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 sumariza 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 (<u>Tabla1 Convocatorias</u>)	
	(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	e al tipo de Escrutinio ('Primario', 'Departamental')	
DepNombre	Nombre del Departamento d	o el string 'Todo el País'	
CircuitosEscrutados	Cantidad de Circuitos Escrut	ados (del departamento o de todo el país) considerados en este archivo.	
CircuitosTotal	Total de Circuitos (del depai	rtamento 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 sumarizó 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	Array con tantos elementos como Convocatorias existan.		
	Cada elemento de este array posee la siguiente estructura:		
	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	Tino do Escrutinio	tiona los valoros (P) para lo			
DepId			os resultados provisionales del escrutinio primario y 'D' para los resultados definitivos del escrutinio Departamental.		
	Identificador del D	<u> </u>			
DepNombre	Nombre del Depar				
ConvId		que representa un identifica	ador de la Convocatoria		
ConvNombre	Nombre de la Con				
ConvNomAbre		vocatoria abreviado			
ConvBandera			ocatoria(relativo al sitio de la Corte Electoral)		
ODNConvId	Campo numérico o	que representa un identifica	ador de la Convocatoria del tipo ODN que lo relaciona con el registro de la convocatoria del tipo ODD		
TpoConvId	Representa un ide	ntificador del tipo de Convo	ocatoria (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		elemento, el cual posee lo			
(Para el tipo de convocatoria INTERNAODD)		ada elemento del array es la			
,	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 Array con tantos elementos como SubLemas existan para el Lema Cada elemento de este array posee la siguiente estructura:				
		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	Array con tantos elementos como Hojas existan para el SubLema.		
			Cada elemento de este array posee la siguiente estructura:		

		Propiedad	Descripción	
		Id	Identificador de la Hoja	
		Nombre	Número de la Hoja	
		Orden	Orden de la Hoja	
		Total	Total de votos a la hoja.	
		DepNombre	Nombre del Departamento	
Hojas	Para la ODN: Array con tal Cada elemento de este arr		Hojas existan para el Lema. estructura:	
	Propiedad		Descripción	

Propiedad

Id Identificador de la Hoja

Nombre Número de la Hoja

Orden Orden de la Hoja

Total Total de votos a la hoja.

DepNombre Nombre del Departamento

Lemas (Para el tipo de convocatori INTERNAODN) Array con tantos elementos como Lemas existan para la convocatoria

(Para el tipo de convocatoria La estructura de cada elemento del array es la siguiente:

Propiedad	Descripción			
Id	Identificador del Lema.			
Nombre	Nombre del Lema.			
Orden	Orden secuencial del Lema.			
TotalAlLema	Total de votos al Precandidato.			
Total	Total de votos (TotalAlLema + TotalEnHojas).			
TotalEnHojas	Total de votos en Hojas.			
Hojas	Array con tantos elementos como Hojas existan para el Lema. Cada elemento de este array posee la siguiente estructura:			
	Propiedad Descripción			
	Id	Identificador de la Hoja		
	Orden	Orden de la Hoja		
	Total	Total de votos a la hoja.		
	DepNombre	Nombre del Departamento		

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 Repúblicano O.D.D.	
26	Orden Repúblicano 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.	