando sin cargos, golpeando y torturando a los sospechados de pertenecer al grupo opositor. Las acciones del gobierno violan leyes internacionales.

¿Cuán de acuerdo estaría con la manera en que el gobierno respondió a la situación? [LEER OPCIONES]

Muy de acuerdo	1
De acuerdo	2
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	3
En desacuerdo	4
Muy en desacuerdo	5
NS	88
NC	99

RV11: Randomizar el orden de las preguntas 67, 68, 69

67- ¿Cómo calificaría la capacidad del gobierno de lidiar con este escenario? [LEER OPCIONES]

Muy capaz	1
Algo capaz	2
Ni capaz ni incapaz	3
Algo incapaz	4
Muy incapaz	5
NS	88

NC	99
----	----

68- ¿Cree que la respuesta del gobierno a esta situación ayudaría o dañaría la seguridad del país? [LEER OPCIONES]

Ayudaría mucho	1
Ayudaría algo	2
Ni ayudaría ni dañaría	3
Dañaría algo	4
Dañaría mucho	5
NS	88
NC	99

69- ¿Cree que las acciones del gobierno ayudarían o dañarían la reputación del país en el mundo? [LEER OPCIONES]

Ayudarían mucho	1
Ayudarían algo	2
Ni ayudarían ni dañarían	3
Dañarían algo	4
Dañarían mucho	5
NS	88
NC	99

70- Ahora le voy a describir otro escenario. Juan/a [PROGRAMAR SEGÚN SEXO DEL ENCUESTADO] vive en un barrio como el suyo en otra ciudad del país.

RV12a: El mes pasado, Juan/a tuvo que pagar un mes de sueldo al municipio para acelerar la aprobación de permisos para su empresa.

RV13a: La prensa local también ha acusado al intendente de aceptar coimas para otorgar contratos de concesiones públicas.

RV13b: La prensa local también ha acusado al intendente de aceptar coimas para otorgar contratos de concesiones públicas, pero el intendente enfatiza que esto ha traído trabajos en construcción al municipio.

RV13c: La prensa local también ha acusado al intendente de aceptar coimas para otorgar contratos de concesiones públicas, pero el intendente enfatiza que esto ha traído trabajos en construcción al municipio y que, igual, así funciona la construcción en la provincia.

RV12b: El mes pasado, Juan/a recibió del municipio los permisos que necesitaba para su empresa sin tener que pagar coimas.

RV12c: Recientemente, Juan/a escuchó que varios funcionarios del municipio aceptaron coimas para otorgar contratos de concesiones públicas.

RV13a: La prensa local también ha acusado al intendente de aceptar coimas para otorgar contratos de concesiones públicas.

RV13b: La prensa local también ha acusado al intendente de aceptar coimas para otorgar contratos de concesiones públicas, pero el intendente enfatiza que esto ha traído trabajos en construcción al municipio.

RV13c: La prensa local también ha acusado al intendente de aceptar coimas para otorgar contratos de concesiones públicas, pero el intendente enfatiza que esto ha traído trabajos en construcción al municipio y que, igual, así funciona la construcción en la provincia.

RV12d: Recientemente, Juan/a escuchó que el intendente de la ciudad echó a varios funcionarios del municipio por aceptar coimas para otorgar contratos de concesiones públicas.

El intendente de esa ciudad, del [RV14a: Partido Justicialista / RV14b: PRO] se presenta a reelección y enfrenta un candidato [RV15a: del [RV14a: PRO / RV14b: Partido Justicialista] / RV15b: independiente con apoyo de asociaciones vecinales].

Desde que fue elegido originalmente, las condiciones económicas de la ciudad y los servicios de salud y transporte han [RV16a: mejorado / RV16b: empeorado].

Teniendo en cuenta lo que le acabo de decir sobre el intendente, ¿cuán probable le parece que Juan/a vote por él? [LEER OPCIONES]

Nada probable	1
Poco probable	2
Algo probable	3
Muy probable	4
[NO LEER] No votaría por él / Votaría en blanco / Anularía el voto	96
NS	88
NC	99

71- En la elección presidencial general de 2011, ¿recuerda qué candidato quedó en segundo lugar? [LEER OPCIONES]

Ricardo Alfonsín	1
Hermes Binner	2
Eduardo Duhalde	3
Alberto Rodríguez Saá	4
NS	88
NC	99

72- ¿Quién es el actual Secretario General de las Naciones Unidas? [LEER OPCIONES]

Kofi Annan	1
Kurt Waldheim	2
Ban Ki-Moon	3
Boutros Boutros-Ghali	4
NS	88
NC	99

73- ¿Sabe usted en qué año se aprobó la ley del matrimonio entre personas del mismo sexo? [LEER OPCIONES]

2007	1
2010	2
2012	3
2014	4
NS	88
NC	99

74- Contando la Ciudad de Buenos Aires como una de las provincias, ¿cuántas provincias tiene la República Argentina? [LEER OPCIONES]

21	1
22	2
23	3
24	4
NS	88
NC	99

75- ¿Quién es el Ministro de Economía de la nación? [LEER OPCIONES]

Jorge Capitanich	1
Axel Kicillof	2
Héctor Timerman	3
Florencio Randazzo	4
NS	88
NC	99

76- ¿Quién es el actual presidente de Brasil? [LEER OPCIONES]

Lula Da Silva	1
Dilma Rousseff	2
Michelle Bachelet	3
Fernando Henrique Cardoso	4
NS	88
NC	99

77- Por lo que recuerda, cuál de estas normas fueron reformadas durante los últimos cuatro años? [LEER OPCIONES; RESPUESTA UNICA]

El Código Civil	1
El Código Penal	2
La Constitución Nacional	3
El Sistema Electoral	4
NS	88
NC	99

78- Hubo elecciones para gobernador en Mendoza el 21 de junio pasado. ¿Recuerda quién fue el candidato más votado? [LEER OPCIONES]

Alberto Aguinaga	1
Adolfo Bermejo	2
Noelia Barbeito	3
Alfredo Cornejo	4
NS	88
NC	99

79- ¿Recuerda el nombre del partido de Sergio Massa? [LEER OPCIONES]

Progresistas	1
Partido Nuevo	2
Alianza Cambiemos	3
Frente UNA	4
NS	88
NC	99

80- ¿Recuerda el nombre del candidato a vice-presidente que acompaña la candidatura a presidente de Daniel Scioli? [LEER OPCIONES]

Anibal Fernández	1
Carlos Zannini	2
Martín Insaurralde	3
Julían Domínguez	4
NS	88
NC	99

81- ¿Cuánto cree que cobra por mes el director ejecutivo de una empresa nacional grande en Argentina? [REGISTRAR NÚMERO]

NS	88
NC	99

82- ¿Cuánto cree que cobra por mes un obrero en una fábrica? [REGISTRAR NÚMERO]

NS	88
NC	99

83- ¿Y cuánto cree que cobra por mes un albañil? [REGISTRAR NÚMERO]

NS	88
NC	99

84-

RV12a: Ahora quiero que piense en las personas más pobres en nuestro país. Piense en un albañil que gana muy poca plata, no terminó la primaria, y vive en una villa. En particular, quiero que piense en como esa persona es diferente que usted en su ingreso, su nivel de educación, su trabajo, y su barrio. [ENTREVISTADOR ESPERAR UNOS SEGUNDOS]

RV12b: Ahora quiero que piense en las personas más ricas en nuestro país. Piense en un director ejecutivo de una empresa nacional grande que gana mucha plata, tiene un título postuniversitario, y vive en un country. En particular, quiero que piense en como esa persona es diferente que usted en su ingreso, su nivel de educación, su trabajo, y su barrio. [ENTREVISTADOR ESPERAR UNOS SEGUNDOS]

Ahora le voy a leer una serie de afirmaciones y le voy a pedir que en cada caso me diga si usted está muy de acuerdo, algo de acuerdo, ni de acuerdo ni en desacuerdo, algo en desacuerdo o muy en desacuerdo. [ROTAR ITEMS]

	Muy de acuerdo	Algo de acuerdo	Ni de acuerdo ni en desac.	Algo en desac.	Muy en desac.	NS	NC
84.1 La mayoría de los desempleados no están buscando trabajo activamente	1	2	3	4	5	88	99
84.2 El gasto social del Estado ayuda a generar una sociedad igualitaria	1	2	3	4	5	88	99
84.3 El Estado debería tomar medidas para reducir las diferencias en los niveles de ingreso de las personas	1	2	3	4	5	88	99

85- Imagínese una escalera con 10 escalones. En el 1 se ubican las personas más pobres y en el 10 se ubican las personas más ricas. ¿Dónde se ubicaría usted? [NO LEER OPCIONES]

1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
10	10
NS	88
NC	99

[RV17: ROTAR PREGUNTAS 86-88]

86- Si tuviese que adivinar, ¿qué porcentaje de la población argentina diría que son mujeres? [REGISTRAR NÚMERO]

NS	88
NC	99

87- Si tuviese que adivinar, ¿qué porcentaje de los diputados nacionales diría que son mujeres? [REGISTRAR NÚMERO]

NS	88
NC	99

88- En un mundo ideal, ¿qué porcentaje de los diputados nacionales le gustaría que fueran mujeres? [REGISTRAR NÚMERO]

NS	88
NC	99

[RV18: ROTAR PREGUNTAS 89-91]

Nos interesa hablar de la clase trabajadora – las personas que hacen trabajos manuales o prestan servicios, como obreros de fábrica, mucamas, o mozos.

89- Si tuviese que adivinar, ¿qué porcentaje de la población argentina diría que pertenece a la clase trabajadora? [REGISTRAR NÚMERO]

NS	88
NC	99

90- Si tuviese que adivinar, ¿qué porcentaje de los diputados nacionales diría que proviene de la clase trabajadora? [REGISTRAR NÚMERO]

NS	88
NC	99

91- En un mundo ideal, ¿qué porcentaje de los diputados nacionales le gustaría que proviniera de la clase trabajadora? [REGISTRAR NÚMERO]

NS	88
NC	99

92- Imagínese que hoy gana un premio de US\$1.000. ¿Cuánto de este dinero ahorraría para el futuro? [PERMITIR SOLO RESPUESTAS ENTRE 0 Y 1.000]

NS	88
NC	99

93- ¿Usted o alguien de su hogar trabaja en una empresa que hace negocios en el extranjero?

Sí	1
No	0
NS	88
NC	99

94- ¿Podría decirme cuál es el principal medio de comunicación que usa para informarse sobre la situación del país? [LEER OPCIONES; MARCAR SOLO UNA] [SOLO REFRESCO]

TV	1	
Diario	2	PASAR A 97
Radio	3	PASAR A 99
Redes sociales (Facebook, twitter, etc.)	4	PASAR A 101
Blogs	5	PASAR A 101
Ninguno	6	PASAR A 101
NS	88	PASAR A 101
NC	99	PASAR A 101

95- ¿Con qué frecuencia sigue las noticias por televisión? [LEER OPCIONES] [SOLO REFRESCO]

Diariamente	1
Algunas veces a la semana	2
Algunas veces al mes	3
Rara vez	4
Nunca	5
NS	88
NC	99

96- ¿Cuál es el principal canal de televisión que mira para informarse sobre la situación del país? [MARCAR SOLO UNA] [SOLO REFRESCO]

Canal 13	1	PASAR A 101
TN	2	PASAR A 101
Telefé	3	PASAR A 101
TV Pública/ Canal 7/ ATC	4	PASAR A 101
Canal 9	5	PASAR A 101
América	6	PASAR A 101
C5N	7	PASAR A 101
Canal 26	8	PASAR A 101
Otro:	9	PASAR A 101
NS	88	PASAR A 101

NC	99	PASAR A 101
----	----	-------------

97- ¿Con qué frecuencia lee el diario? [LEER OPCIONES] [SOLO REFRESCO]

Diariamente	1
Algunas veces a la semana	2
Algunas veces al mes	3
Rara vez	4
Nunca	5
NS	88
NC	99

98- ¿Cuál es el principal diario que lee para informarse sobre la situación del país? [MARCAR SOLO UNA] [SOLO REFRESCO]

Clarín	1	PASAR A 101
La Nación	2	PASAR A 101
Página 12	3	PASAR A 101
Perfil	4	PASAR A 101
Ámbito Financiero	5	PASAR A 101
Tiempo Argentino	6	PASAR A 101
Crónica	7	PASAR A 101
El Cronista	8	PASAR A 101
Otro:	9	PASAR A 101
NS	88	PASAR A 101
NC	99	PASAR A 101

99- ¿Con qué frecuencia sigue las noticias por radio? [LEER OPCIONES] [SOLO REFRESCO]

Diariamente	1
Algunas veces a la semana	2
Algunas veces al mes	3
Rara vez	4
Nunca	5
NS	88
NC	99

100- ¿Cuál es la principal radio que escucha para informarse sobre la situación del país? [MARCAR SOLO UNA] [SOLO REFRESCO]

Mitre	1
Rivadavia	2
Radio 10	3
Continental	4
Del Plata	5
América	6
Metro	7
Otra:	8
NS	88
NC	99

101- Volviendo al tema político, durante el año pasado usted... [ENCUESTADOR, SI EL ENCUESTADO MANIFIESTA QUE YA RESPONDIÓ A ESTAS PREGUNTAS, PÍDALE QUE POR FAVOR LAS RESPONDA NUEVAMENTE.]

	Sí	No	NS	NC
101.1. ¿Habló de política con alguien?	1	0	88	99

101.2. ¿Vio carteles de campaña en su barrio?	1	0	88	99
101.3. ¿Vio publicidad de campaña por TV y radio?	1	0	88	99
101.4. ¿Fue candidato a algún cargo público?	1	0	88	99

102- ¿Cuál es el máximo nivel educativo alcanzado por Ud.? [NO LEER OPCIONES] [SOLO REFRESCO]

Sin instrucción	0
Primario incompleto	1
Primario completo	2
Secundario incompleto	3
Secundario completo	4
Terciario incompleto	5
Universitario incompleto	6
Terciario completo	7
Universitario completo	8
Posgrado completo o incompleto	9
NS	88
NC	99

103- ¿Esta Ud. afiliado a algún sindicato? [SOLO REFRESCO]

Sí	1
No	0
NS	88
NC	99

104- ¿Algún otro miembro de su familia está afiliado a algún sindicato? [SOLO REFRESCO]

Sí	1
No	0
NS	88
NC	99

105- ¿A qué se dedica usted principalmente? ¿Está usted actualmente...? [LEER OPCIONES]

Trabajando	1	
Está buscando trabajo activamente	2	PASAR A 118
Es estudiante	3	PASAR A 120
Se dedica a los quehaceres de su hogar	4	PASAR A 120
Está jubilado, pensionado o incapacitado permanentemente para trabajar	5	PASAR A 118
No trabaja y no está buscando trabajo	6	PASAR A 120
NS	88	PASAR A 120
NC	99	PASAR A 120

106- ¿Cuál es su principal ocupación? [SE BUSCA ENTENDER QUÉ TAREAS DESEMPEÑA (COSAS COMO OBRERO INDUSTRIAL, MAESTRO, COLECTIVERO, MÉDICO, ABOGADO, EMPLEADA DOMÉSTICA, ETC.)]

Empleada doméstica	
NS	88
NC	99

107- En su ocupación usted es:

Empleado del estado o empresa estatal	1	
---------------------------------------	---	--

Empleado en el sector privado	2	PASAR A 113
Dueño o socio de empresa	3	PASAR A 115
Trabajador por cuenta propia	4	PASAR A 115
Trabajador no remunerado o sin pago	5	PASAR A 120
NS	88	PASAR A 120
NC	99	PASAR A 120

108- ¿Para qué organismo, agencia, o empresa del estado trabaja? [NO LEER OPCIONES]

Ministerio/secretaría	1
Universidad/escuela	2
Policía / fuerza armada	3
Municipio	4
Otro:	5
NS	88
NC	99

109- ¿Para qué nivel del estado trabaja: nacional, provincial o municipal?

Nacional	1
Provincial	2
Municipal	3
NS	88
NC	99

113- ¿Por este trabajo tiene descuento jubilatorio? [LEER OPCIONES]

Si	1
No	2
NS	88
NC	99

114- Si perdiese su trabajo, ¿cuán fácil o difícil le parece que sería para usted conseguir otro trabajo en los próximos 12 meses? [LEER OPCIONES]

Muy fácil	1	PASAR A 120
Algo fácil	2	PASAR A 120
Algo difícil	3	PASAR A 120
Muy difícil	4	PASAR A 120
NS	88	PASAR A 120
NC	99	PASAR A 120

115- Por su negocio, empresa o actividad: [LEER OPCIONES]

Se anotó en la AFIP alguna vez pero luego dejó de hacer pagos regulares	1	PASAR A 120
Se anotó en la AFIP y realiza sus pagos regularmente	2	PASAR A 120
No se anotó nunca	3	PASAR A 120
NS	88	PASAR A 120
NC	99	PASAR A 120

118- ¿Cuál fue su última ocupación?

Empleada doméstica	
NS	88
NC	99

119- En su ocupación usted era:

Empleado del estado o empresa estatal	1
Empleado en el sector privado	2
Dueño o socio de empresa	3
Trabajador por cuenta propia	4
Trabajador no remunerado o sin pago	5
NS	88
NC	99

120- ¿Cuál es su estado civil? [LEER OPCIONES] [SOLO REFRESCO]

Soltero	1	PASAR A 127
Casado	2	
Unión libre (acompañado/juntado)	3	
Unión civil	4	
Divorciado	5	PASAR A 127
Separado	6	PASAR A 127
Viudo	7	PASAR A 127
NS	88	PASAR A 127
NC	99	PASAR A 127

121- ¿A qué se dedica principalmente su pareja? ¿Está él/ella actualmente: [LEER OPCIONES] [SOLO REFRESCO]

Trabajando	1	PASAR A 124
Está buscando trabajo activamente	2	
Es estudiante	3	PASAR A 127
Se dedica a los quehaceres de su hogar	4	PASAR A 127
Está jubilado, pensionado o incapacitado permanentemente para trabajar	5	
No trabaja y no está buscando trabajo	6	PASAR A 127
NS	88	PASAR A 127
NC	99	PASAR A 127

122- ¿Cuál fue la última ocupación de su pareja? [SOLO REFRESCO]

Empleada doméstica	
NS	88
NC	99

123- En su última ocupación su pareja fue... [SOLO REFRESCO]

Empleado del estado o empresa estatal	1	PASAR A 127
Empleado en el sector privado	2	PASAR A 127
Dueño o socio de empresa	3	PASAR A 127
Trabajador por cuenta propia	4	PASAR A 127
Trabajador no remunerado o sin pago	5	PASAR A 127
NS	88	PASAR A 127
NC	99	PASAR A 127

124- ¿Cuál es la principal ocupación de su pareja? [SOLO REFRESCO]

Empleada doméstica

NS	88
NC	99

125- En su ocupación principal su pareja es: [LEER OPCIONES/ SI CONTESTÓ JUBILADO O DESEMPLEADO, PREGUNTAR POR ÚLTIMO EMPLEO] [SOLO REFRESCO]

Empleado del estado o empresa estatal	1
Empleado en el sector privado	2
Dueño o socio de empresa	3
Trabajador por cuenta propia	4
Trabajador no remunerado o sin pago	5
NS	88
NC	99

126- Si él/ella perdiese su trabajo, ¿cuán fácil o difícil le parece que sería para él/ella conseguir otro trabajo en los próximos 12 meses? [LEER OPCIONES] [SOLO REFRESCO]

Muy fácil	1
Algo fácil	2
Algo difícil	3
Muy difícil	4
NS	88
NC	99

127- ¿Usted o alguno de los que vive en su hogar...

	Sí	No	NS	NC
127.1. Tiene una cuenta bancaria? [SOLO REFRESCO]	1	0	88	99
127.2. Es dueño de acciones o bonos en la bolsa? [SOLO REFRESCO]	1	0	88	99
127.3. Es dueño de alguna propiedad habitacional, por ejemplo, una casa o un departamento?	1	0	88	99
127.4. Es dueño de algún negocio, de una propiedad comercial, de una granja o de un campo?	1	0	88	99
127.5. Tiene ahorros?	1	0	88	99

128- ¿En cuál de los siguientes rangos se encuentran los ingresos familiares mensuales de este hogar, incluyendo el ingreso de todos los adultos e hijos que trabajan o reciben jubilaciones, pensiones, o planes sociales? [Si no entiende, pregunte: ¿Cuánto dinero entra en total a su casa al mes? [SOLO REFRESCO]

Ningún ingreso	0
Entre \$1 y \$3000	1
Entre \$3001 y \$5000	2
Entre \$5001 y \$6000	3
Entre \$6001 y \$7500	4
Entre \$7501 y \$9000	5
Entre \$9001 y \$11000	6
Entre \$11001 y \$13500	7
Entre \$13501 y \$16500	8
Entre \$16501 y \$22000	9
\$22001 o más	10
NS	88
NC	99

129- ¿Cuántas personas en total viven en su hogar en este momento? [SI VIVE SOLO/A, PASAR A 118]
[SOLO REFRESCO]

Vive solo/a	
NS	88
NC	99

130- ¿Y cuántos menores de 18 años? [SOLO REFRESCO]

NS	88
NC	99

131- ¿Usted o alguna persona en su hogar es beneficiario de algún plan social?

Sí	1
No	0
NS	88
NC	99

132- ¿Usted o alguna persona en su hogar es beneficiario de la Asignación Universal por Hijo?

Sí	1
No	0
NS	88
NC	99

133- ¿Usted o alguna persona en su hogar se benefició con la Moratoria Previsional? [SOLO REFRESCO]

Sí	1
No	0
NS	88
NC	99

134- ¿Me podría decir cuál es su religión? [NO LEER OPCIONES] [SOLO REFRESCO]

Católica	1	
Evangélica/cristiana	2	
Judía	3	
Protestante	4	
No tiene religión	5	PASAR A 136
Otra: _____	77	
NS	88	
NC	99	

135- ¿Con qué frecuencia asiste Ud. a la iglesia o al templo, sin contar ocasiones especiales como bodas y funerales? [LEER OPCIONES] [SOLO REFRESCO]

Nunca	1
Una vez por año	2
2 a 11 veces al año	3
Una vez al mes	4
2 o más veces al mes	5
Una vez por semana/ Más de una vez por semana	6
NS	88
NC	99

136- ¿Podría decirme cuáles de los siguientes objetos tiene en el hogar? [SOLO REFRESCO]

	Tiene	No tiene	NS	NC
136.1 Heladera con freezer	1	0	88	99
136.2 Teléfono convencional/fijo/residencial	1	0	88	99
136.3 Teléfono celular	1	0	88	99
136.4 Auto	1	0	88	99
136.5 Lavarropas	1	0	88	99
136.6 Moto	1	0	88	99
136.7 Computadora	1	0	88	99
136.8 Servicio de Internet	1	0	88	99
136.9 Televisor de pantalla plana	1	0	88	99
136.10 Gas de red	1	0	88	99

PREGUNTAS PARA ENCUESTADOR

Nos gustaría saber la opinión de los encuestadores sobre cuánto conocimiento político tienen los encuestados.

137- ¿Diría que el nivel de conocimiento del encuestado sobre **política en general** es muy bajo, bajo, ni bajo ni alto, alto, o muy alto?

Muy Bajo	1
Bajo	2
Ni bajo ni alto	3
Alto	4
Muy alto	5

138- Y pensando en conocimiento específico sobre las **políticas públicas de los últimos años**, ¿diría que el nivel de conocimiento del encuestado es muy bajo, bajo, ni bajo ni alto, alto, o muy alto?

Muy Bajo	1
Bajo	2
Ni alto ni bajo	3
Alto	4
Muy alto	5

139- Y, ¿diría que el nivel de conocimiento del encuestado sobre la actual **campana electoral** es muy bajo, bajo, ni bajo ni alto, alto, o muy alto?

Muy Bajo	1
Bajo	2
Ni alto ni bajo	3
Alto	4
Muy alto	5