

ARCHIVOS

Se ponen a disposición los siguientes archivos que tendrán los resultados por Lema, Hoja de Votación, Sublemas y Listas acumulados para cada departamento o para todo el país.

Nombre de Archivo	Descripción del Contenido
ResumenGeneral_P	Sumatoria, para todo el País y para cada Departamento , de los resultados provisorios de los escrutinios primarios realizados por las comisiones receptoras de votos.
ResumenGeneral_D	Sumatoria, para todo el País y para cada Departamento , de los resultados definitivos de los escrutinios realizados por las Juntas Electorales Departamentales.
ResumenConvocatoria_Depto_TipoConv_X_N	Se genera un archivo por nombre de departamento, tipo de convocatoria, tipo de escrutinio y convocatoria que sumaliza para cada convocatoria del departamento los resultados. Estructura del nombre del archivo: Depto: Departamento TipoConv: Tipo de Convocatoria (INTERNAODN, INTERNAODD) X: Tipo de Escrutinio,('P' resultados provisionales del escrutinio primario y 'D' resultados definitivos del escrutinio Departamental) N: Código Convocatoria (Tabla1 Convocatorias) (Por Ejemplo: ResumenConvocatoria_ARTIGAS_INTERNAODD_P_1)

ESTRUCTURA DE ARCHIVOS

Todos los archivos poseen la información, en formato JSON, correspondiente a una ARRAY de elementos.

Para los archivos ResumenGeneral_P y ResumenGeneral_D este array posee elementos presenta la siguiente estructura de objeto:

Propiedad	Descripción																		
ActaEscTip	Tipo de Escrutinio, tiene los valores ‘P’ para los resultados provisionales del escrutinio primario y ‘D’ para los resultados definitivos del escrutinio Departamental.																		
DepId	Identificador del Departamento. Puede ser ‘’ (String vacío) en cuyo caso indica que todo el objeto contiene información correspondiente a Todo el País.																		
ActaEscTipDsc	Descripción correspondiente al tipo de Escrutinio (‘Primario’, ‘Departamental’)																		
DepNombre	Nombre del Departamento o el string ‘Todo el País’																		
CircuitosEscrutados	Cantidad de Circuitos Escrutados (del departamento o de todo el país) considerados en este archivo.																		
CircuitosTotal	Total de Circuitos (del departamento o de todo el país)																		
CircuitosPorcentaje	Porcentaje de Circuitos Escrutados respecto al Total de Circuitos																		
CircuitoEscrutadosODD	Cantidad de Circuitos Escrutados ODD (del departamento o de todo el país) considerados en este archivo.																		
CircuitosPorcentajeODD	Porcentaje de Circuitos Escrutados ODD respecto al Total de Circuitos																		
FinalizadoDepartamental	0 = el escrutinioDepartamenta no ha finalizado, 1 = Indica que el escrutinio departamental ha finalizado																		
FechaConsulta	Fecha correspondiente al momento en que se sumalizó la información y se generó el archivo.																		
TotalEnBlanco	Total de votos En Blanco para la Elección.																		
TotalAnulados	Total de sobres con votos anulados en su totalidad.																		
TotalObservados	Total votos Observados (sobres azules)																		
TotalEmitidos	Total votos Emitidos																		
sdtTotalPorConvocatoria	<div>Array con tantos elementos como Convocatorias existan.</div> <div>Cada elemento de este array posee la siguiente estructura:</div> <table><tr><th>Propiedad</th><th>Descripción</th></tr><tr><td>ConvId</td><td>Campo numérico que representa un identificador de la Convocatoria</td></tr><tr><td>ODNConvId</td><td>Campo numérico que representa un identificador de la Convocatoria del tipo ODN que lo relaciona con el registro de la convocatoria del tipo ODD</td></tr><tr><td>LemaId</td><td>Campo numérico que representa un identificador del Lema</td></tr><tr><td>LemaIcono</td><td>URL correspondiente a la bandera del lema (relativo al sitio de la Corte Electoral)</td></tr><tr><td>TipoFila</td><td>Puede ser “Conv” (Convocatoria) o “BLANCO” (Votos en Blanco)</td></tr><tr><td>LemaNombre</td><td>Nombre del Lema</td></tr><tr><td>Cantidad</td><td>Total de Votos a la Convocatoria</td></tr><tr><td>TpoConvId</td><td>Representa un identificador del tipo de Convocatoria (INTERNAODN, INTERNAODD)</td></tr></table>	Propiedad	Descripción	ConvId	Campo numérico que representa un identificador de la Convocatoria	ODNConvId	Campo numérico que representa un identificador de la Convocatoria del tipo ODN que lo relaciona con el registro de la convocatoria del tipo ODD	LemaId	Campo numérico que representa un identificador del Lema	LemaIcono	URL correspondiente a la bandera del lema (relativo al sitio de la Corte Electoral)	TipoFila	Puede ser “Conv” (Convocatoria) o “BLANCO” (Votos en Blanco)	LemaNombre	Nombre del Lema	Cantidad	Total de Votos a la Convocatoria	TpoConvId	Representa un identificador del tipo de Convocatoria (INTERNAODN, INTERNAODD)
Propiedad	Descripción																		
ConvId	Campo numérico que representa un identificador de la Convocatoria																		
ODNConvId	Campo numérico que representa un identificador de la Convocatoria del tipo ODN que lo relaciona con el registro de la convocatoria del tipo ODD																		
LemaId	Campo numérico que representa un identificador del Lema																		
LemaIcono	URL correspondiente a la bandera del lema (relativo al sitio de la Corte Electoral)																		
TipoFila	Puede ser “Conv” (Convocatoria) o “BLANCO” (Votos en Blanco)																		
LemaNombre	Nombre del Lema																		
Cantidad	Total de Votos a la Convocatoria																		
TpoConvId	Representa un identificador del tipo de Convocatoria (INTERNAODN, INTERNAODD)																		

Los archivos que contienen en el nombre el siguiente formato ResumenConvocatoria_Depto_TipoConv_X_N posee la siguiente estructura de objeto:

Propiedad	Descripción																																																	
ActaEscTip	Tipo de Escrutinio, tiene los valores ‘P’ para los resultados provisionales del escrutinio primario y ‘D’ para los resultados definitivos del escrutinio Departamental.																																																	
DepId	Identificador del Departamento.																																																	
DepNombre	Nombre del Departamento																																																	
ConvId	Campo numérico que representa un identificador de la Convocatoria																																																	
ConvNombre	Nombre de la Convocatoria																																																	
ConvNomAbre	Nombre de la Convocatoria abreviado																																																	
ConvBandera	URL correspondiente a la bandera de la Convocatoria(relativo al sitio de la Corte Electoral)																																																	
ODNConvId	Campo numérico que representa un identificador de la Convocatoria del tipo ODN que lo relaciona con el registro de la convocatoria del tipo ODD																																																	
TpoConvId	Representa un identificador del tipo de Convocatoria (INTERNAODN, INTERNAODD)																																																	
TotalEnHojas	Total de votos en Hojas																																																	
TotalALemas	Para la ODN representa el Total de votos a los Precandidatos, para la ODD representa el Total de votos a los sublemas.																																																	
TotalAnulados	Para la ODN representa el Total de votos anulados por diferente Precandidato, para la ODD representa el Total de votos anulados por diferentes sublemas.																																																	
TotalBlancoParcial	Total de votos en Blanco Parcial																																																	
Total	Total de votos																																																	
Lemas (Para el tipo de convocatoria INTERNAODD)	<div>Array con un único elemento, el cual posee los datos del lema. La estructura de cada elemento del array es la siguiente:</div> <table><tr><th>Propiedad</th><th colspan="2">Descripción</th></tr><tr><td>Id</td><td colspan="2">Identificador del Lema.</td></tr><tr><td>Nombre</td><td colspan="2">Nombre del Lema.</td></tr><tr><td>Orden</td><td colspan="2">Orden secuencial del Lema.</td></tr><tr><td>TotalAlLema</td><td colspan="2">Total de votos a los sublemas.</td></tr><tr><td>Total</td><td colspan="2">Total de votos (TotalAlLema + TotalEnHojas).</td></tr><tr><td>TotalEnHojas</td><td colspan="2">Total de votos en Hojas.</td></tr><tr><td>SubLemas</td><td colspan="2"><div>Array con tantos elementos como SubLemas existan para el Lema Cada elemento de este array posee la siguiente estructura:</div><table><tr><th>Propiedad</th><th colspan="2">Descripción</th></tr><tr><td>Id</td><td colspan="2">Identificador del SubLema.</td></tr><tr><td>Nombre</td><td colspan="2">Nombre del Sublema bajo el cual varias Hojas pueden acumular votos.</td></tr><tr><td>TotalAlSubLema</td><td colspan="2">Total de votos al sublema recibidos por votos al Lema en los cuales las diferentes hojas colocadas dentro de un mismo sobre, poseen listas al que se agrupan bajo este Sublema.</td></tr><tr><td>TotalEnHojas</td><td colspan="2">Total de votos al sublema recibidos directamente por votos a las hojas que contienen listas de este sublema.</td></tr><tr><td>Total</td><td colspan="2">Total de Votos del Sublema (TotalEnHojas + TotalAlSubLema)</td></tr><tr><td>DepNombre</td><td colspan="2">Nombre del Departamento</td></tr><tr><td>Hojas</td><td colspan="2"><div>Array con tantos elementos como Hojas existan para el SubLema. Cada elemento de este array posee la siguiente estructura:</div></td></tr></table></td></tr></table>		Propiedad	Descripción		Id	Identificador del Lema.		Nombre	Nombre del Lema.		Orden	Orden secuencial del Lema.		TotalAlLema	Total de votos a los sublemas.		Total	Total de votos (TotalAlLema + TotalEnHojas).		TotalEnHojas	Total de votos en Hojas.		SubLemas	<div>Array con tantos elementos como SubLemas existan para el Lema Cada elemento de este array posee la siguiente estructura:</div> <table><tr><th>Propiedad</th><th colspan="2">Descripción</th></tr><tr><td>Id</td><td colspan="2">Identificador del SubLema.</td></tr><tr><td>Nombre</td><td colspan="2">Nombre del Sublema bajo el cual varias Hojas pueden acumular votos.</td></tr><tr><td>TotalAlSubLema</td><td colspan="2">Total de votos al sublema recibidos por votos al Lema en los cuales las diferentes hojas colocadas dentro de un mismo sobre, poseen listas al que se agrupan bajo este Sublema.</td></tr><tr><td>TotalEnHojas</td><td colspan="2">Total de votos al sublema recibidos directamente por votos a las hojas que contienen listas de este sublema.</td></tr><tr><td>Total</td><td colspan="2">Total de Votos del Sublema (TotalEnHojas + TotalAlSubLema)</td></tr><tr><td>DepNombre</td><td colspan="2">Nombre del Departamento</td></tr><tr><td>Hojas</td><td colspan="2"><div>Array con tantos elementos como Hojas existan para el SubLema. Cada elemento de este array posee la siguiente estructura:</div></td></tr></table>		Propiedad	Descripción		Id	Identificador del SubLema.		Nombre	Nombre del Sublema bajo el cual varias Hojas pueden acumular votos.		TotalAlSubLema	Total de votos al sublema recibidos por votos al Lema en los cuales las diferentes hojas colocadas dentro de un mismo sobre, poseen listas al que se agrupan bajo este Sublema.		TotalEnHojas	Total de votos al sublema recibidos directamente por votos a las hojas que contienen listas de este sublema.		Total	Total de Votos del Sublema (TotalEnHojas + TotalAlSubLema)		DepNombre	Nombre del Departamento		Hojas	<div>Array con tantos elementos como Hojas existan para el SubLema. Cada elemento de este array posee la siguiente estructura:</div>	
Propiedad	Descripción																																																	
Id	Identificador del Lema.																																																	
Nombre	Nombre del Lema.																																																	
Orden	Orden secuencial del Lema.																																																	
TotalAlLema	Total de votos a los sublemas.																																																	
Total	Total de votos (TotalAlLema + TotalEnHojas).																																																	
TotalEnHojas	Total de votos en Hojas.																																																	
SubLemas	<div>Array con tantos elementos como SubLemas existan para el Lema Cada elemento de este array posee la siguiente estructura:</div> <table><tr><th>Propiedad</th><th colspan="2">Descripción</th></tr><tr><td>Id</td><td colspan="2">Identificador del SubLema.</td></tr><tr><td>Nombre</td><td colspan="2">Nombre del Sublema bajo el cual varias Hojas pueden acumular votos.</td></tr><tr><td>TotalAlSubLema</td><td colspan="2">Total de votos al sublema recibidos por votos al Lema en los cuales las diferentes hojas colocadas dentro de un mismo sobre, poseen listas al que se agrupan bajo este Sublema.</td></tr><tr><td>TotalEnHojas</td><td colspan="2">Total de votos al sublema recibidos directamente por votos a las hojas que contienen listas de este sublema.</td></tr><tr><td>Total</td><td colspan="2">Total de Votos del Sublema (TotalEnHojas + TotalAlSubLema)</td></tr><tr><td>DepNombre</td><td colspan="2">Nombre del Departamento</td></tr><tr><td>Hojas</td><td colspan="2"><div>Array con tantos elementos como Hojas existan para el SubLema. Cada elemento de este array posee la siguiente estructura:</div></td></tr></table>		Propiedad	Descripción		Id	Identificador del SubLema.		Nombre	Nombre del Sublema bajo el cual varias Hojas pueden acumular votos.		TotalAlSubLema	Total de votos al sublema recibidos por votos al Lema en los cuales las diferentes hojas colocadas dentro de un mismo sobre, poseen listas al que se agrupan bajo este Sublema.		TotalEnHojas	Total de votos al sublema recibidos directamente por votos a las hojas que contienen listas de este sublema.		Total	Total de Votos del Sublema (TotalEnHojas + TotalAlSubLema)		DepNombre	Nombre del Departamento		Hojas	<div>Array con tantos elementos como Hojas existan para el SubLema. Cada elemento de este array posee la siguiente estructura:</div>																									
Propiedad	Descripción																																																	
Id	Identificador del SubLema.																																																	
Nombre	Nombre del Sublema bajo el cual varias Hojas pueden acumular votos.																																																	
TotalAlSubLema	Total de votos al sublema recibidos por votos al Lema en los cuales las diferentes hojas colocadas dentro de un mismo sobre, poseen listas al que se agrupan bajo este Sublema.																																																	
TotalEnHojas	Total de votos al sublema recibidos directamente por votos a las hojas que contienen listas de este sublema.																																																	
Total	Total de Votos del Sublema (TotalEnHojas + TotalAlSubLema)																																																	
DepNombre	Nombre del Departamento																																																	
Hojas	<div>Array con tantos elementos como Hojas existan para el SubLema. Cada elemento de este array posee la siguiente estructura:</div>																																																	

TABLA 1 (Convocatorias)

SEConvId	SEConvNombre
1	Frente Amplio - O.D.D.
2	Frente Amplio - O.D.N.
3	Colorado - O.D.D.
4	Colorado - O.D.N.
5	Nacional - O.D.D.
6	Nacional - O.D.N.
7	Independiente - O.D.D.
8	Independiente - O.D.N.
9	Asamblea Popular - O.D.D.
10	Asamblea Popular - O.D.N.
13	De la Concertación - O.D.D.
14	De la concertación - O.D.N.
15	De los Trabajadores - O.D.D.
16	De los Trabajadores - O.D.N.
19	P.E.R.I. - O.D.D.
20	P.E.R.I. - O.D.N.
21	Verde Animalista O.D.D.
22	Verde Animalista O.D.N.
23	De la Gente O.D.D
24	De la Gente O.D.N.
25	Orden Republicano O.D.D.
26	Orden Republicano O.D.N.
27	Cabildo Abierto O.D.D.
28	Cabildo Abierto O.D.N.
29	Abriendo Caminos O.D.D.
30	Abriendo Caminos O.D.N.
31	Democrático Unido O.D.D.
32	Democrático Unido O.D.N.
33	Digital O.D.D
34	Digital O.D.N.