

**Anexo I**

**Precisiones a la estructura y contenido de las Bases de Datos del PREP 2021-2022 con motivo de la implementación de la prueba piloto de Voto Anticipado y Urna Electrónica en algunas casillas en el Estado de Aguascalientes**

**Introducción**

El 17 de diciembre de 2021, mediante Acuerdo INE/CG1793/2021, el Consejo General del Instituto Nacional Electoral aprobó los “Lineamientos y el Modelo de Operación para la prueba piloto de Voto Anticipado en Territorio Nacional en el Proceso Electoral Local 2021-2022 en el Estado de Aguascalientes”, dichos documentos establecen los aspectos que deben preverse para la implementación de esta modalidad de votación, entre ellos, los relativos al Programa de Resultados Electorales Preliminares (PREP).

El 26 de enero de 2022, por medio del acuerdo INE/CG28/2022, el Consejo General del Instituto Nacional Electoral aprobó los “Lineamientos para instrumentar el voto electrónico en una parte de las casillas en la modalidad de prueba piloto con votación vinculante en los Procesos Electorales Locales 2021-2022 de Aguascalientes y Tamaulipas”.

Mediante el mismo acuerdo, el Consejo General del Instituto Nacional Electoral aprobó el “Modelo de Operación de la casilla con urna electrónica para los Procesos Electorales Locales 2021-2022 en las Entidades Federativas de Aguascalientes y Tamaulipas”, dicho documento establece los aspectos técnicos, operativos y procedimentales que deberán observarse para la operación de las casillas seleccionadas para implementar el esquema de urna electrónica, entre ellos, los relativos al PREP.

Tomando en cuenta lo anterior, y debido a que uno de los aspectos que brinda mayor certeza a la operación del PREP es la base de datos descargable que se incluye en el sitio de publicación del Programa, se elaboró el presente documento que permite identificar los impactos que habrá en la conformación de la base a partir de la inclusión de la información que procederá del Acta de Escrutinio y Cómputo del Voto Anticipado (AEC VA) en Territorio Nacional y del Acta de Resultados (AR) proveniente de urna electrónica.

**Normatividad**

- Artículo 353, numeral 8 del Reglamento de Elecciones.
- Numeral 26 del Anexo 13 del Reglamento de Elecciones, referente a los Lineamientos del PREP.
- Anexo 18.5 del Reglamento de Elecciones, referente a la Estructura de los archivos .CSV para el tratamiento de la Base de Datos relativa al PREP.

**Acuerdos**

- Acuerdo INE/CG1793/2021, del Consejo General del instituto Nacional Electoral por el que aprueban los “Lineamientos y el Modelo de Operación para la prueba piloto de Voto Anticipado en Territorio Nacional en el Proceso Electoral Local 2021-2022 en el Estado de Aguascalientes”.
- Acuerdo INE/CG28/2022, del Consejo General del Instituto Nacional Electoral por el que aprueban los “Lineamientos para instrumentar el voto electrónico en una parte de las casillas en la modalidad de prueba piloto con votación vinculante en los Procesos Electorales Locales 2021-2022 de Aguascalientes y Tamaulipas” y el “Modelo de Operación de la casilla con urna electrónica para los Procesos Electorales Locales 2021-2022 en las Entidades Federativas de Aguascalientes y Tamaulipas”.

**Consideraciones generales**

En el apartado 2.7 del “Modelo de Operación de la casilla con urna electrónica para los Procesos Electorales Locales 2021-2022 en las Entidades Federativas de Aguascalientes y Tamaulipas” se establece que:

*El código bidimensional, impreso en el Acta de resultados que contendrá la información correspondiente a la votación y a los datos de identificación de la casilla, se escaneará por medio de la aplicación que se implemente por parte del OPL para garantizar el envío de información al PREP, con la finalidad de publicar los resultados impresos en el Acta.*

*Los OPL de Aguascalientes y Tamaulipas deben considerar lo necesario para validar su autenticidad **de conformidad con lo establecido en los requerimientos específicos del código bidimensional**, así como para publicar los resultados de la votación en el PREP y la representación impresa del Acta electrónica en formato PDF.*

En este sentido, a continuación, se presenta la información que incluirá el código bidimensional, de acuerdo con lo establecido en los “Requerimientos específicos del código bidimensional para la transmisión de información” mencionados en el Modelo de Operación:

Identificador	Nombre Corto	Descripción	Longitud
1	IDENTIFICADOR COMPROBANTE DE	Indica si el comprobante se trata de un acta inicial o un acta de resultados:	1 carácter

Identificador	Nombre Corto	Descripción	Longitud
		I – Acta Inicial R – Acta de resultados	
2	ID ESTADO	Entidad Federativa a la que pertenece la casilla.	2 dígitos
3	ID DISTRITO	Distrito electoral local al que pertenece la casilla.	2 dígitos
4	ID MUNICIPIO	Municipio al que pertenece la casilla.	3 dígitos
5	SECCIÓN	Sección a la que pertenece la casilla.	4 dígitos
6	ID CASILLA	Número de casilla.	2 dígitos
7	TIPO CASILLA	Tipo de casilla de acuerdo con la siguiente nomenclatura: B – Básica C – Contigua E – Extraordinaria S – Especial	1 carácter
8	ID EXT CONTIGUA	Identificador de la casilla, solo en caso de ser extraordinaria contigua, en caso contrario colocar cero.	2 dígitos
9	TIPO DE ELECCIÓN	Número de acta que identifica al tipo de elección.	2 dígitos
10	TOTAL DE VOTOS	Total de votos procesados en el dispositivo.	4 dígitos
11	IDENTIFICACIÓN DE LA URNA	Identificador de la urna que genera el documento impreso.	La longitud la determina el nombre del modelo
12	VOTOS POR PARTIDO	Detalle de los votos por partido y candidaturas independientes, procesados en el dispositivo.	La longitud la determina la cantidad de partidos y candidaturas independientes
13	VERSIÓN DEL SOFTWARE	Versión del software con que cuenta la urna.	5 caracteres
14	FECHA DE IMPRESIÓN	Fecha y hora en que se genera el Acta de resultados expresada en milisegundos.	14 dígitos
15	CÓDIGO DE INTEGRIDAD	Considerando solamente los caracteres <b>señalados en gris</b> , el algoritmo para su generación es el siguiente <b>HMAC256(B64(MENSAJE), SECRETO)</b>	64 caracteres

En ese sentido, a partir de la información antes referida, el código bidimensional impreso en la parte superior del formato impreso debe contener la información del Acta y se debe formar a partir de un mensaje que contenga cada elemento con la siguiente estructura:



Ejemplo 1. Captura en la Base de Datos

ESTADO	ID_DISTRITO_LOCAL	DISTRITO_LOCAL
AGUASCALIENTES	000	N/A

Ejemplo 2. Captura en el Archivo Léeme

ID\_DISTRITO\_LOCAL - Número del Distrito Electoral Local, a tres caracteres y anteponiendo uno o dos ceros en caso de tener solo uno o dos caracteres, según corresponda.  
Tratándose de Acta VA, este campo se captura como "000" ya que no es posible asociarla a un Distrito Local.

Campo	DISTRITO_LOCAL
Descripción	Nombre del Distrito Local, sin acento y respetando los espacios.
Consideración	Debido a que el Acta VA no se encuentra asociada a algún Distrito Local, no será posible incluirla en las bases de datos del PREP, para los casos de Acta VA.
Publicación de Base datos y Archivo Léeme	<p><b>Base de datos (Ejemplo 3):</b> En el campo "DISTRITO_LOCAL" se deberá incluir el siguiente contenido:</p> <p>"N/A"</p> <p><b>Archivo Léeme (Ejemplo 4).</b> Se deberá incorporar la siguiente descripción:</p> <p>"Tratándose de Acta VA, este campo se captura como "N/A" ya que no es posible asociarla a un Distrito Local".</p>

**Ejemplo 3. Captura en la Base de Datos**

ID_DISTRITO_LOCAL ▾	DISTRITO_LOCAL ▾	SECCION ▾
000	N/A	000

**Ejemplo 4. Captura en el Archivo Léeme**

DISTRITO\_LOCAL - Nombre del Distrito Local, sin acento y respetando os espacios.  
 Tratándose de Acta VA, este campo se captura como "N/A" ya que no es posible asociarla a un Distrito Local.

Campo	SECCION
<b>Descripción</b>	Clave de la sección correspondiente a la casilla, a cuatro caracteres y anteponiendo cero en caso de tener solo un carácter.
<b>Consideración</b>	Debido a que el Acta VA no se encuentra asociada a alguna Sección, será necesario asignarle un valor para incluirlo en las bases de datos del PREP, para los casos de Acta VA.
<b>Publicación de Base datos y Archivo Léeme</b>	<b>Base de datos (Ejemplo 5):</b> En el campo "SECCION" se deberá incluir el siguiente contenido:  "0000"
	<b>Archivo Léeme (Ejemplo 6).</b> Se deberá incorporar la siguiente descripción:  "Tratándose de Acta VA, este campo se captura como "0000" ya que no es posible asociarla a una Sección".
	<b>Nota:</b> Es importante señalar que el valor considerado para este campo debe tomarse en cuenta para conformar la <b>Clave Única de Casilla</b> y la <b>Clave Única de Acta</b> .

**Ejemplo 5. Captura en la Base de Datos**

DISTRITO_LOCAL	SECCION	ID_CASILLA
N/A	0000	1

**Ejemplo 6. Captura en el Archivo Léeme**

SECCION - Clave de la sección correspondiente a la casilla, a cuatro caracteres y anteponiendo cero en caso de tener un carácter. Tratándose de Acta VA, este campo se captura como "0000" ya que no es posible asociarla a una Sección.

Campo	ID_CASILLA
<b>Descripción</b>	Número de identificación de la casilla, a cuatro caracteres y anteponiendo cero en caso de tener solo un carácter.
<b>Consideración</b>	Debido a que el Acta VA no se encuentra asociada a alguna Casilla, será necesario asignarle el valor correspondiente al número de Mesa de Escrutinio y Cómputo del Voto Anticipado en Territorio Nacional.
<b>Publicación de Base datos y Archivo Léeme</b>	<p><b>Base de datos (Ejemplo 7):</b> En el campo "ID_CASILLA" se deberá incluir el siguiente contenido:</p> <p>"0001" o, en su caso, el número progresivo correspondiente.</p> <p><b>Archivo Léeme (Ejemplo 8).</b> Se deberá incorporar la siguiente descripción:</p> <p>"Tratándose de Acta VA, este campo se captura de acuerdo con el valor correspondiente al número de Mesa de Escrutinio y Cómputo del Voto Anticipado en Territorio Nacional".</p>
<b>Nota:</b> Es importante señalar que el valor considerado para este campo debe tomarse en cuenta para conformar la <b>Clave Única de Casilla</b> y la <b>Clave Única de Acta</b> .	

**Ejemplo 7. Captura en la Base de Datos**

SECCION	ID_CASILLA	TIPO_CASILLA
000	0001	A
000	0002	A

**Ejemplo 8. Captura en el Archivo Léeme**

ID\_CASILLA - Número de identificación de la casilla, a cuatro caracteres y anteponiendo cero en caso de tener solo un carácter. Tratándose de Acta VA, este campo se captura de acuerdo con el valor correspondiente al número de Mesa de Escrutinio y Cómputo del Voto Anticipado en Territorio Nacional.

Campo	TIPO_CASILLA
<b>Descripción</b>	Tipo de casilla: B- para casilla básica C - para casilla contigua E - para casilla extraordinaria S - para casilla especial M - para mesa de escrutinio y cómputo de la votación de las y los electores residentes en el extranjero
<b>Consideración</b>	Debido a que la información correspondiente a este campo no se contempla en el Anexo 18.5 del Reglamento de Elecciones, será necesario asignarle un valor para incluirlo en las bases de datos del PREP, para los casos de Acta VA.
<b>Publicación de Base datos y Archivo Léeme</b>	<b>Base de datos (Ejemplo 9):</b> En el campo "TIPO_CASILLA" se deberá incluir el siguiente valor:  "A"  <b>Archivo Léeme (Ejemplo 10).</b> Se deberá incorporar la siguiente descripción:  "A - para mesa de escrutinio y cómputo del voto anticipado en territorio nacional".
<b>Nota:</b> Es importante señalar que el valor considerado para este campo debe tomarse en cuenta para conformar la <b>Clave Única de Casilla</b> y la <b>Clave Única de Acta</b> .	

**Ejemplo 9. Captura en la Base de Datos**

ID_CASILLA	TIPO_CASILLA	EXT_CONTIGUA
0001	A	0

**Ejemplo 10. Captura en el Archivo Léeme**

```
TIPO_CASILLA - Se refiere al tipo de casilla;

B - para casilla básica
C - para casilla contigua
E - para casilla extraordinaria
S - para casilla especial
M - para mesa de escrutinio y cómputo de la votación de las y los electores residentes en el extranjero
A - para mesa de escrutinio y cómputo del voto anticipado en territorio nacional
```

Campo	SOBRES_CON_VOTOS
Descripción	Número de sobres con votos para el Voto Anticipado en Territorio Nacional.
Consideración	Debido a que este campo no se contempla en el Anexo 18.5 del Reglamento de Elecciones, será necesario incluirlo entre los campos TIPO_ACTA y TOTAL_BOLETAS SOBRANTES. En este campo se debe capturar el número de sobres con votos asentada en el apartado número 5 “Sobres con los votos de la elección para la Gubernatura”, del Acta VA.
Publicación de Base datos y Archivo Léeme	<p><b>Base de datos (Ejemplo 11):</b> En el campo “SOBRES_CON_VOTOS” se deberá incluir la cantidad correspondiente al número de sobres con votos cuando se trate de Acta VA.</p> <p><b>Archivo Léeme (Ejemplo 12):</b> Se deberá incorporar la siguiente descripción:</p> <p>“Número de sobres con votos para el Voto Anticipado en Territorio Nacional. Tratándose de Acta VA, este campo se captura de acuerdo con la cantidad asentada en el apartado 5 ‘Sobres con los votos de la elección para la Gubernatura’, de dicha Acta”.</p>

**Ejemplo 11. Captura en la Base de Datos**

TIPO_ACTA	SOBRES_CON_VOTOS	TOTAL_BOLETAS_SOBRANTES
	346	

**Ejemplo 12. Captura en el Archivo Léeme**

SOBRES\_CON\_VOTOS - Número de sobres con votos para el Voto Anticipado en Territorio Nacional. Tratándose de Acta VA, este campo se captura de acuerdo con la cantidad asentada en el apartado número 5 “Sobres con los votos de la elección para la Gubernatura”, de dicha Acta.

<b>Campo</b>	<b>TOTAL_BOLETAS_SOBANTES</b>
<b>Descripción</b>	Total de boletas no usadas y canceladas
<b>Consideración</b>	Debido a que la información correspondiente a este campo no se contempla en el formato de Acta VA, no será posible incluirla en las bases de datos del PREP, para los casos de Acta VA.
<b>Publicación de Base datos y Archivo Léeme</b>	<p><b>Base de datos (Ejemplo 13):</b> En el campo "TOTAL_BOLETAS_SOBANTES" se deberá incluir el siguiente contenido:</p> <p>"N/A"</p> <p><b>Archivo Léeme (Ejemplo 14):</b> Se deberá incorporar la siguiente descripción:</p> <p>"Tratándose de Acta VA, este campo se captura como "N/A" ya que no se contempla en el formato de dicha Acta".</p>

**Ejemplo 13. Captura en la Base de Datos**

TIPO_ACTA	TOTAL_BOLETAS_SOBANTES	TOTAL_PERSONAS_VOTARON
	N/A	

**Ejemplo 14. Captura en el Archivo Léeme**

TOTAL\_BOLETAS\_SOBANTES - Total de boletas no usadas y canceladas.  
 Tratándose de Acta VA, este campo se captura como "N/A" ya que no se contempla en el formato de dicha Acta.

<b>Campo</b>	<b>TOTAL_PERSONAS_VOTARON</b>
<b>Descripción</b>	Total de personas que votaron
<b>Consideración</b>	En este campo se debe capturar la cantidad asentada en el apartado número 4 “Personas con Voto Anticipado que votaron”, del Acta VA.
<b>Publicación de Base datos y Archivo Léeme</b>	<p><b>Base de datos (Ejemplo 15):</b> En el campo “TOTAL_PERSONAS_VOTARON” se deberá incluir la cantidad correspondiente al número de personas con Voto Anticipado que votaron, cuando se trate de Acta VA.</p> <p><b>Archivo Léeme (Ejemplo 16).</b> Se deberá incorporar la siguiente descripción:</p> <p>“Tratándose de Acta VA, este campo se captura de acuerdo con la cantidad asentada en el apartado 4 “Personas con Voto Anticipado que votaron”, de dicha Acta”.</p>

**Ejemplo 15. Captura en la Base de Datos**

TOTAL_BOLETAS_SOBRANTES	TOTAL_PERSONAS_VOTARON	TOTAL_REP_PARTIDO_CI_VOTARON
	563	

**Ejemplo 16. Captura en el Archivo Léeme**

TOTAL\_PERSONAS\_VOTARON - Total de personas que votaron.  
 Tratándose de Acta VA, este campo se captura de acuerdo con la cantidad asentada en el apartado 4 “Personas con Voto Anticipado que votaron”, de dicha Acta.

Campo	TOTAL_REP_PARTIDO_CI_VOTARON
<b>Descripción</b>	Total de representantes de partidos políticos y de candidaturas independientes ante la Mesa Directiva de Casilla que votaron.
<b>Consideración</b>	Si bien se contará con representación de partidos políticos y, en su caso, candidaturas independientes en las MEC VA, dicha representación no ejercerá su voto en esta modalidad ya que el propio esquema implica que el sufragio será previo al día de la Jornada Electoral.
<b>Publicación de Base datos y Archivo Léeme</b>	<p><b>Base de datos (Ejemplo 17):</b> En el campo "TOTAL_REP_PARTIDO_CI_VOTARON" se deberá incluir el siguiente contenido:</p> <p>"N/A"</p> <p><b>Archivo Léeme (Ejemplo 18).</b> Se deberá incorporar la siguiente descripción:</p> <p>"Tratándose de Acta VA, este campo se captura como "N/A", toda vez que las representaciones de partidos políticos y, en su caso, candidaturas independientes no ejercerán su voto en dicha modalidad ya que el propio esquema implica que el sufragio será previo al día de la Jornada Electoral".</p>

**Ejemplo 17. Captura en la Base de Datos**

TOTAL_PERSONAS_VOTARON	TOTAL_REP_PARTIDO_CI_VOTARON	TOTAL_VOTOS_SACADOS
	N/A	

**Ejemplo 18. Captura en el Archivo Léeme**

TOTAL\_REP\_PARTIDO\_CI\_VOTARON - Total de representantes de partidos políticos y de candidaturas independientes ante la Mesa Directiva de Casilla que votaron. Tratándose de Acta VA, este campo se captura como "N/A", toda vez que las representaciones de partidos políticos y, en su caso, candidaturas independientes no ejercerán su voto en esta modalidad ya que el propio esquema implica que el sufragio será previo al día de la Jornada Electoral.

<b>Campo</b>	<b>TOTAL_VOTOS_SACADOS</b>
<b>Descripción</b>	Total de votos sacados de la urna
<b>Consideración</b>	En este campo se debe capturar la cantidad asentada en el apartado número 7 “Votos de la elección para la Gobernatura”, del Acta VA.
<b>Publicación de Base datos y Archivo Léeme</b>	<p><b>Base de datos (Ejemplo 19):</b> En el campo “TOTAL_VOTOS_SACADOS” se deberá incluir la cantidad correspondiente al total de boletas sacadas de la urna.</p> <p><b>Archivo Léeme (Ejemplo 20).</b> Se deberá incorporar la siguiente descripción:</p> <p>“Tratándose de Acta VA, este campo se captura de acuerdo con la cantidad asentada en el apartado 7 “Votos de la elección para la Gobernatura”, de dicha Acta”.</p>

**Ejemplo 19. Captura en la Base de Datos**

TOTAL_REP_PARTIDO_CI_VOTARON	TOTAL_VOTOS_SACADOS	P1
	563	

**Ejemplo 20. Captura en el Archivo Léeme**

TOTAL\_VOTOS\_SACADOS - Total de votos sacados de la urna.  
 Tratándose de Acta VA, este campo se captura de acuerdo con la cantidad asentada en el apartado 7 “Votos de la elección para la Gobernatura”, de dicha Acta.

**Urna Electrónica**

<b>Campo</b>	<b>TOTAL_BOLETAS_SOBRANTES</b>
<b>Descripción</b>	Total de boletas no usadas y canceladas
<b>Consideración</b>	Debido a que la información correspondiente a este campo no se contempla en el formato de AR, no será posible incluirla en las bases de datos del PREP, para los casos de las casillas que operen con urna electrónica.
<b>Publicación de Base datos y Archivo Léeme</b>	<p><b>Base de datos (Ejemplo 21):</b> En el campo "TOTAL_BOLETAS_SOBRANTES" se deberá incluir el siguiente contenido:</p> <p>"N/A"</p> <p><b>Archivo Léeme (Ejemplo 22):</b> Se deberá incorporar la siguiente descripción:</p> <p>"Tratándose de las casillas que operan con urna electrónica, este campo se captura como <b>"N/A"</b> ya que no es posible obtenerlo del Acta de Resultados".</p>
<b>Nota:</b> Es importante señalar que, para casillas que operan con urna electrónica, el registro "N/A" en este campo, <b>no deberá considerarse para el cálculo del número y porcentaje de Actas con inconsistencias.</b>	

**Ejemplo 21. Captura en la Base de Datos**

TIPO_ACTA	TOTAL_BOLETAS_SOBRANTES	TOTAL_PERSONAS_VOTARON
	N/A	

**Ejemplo 22. Captura en el Archivo Léeme**

TOTAL\_BOLETAS\_SOBRANTES - Total de boletas no usadas y canceladas.  
 Tratándose de las casillas que operan con urna electrónica, este campo se captura como "N/A" ya que no es posible obtenerlo del Acta de Resultados.

Campo	TOTAL_PERSONAS_VOTARON
Descripción	Total de personas que votaron
Consideración	Debido a que la información correspondiente a este campo no se contempla en el formato de AR, no será posible incluirla en las bases de datos del PREP, para los casos de las casillas que operen con urna electrónica.
Publicación de Base datos y Archivo Léeme	<p><b>Base de datos (Ejemplo 23).</b> En el campo "TOTAL_PERSONAS_VOTARON" se deberá incluir el siguiente contenido:</p> <p>"N/A"</p> <p><b>Archivo Léeme (Ejemplo 24).</b> Se deberá incorporar la siguiente descripción:</p> <p>"Tratándose de las casillas que operan con urna electrónica, este campo se captura como <b>"N/A" ya que no es posible obtenerlo del Acta de Resultados</b>".</p>
<p><b>Nota:</b> Es importante señalar que, para casillas que operan con urna electrónica, el registro "N/A" en este campo, <b>no deberá considerarse para el cálculo del número y porcentaje de Actas con inconsistencias.</b></p>	

**Ejemplo 23. Captura en la Base de Datos**

TOTAL_BOLETAS_SOBRANTES	TOTAL_PERSONAS_VOTARON	TOTAL_REP_PARTIDO_CI_VOTARON
N/A	N/A	N/A

**Ejemplo 24. Captura en el Archivo Léeme**

<p>TOTAL_PERSONAS_VOTARON - Total de personas que votaron.</p> <p>Tratándose de las casillas que operan con urna electrónica, este campo se captura como "N/A" ya que no es posible obtenerlo del Acta de Resultados.</p>
---

Campo	TOTAL_REP_PARTIDO_CI_VOTARON
<b>Descripción</b>	Total de representantes de partidos políticos y de candidaturas independientes ante la Mesa Directiva de Casilla que votaron.
<b>Consideración</b>	Debido a que la información correspondiente a este campo no se contempla en el formato de AR, no será posible incluirla en las bases de datos del PREP, para los casos de las casillas que operen con urna electrónica.
<b>Publicación de Base datos y Archivo Léeme</b>	<p><b>Base de datos (Ejemplo 25):</b> En el campo "TOTAL_REP_PARTIDO_CI_VOTARON" se deberá incluir el siguiente contenido:</p> <p>"N/A"</p> <p><b>Archivo Léeme (Ejemplo 26).</b> Se deberá incorporar la siguiente descripción:</p> <p>"Tratándose de las casillas que operan con urna electrónica, este campo se captura como <b>"N/A"</b> ya que no es posible obtenerlo del Acta de Resultados".</p>
<b>Nota:</b> Es importante señalar que, para casillas que operan con urna electrónica, el registro "N/A" en este campo, <b>no deberá considerarse para el cálculo del número y porcentaje de Actas con inconsistencias.</b>	

**Ejemplo 25. Captura en la Base de Datos**

TOTAL_PERSONAS_VOTARON	TOTAL_REP_PARTIDO_CI_VOTARON	TOTAL_VOTOS_SACADOS
N/A	N/A	N/A

**Ejemplo 26. Captura en el Archivo Léeme**

TOTAL\_REP\_PARTIDO\_CI\_VOTARON - Total de Representantes de Partidos Políticos y de Candidaturas Independientes ante la Mesa Directiva de Casilla que votaron.  
 Tratándose de las casillas que operan con urna electrónica, este campo se captura como "N/A" ya que no es posible obtenerlo del Acta de Resultados.

Campo	TOTAL_VOTOS_SACADOS
Descripción	Total de votos sacados de la urna.
Consideración	Debido a que la información correspondiente a este campo no se contempla en el formato de AR, no será posible incluirla en las bases de datos del PREP, para los casos de las casillas que operen con urna electrónica.
Publicación de Base datos y Archivo Léeme	<p><b>Base de datos (Ejemplo 27).</b> En el campo "TOTAL_VOTOS_SACADOS" se deberá incluir el siguiente contenido:</p> <p>"N/A"</p> <p><b>Archivo Léeme (Ejemplo 28).</b> Se deberá incorporar la siguiente descripción:</p> <p>"Tratándose de las casillas que operan con urna electrónica, este campo se captura como <b>"N/A" ya que no es posible obtenerlo del Acta de Resultados</b>".</p>
<p><b>Nota:</b> Es importante señalar que, para casillas que operan con urna electrónica, el registro "N/A" en este campo, <b>no deberá considerarse para el cálculo del número y porcentaje de Actas con inconsistencias.</b></p>	

**Ejemplo 27. Captura en la Base de Datos**

TOTAL_REP_PARTIDO_CI_VOTARON	TOTAL_VOTOS_SACADOS	P1
N/A	N/A	

**Ejemplo 28. Captura en el Archivo Léeme**

TOTAL\_VOTOS\_SACADOS - Total de votos sacados de la urna.  
 Tratándose de las casillas que operan con urna electrónica, este campo se captura como "N/A" ya que no es posible obtenerlo del Acta de Resultados.

Campo	OBSERVACIONES
<b>Consideración</b>	Es necesario que se contemple una leyenda para colocarse en el campo "OBSERVACIONES", en caso de interrumpirse parcial o totalmente la operación de la urna electrónica en la casilla durante el desarrollo de la Jornada Electoral.
<b>Publicación de Base datos y Archivo Léeme</b>	<p><b>Base de datos (Ejemplo 29).</b> En el campo "OBSERVACIONES" se deberá incluir el siguiente contenido:</p> <p>"SIN ACTA POR CONTINGENCIA EN UE"</p> <p><b>Archivo Léeme (Ejemplo 30).</b> Se deberá incorporar la siguiente descripción:</p> <p>"SIN ACTA POR CONTINGENCIA EN UE - Sin Acta por contingencia con la urna electrónica debido a la interrupción parcial o total de la operación en la casilla, durante el desarrollo de la Jornada Electoral, situación que provocó el reemplazo de la urna electrónica durante el periodo de votación".</p>
<b>Nota:</b> Es importante señalar que, al igual que sucede con los supuestos "SIN ACTA", en los casos en los que se presente el supuesto "SIN ACTA POR CONTINGENCIA EN UE", éste <b>no deberá considerarse para el cálculo del número y porcentaje de Actas con inconsistencias.</b>	

**Ejemplo 29. Captura en la Base de Datos**

REPRESENTANTES_PP_CI	OBSERVACIONES	CONTABILIZADA
	SIN ACTA POR CONTINGENCIA EN UE	

**Ejemplo 30. Captura en el Archivo Léeme**

SIN ACTA POR CONTINGENCIA EN UE - Sin Acta por contingencia con la urna electrónica debido a la interrupción parcial o total de la operación en la casilla, durante el desarrollo de la Jornada Electoral, situación que provocó el reemplazo de la urna electrónica durante el periodo de votación.

<b>Campo</b>	<b>FECHA_HORA_ACOPIO</b>
<b>Descripción</b>	Fecha y hora de acopio del acta en el CATD o CCV.
<b>Consideración</b>	Debido al procedimiento que se sigue para el envío al PREP de la información de las Actas de Resultados, la fecha y hora de acopio deberá corresponder con la información obtenida del código bidimensional.
<b>Publicación de Base datos y Archivo Léeme</b>	<p><b>Base de datos (Ejemplo 31).</b> En el campo "FECHA_HORA_ACOPIO" el formato debe ser:</p> <p>DD/MM/AAAA HH:MM:SS</p> <p><b>Archivo Léeme (Ejemplo 32).</b> Se deberá incorporar la siguiente descripción:</p> <p>"Tratándose de las casillas que operan con urna electrónica, por la naturaleza del Acta de Resultados, para efectos de la base de datos del PREP, se asientan la fecha y hora en que, con base en la información obtenida del código bidimensional, se incorporan los resultados en el PREP".</p>

**Ejemplo 31. Captura en la Base de Datos**

CODIGO_INTEGRIDAD	FECHA_HORA_ACOPIO	FECHA_HORA_CAPTURA
	05/06/2022 22:50	05/06/2022 22:50

**Ejemplo 32. Captura en el Archivo Léeme**

FECHA\_HORA\_ACOPIO - Fecha y hora de acopio del Acta PREP en el CATD o CCV. La hora corresponde al tiempo local de la entidad.  
 Tratándose de las casillas que operan con urna electrónica, por la naturaleza del Acta de Resultados, para efectos de la base de datos del PREP, se asientan la fecha y hora en que, con base en la información obtenida del código bidimensional, se incorporan los resultados en el PREP.

Campo	FECHA_HORA_CAPTURA
Descripción	Fecha y hora de captura del acta en el CATD o CCV.
Consideración	Debido al procedimiento que se sigue para el envío al PREP de la información de las Actas de Resultados no será necesaria la captura manual de los datos, por lo que la fecha y hora de captura deberá corresponder con el momento en que, con base en la información obtenida del código bidimensional, se incorporan los resultados en el PREP.
Publicación de Base datos y Archivo Léeme	<p><b>Base de datos (Ejemplo 33).</b> En el campo "FECHA_HORA_CAPTURA" el formato debe ser:</p> <p>DD/MM/AAAA HH:MM:SS</p> <p><b>Archivo Léeme (Ejemplo 34).</b> Se deberá incorporar la siguiente descripción:</p> <p>"Tratándose de las casillas que operan con urna electrónica, por la naturaleza del Acta de Resultados, ésta no requiere de un procedimiento de captura, razón por la cual para efectos de la base de datos del PREP, se asientan fecha y hora en que, con base en la información obtenida del código bidimensional, se incorporan los resultados en el PREP".</p>

**Ejemplo 33. Captura en la Base de Datos**

FECHA_HORA_ACOPIO	FECHA_HORA_CAPTURA	FECHA_HORA_VERIFICACION
05/06/2022 22:50	05/06/2022 22:50	05/06/2022 22:50

**Ejemplo 34. Captura en el Archivo Léeme**

FECHA\_HORA\_CAPTURA - Fecha y hora de captura del Acta PREP en el CATD o CCV. La hora corresponde al tiempo local de la entidad.  
 Tratándose de las casillas que operan con urna electrónica, por la naturaleza del Acta de Resultados, ésta no requiere de un procedimiento de captura, razón por la cual para efectos de la base de datos del PREP, se asientan fecha y hora en que, con base en la información obtenida del código bidimensional, se incorporan los resultados en el PREP.

Campo	FECHA_HORA_VERIFICACION
Descripción	Fecha y hora de verificación del acta en el sistema.
Consideración	Debido al procedimiento que se sigue para el envío de la información de las Actas de Resultados no será necesaria la verificación de los datos, por lo que la fecha y hora de verificación deberá corresponder con el momento en que, con base en la información obtenida del código bidimensional, se incorporan los resultados en el PREP.
Publicación de Base datos y Archivo Léeme	<p><b>Base de datos (Ejemplo 35).</b> En el campo "FECHA_HORA_VERIFICACION" el formato debe ser:</p> <p>DD/MM/AAAA HH:MM:SS</p> <p><b>Archivo Léeme (Ejemplo 36).</b> Se deberá incorporar la siguiente descripción:</p> <p>"Tratándose de las casillas que operan con urna electrónica, por la naturaleza del Acta de Resultados, ésta no requiere de un procedimiento de verificación, razón por la cual para efectos de la base de datos del PREP, se asientan fecha y hora en que, con base en la información obtenida del código bidimensional, se incorporan los resultados en el PREP".</p>

**Ejemplo 35 Captura en la Base de Datos**

FECHA_HORA_ACOPIO	FECHA_HORA_CAPTURA	FECHA_HORA_VERIFICACION	ORIGEN
05/06/2022 22:50	05/06/2022 22:50	05/06/2022 22:50	

**Ejemplo 36 Captura en el Archivo Léeme**

FECHA\_HORA\_VERIFICACIÓN - Fecha y hora de verificación del Acta PREP en el sistema informático. La hora corresponde al tiempo local de la entidad. Tratándose de las casillas que operan con urna electrónica, por la naturaleza del Acta de Resultados, ésta no requiere de un procedimiento de verificación, razón por la cual para efectos de la base de datos del PREP, se asientan fecha y hora en que, con base en la información obtenida del código bidimensional, se incorporan los resultados en el PREP.

**Identificación del Acta VA y Acta UE en la Base de Datos**

Campo	TIPO_DOCUMENTO
<p align="center"><b>Descripción</b></p>	<p>Tipo de Acta PREP digitalizada:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Acta PREP. Si se digitalizó el Acta PREP.</li> <li>• RPP. Se digitalizó una copia del Acta de Escrutinio y Cómputo correspondiente a los representantes de los partidos políticos.</li> <li>• CC. Se digitalizó una copia correspondiente al Consejo.</li> <li>• PPC. Se digitalizó una copia de los representantes de los partidos políticos obtenida del Consejo.</li> </ul>
<p align="center"><b>Consideraciones</b></p>	<p>De conformidad con lo establecido en los “Lineamientos y el Modelo de Operación para la prueba piloto de Voto Anticipado en Territorio Nacional en el Proceso Electoral Local 2021-2022 en el Estado de Aguascalientes”, aprobados mediante Acuerdo INE/CG1793/2021, el Órgano Superior de Dirección del OPL de Aguascalientes, bajo los procedimientos que defina, incorporará los resultados de las AEC VA al PREP.</p> <p>Asimismo, de acuerdo con lo establecido en el Modelo de Operación de la casilla con urna electrónica para los Procesos Electorales Locales 2021-2022 en las Entidades Federativas de Aguascalientes y Tamaulipas, aprobado mediante Acuerdo INE/CG28/2022, el AR que contendrá la información correspondiente a la votación y a los datos de identificación de la casilla, se escaneará por medio de la aplicación que se implemente por parte del OPL de Aguascalientes para garantizar el envío de información al PREP, con la finalidad de publicar los resultados impresos en el Acta.</p> <p>En esa tesitura, el apartado 2.7, referente a la transmisión del PREP, del Modelo de Operación de la casilla con urna electrónica para los Procesos Electorales Locales 2021-2022, establece que el código bidimensional contendrá la información correspondiente a la votación y a los datos de identificación de la casilla, se escaneará por medio de la aplicación que se implemente por parte del OPL para garantizar el envío de información al PREP, con la finalidad de publicar los resultados impresos en el Acta.</p> <p>Finalmente, en el apartado 2.3. Escrutinio y Cómputo en la Casilla del Modelo de Operación de la casilla con urna electrónica para los Procesos Electorales Federal y Locales 2021-2022, se menciona que se imprimirá un AR para cada representante de los partidos políticos y candidaturas independientes, así como un ejemplar para el PREP y para la bolsa que va por fuera del paquete electoral.</p>
<p align="center"><b>Publicación de Base datos y Archivo Léeme</b></p>	<p><b>Base de datos (Ejemplo 37).</b> En el campo “TIPO_DOCUMENTO” se deberán incluir los siguientes valores:</p> <p>“ACTA VA” “ACTA UE”</p>

**Archivo Léeme (Ejemplo 38).** Se deberá incorporar la siguiente descripción:

“ACTA VA = Acta de Escrutinio y Cómputo del Voto Anticipado en Territorio Nacional “

“ACTA UE = Representación gráfica del Acta de Resultados que contiene la información correspondiente a la votación y a los datos de identificación de la casilla que operó bajo el esquema de urna electrónica”.

**Ejemplo 37. Captura en la Base de Datos**

DIGITALIZACION	TIPO_DOCUMENTO
	ACTA VA
	ACTA UE

**Ejemplo 38. Captura en el Archivo Léeme**

TIPO\_DOCUMENTO - Identifica el tipo de Acta PREP digitalizada:

-ACTA PREP = Acta PREP.

-RPP = Copia del Acta de Escrutinio y Cómputo correspondiente a las representaciones de los partidos políticos.

-CC = Copia correspondiente al Consejo.

-PPC = Copia de las representaciones de los partidos políticos obtenida del Consejo.

-ACTA UE = Representación gráfica del Acta de Resultados que contiene información correspondiente a la votación y a los datos de identificación de la casilla que operó bajo el esquema de Urna Electrónica.

### **Consideraciones adicionales**

Debido a la naturaleza extraordinaria del tratamiento específico que será necesario realizar al archivo de resultados de las Bases de Datos del PREP y, con la finalidad de dar certeza a los actores involucrados en las actividades de implementación y operación del PREP, entre ellos, las representaciones de los partidos políticos y, en su caso, candidaturas independientes, se considera necesario que el OPL prevea algún mecanismo para que toda la información se haga de su conocimiento.

Por otra parte, a fin de asegurar un esquema ágil para digitalizar los códigos bidimensionales de las AR que por alguna razón no haya sido posible capturar desde las casillas, se considera importante que el OPL prevea digitalizar, en los CATD correspondientes, el Código Bidimensional del AR haciendo uso de la misma aplicación que se utilizará en las casillas, lo anterior permitirá que el flujo de la información corra de manera homogénea para todas las AR sin intervención de personal operativo adicional; asimismo, se asegurará la presentación homologada de la información de dichas AR tanto en el sitio de publicación del PREP como el archivo de resultados.