
Presentan los dos modelos de urna electrónica que se usarán en Edomex

DE LA REDACCIÓN

El Instituto Nacional Electoral (INE) y su par en el estado de México presentaron a las representaciones de los partidos políticos los dos modelos de urnas electrónicas que operarán el próximo 4 de junio en la elección a gobernadora de la entidad.

Se informó que en ese estado se instalarán 164 de estos dispositivos, 100 de ellos del modelo 7.0, creado por el INE, y 64 provenientes de Jalisco, que ya han sido utilizados en varias ocasiones, con garantía de funcionalidad y secreto del voto.

En presencia de las consejeras Dania Ravel y Norma de la Cruz, así como del consejero Martín Faz e integrantes de la Comisión Temporal de Seguimiento de los Procesos Electorales Locales 2023, y ante la presidenta del instituto electoral de ese estado, Amalia Pulido, se explicó que el modelo de urna 7.0 “ofrece la inmediatez de los resultados y es libre de errores humanos, lo que contribuye a la efectividad de cómputos y elimina el voto nulo al no estar incorporado en la pantalla”.

En la demostración se indicó que garantiza la emisión del voto en total secreto, ya que se instalará hacia una pared y lo único que

podrán ver los funcionarios de casilla es el reverso de la boleta sin apreciar la opción tachada por el votante.

Por otra parte, en un encuentro nacional de fiscalías electorales en Oaxaca, Jorge Montaña, consejero del INE, sostuvo que México vive tiempos de cambios y de retos, y “el mayor desafío del instituto implica la defensa de su autonomía técnica, normativa, presupuestaria, así como de gestión”.

En tanto, la consejera Rita Bell López Vences presentó la Caja de Herramientas y Programa Integral para la Prevención de la Violencia Política contra las Mujeres, ruta a seguir para casos de este tipo.

PRESENTAN URNAS ELECTRÓNICAS

MONTSERRAT PEÑALOZA

TOLUCA.- El Instituto Nacional Electoral (INE) presentó ayer las urnas electrónicas que serán utilizadas en la elección a Gobernador del Estado de México.

Un total de 164 casillas tendrán este nuevo mecanismo, el cual cuenta con medidas de seguridad como el uso de tarjetas encriptadas que se blo-

quean automáticamente si algún ciudadano pretende votar doble vez.

La presentación y prueba de las urnas electrónicas fue realizada en las instalaciones del Instituto Electoral del Estado de México (IEEM) en Toluca a cargo de funcionarios del INE, donde se mostraron dos modelos que serán usados el próximo 4 de junio.



Especial

TODO MÉXICO Voto electrónico

El Instituto Nacional Electoral (INE) y el Instituto Electoral del Estado de México (IEEM) presentaron ayer a los representantes de los partidos políticos los dos modelos de urnas electrónicas que operarán el próximo 4 de junio en la elección a gobernadora de la entidad.

— Ivonne Melgar



Foto: Especial

En el Estado de México se instalarán 164 urnas electrónicas, 100 de ellas bajo el modelo 7.0, generado por el INE.

EL DATO



JORGE ALVARADO. EL UNIVERSAL

El IEEM presentó las urnas electrónicas que se usarán por primera vez el 4 de junio.



Habrán campañas para informar sobre su uso.

PARA EL 4 DE JUNIO

Presentan las urnas electrónicas

VIOLETA HUERTA

Estas herramientas serán utilizadas en 19 municipios y 36 secciones electorales del Estado de México

Las autoridades electorales presentaron las urnas electrónicas que serán utilizadas en 19 municipios y 36 secciones electorales del Estado de México para la elección por la gubernatura. Cada una podrá recibir 750 votos.

En total, serán utilizadas 164 urnas electrónicas para casillas básicas y contiguas: 64 del modelo desarrollado por el organismo público local de Jalisco y 100 del modelo desarrollado por el Instituto Nacional Electoral (INE), es decir, la urna electrónica 7.0.

Destacaron que los dispositivos tienen varios beneficios, entre ellos: la inmediatez de resultados, el hecho de que son libres de errores humanos, contribuyen a agilizar porque se evitan recuentos y su utilización evita anular votos, excepto cuando la o el ciudadano lo hagan deliberadamente.

La consejera presidenta del Instituto Electoral del Estado de México (IEEM), Amalia Pulido Gómez, afirmó que cuentan con medidas de seguridad, como el hecho de que sus tarjetas están encriptadas, la ciudadanía puede revisar su voto, las urnas ya están probadas y no hay riesgos.

Refirió que las secciones electorales fueron definidas por el INE para cubrir to-

URNAS
ESTAS URNAS se utilizarán para el voto en el extranjero, son muy rápidos e incluyen plantillas Braille.

do el territorio y el municipio que más urnas tendrá es Toluca, pero el IEEM ha pedido llevarlas a más ayuntamientos.

También explicó que cuando las personas acudan a votar sabrán si les toca hacerlo en este tipo de dispositivos, pero si alguien se niega, podrá realizarlo de forma tradicional.

"Nosotros no podemos imponer", señaló.

Además, dijo, habrá campañas para informar a la población cómo votar a través de esas urnas.

"La urna funciona, la urna tiene todas las medidas de seguridad", se enfatizó.

Destacó que los resultados serán vinculantes y además de ser más rápida se generan ahorros.

El vocal del INE, Joaquín Rubio, señaló que han capacitado a funcionarios con casillas electrónicas.

Refirió que además del INE hay estados como Coahuila, Jalisco y Chihuahua con urnas electrónicas.

En caso de un corte de suministro de luz, las urnas cuentan con un dispositivo de respaldo para garantizar la continuidad en el desarrollo de la votación.

Los dispositivos han pasado de tener botones a pantallas táctiles.



Se estarán empleando dos tipos de urnas, el modelo INE 7.0 y la Jalisco, informó Amalia Pulido. IVÁN CARMONA

Aporte

Equipos sin errores e inmediatez

ECONÓMICOS
Se crearon modelos más accesibles con componentes comerciales para este rubro

PORTABILIDAD
Su diseño se hizo cuidando las dimensiones y peso para transporte y almacenamiento

ESTRUCTURA
En siete kilogramos se encuentran los módulos de impresión, votación y batería.

INCLUSIÓN
Permitirá usar plantillas en sistema Braille y audífonos para las personas con discapacidad.

Habrán 164 urnas electrónicas: INE

Tecnología. Los institutos nacional y estatal aseguran que garantizan la confidencialidad del voto y son seguras

MONSERRAT MATA
TOLUCA

Para el proceso electoral que se vive actualmente en el Estado de México, el Instituto Nacional Electoral (INE) dio a conocer que se contará con 164 urnas electrónicas, que garantizan la seguridad y confidencialidad del voto.

Durante la presentación de estos dispositivos, la consejera presidenta del Instituto Electoral del Estado de México (IEEM), Amalia Pulido Gómez, informó que en el caso de la entidad se estarán empleando dos

tipos de urnas, el modelo INE 7.0 y la Jalisco; ambas cuentan con todas las medidas de seguridad.

“Son urnas ya probadas, traen todo un dispositivo tecnológico para que no se pueda votar doble vez (...) son completamente blindadas, para eso son estos ejercicios, para que tanto las representaciones de los partidos como medios de comunicación puedan conocer los instrumentos”.

Señaló que en el Estado de México se instalarán en 19 municipios, en 20 distritos electorales, tratando de que se cubra

Se instalarán en 19 municipios; pero la mayoría estarán en Toluca

a toda la entidad; sin embargo, el municipio que contará con la mayor cantidad será Toluca.

“La urna funciona, tiene todas las medidas de seguridad y ahí estamos en completa coordinación con el Instituto Nacional Electoral”.

Indicó que el uso de estos dispositivos

positivos no solo agiliza los procesos del Programa de Resultados Preliminares (PREP), pues se reportan de forma inmediata, además de que también implica un ahorro en el costo de los materiales y la documentación electoral, por lo que será un ejercicio vinculante con el proceso electoral de 2024.

Por su parte, el vocal ejecutivo del Instituto Nacional Electoral en el Estado de México, Joaquín Rubio Sánchez, explicó que cada urna tendrá una capacidad para que se emitan 750 votos, para ello se tendrá una capacitación especial.

“Estamos hablando del ahorro, no vamos a tener errores porque va a ser inmediatamente. Si ustedes ven cuando hacemos el cómputo y si tenemos cinco elecciones, el cómputo se va hasta las dos o tres de la mañana, pero aquí va a ser a los 10 segundos”.

Cabe señalar que este tipo de urnas electrónicas ya se tienen disponibles en estados como Coahuila, Jalisco, Ciudad de México y Chihuahua.

Sus características
Estos dispositivos se diseñaron

con base en tres principios básicos, entre ellos lo económico, para ello, se generó un modelo mucho más accesible, con componentes comerciales.

Otro de los principios es la portabilidad, es decir, su diseño se planeó cuidando las dimensiones y peso de los equipos, para efectos de traslado y almacenamiento en las sedes electorales.

Estos equipos tienen un peso aproximado a siete kilogramos,

considerando los módulos de impresión, votación y batería, convirtiéndose en un elemento versátil, que se podrá utilizar en los distintos procesos de votación.

Esta urna se conforma por tres pequeños módulos, el de impresión, votación y batería, además permitirá el uso de plantillas en sistema braille y audífonos, para garantizar el voto de personas con alguna discapacidad. ■

Y ADÉMÁS

Reportan robos a personal de INE

En lo que va del proceso electoral, la junta local del INE reportó el robo de 66 celulares a capacitadores, capacitadoras y asistentes electorales, delitos que en su mayoría ocurrieron en la vía pública, mientras realizaban sus funciones. El vocal ejecutivo del INE en la entidad, Joaquín Rubio Sánchez, informó

que en temas relacionados con la inseguridad, se tiene el registro de 100 incidentes, entre ellos, el robo de 66 celulares, principalmente en la zona conurbada de la Ciudad de México. Señaló que los asaltos han ocurrido tanto en el transporte, como en la vía pública, haciendo su trabajo.



Las urnas estarán blindadas para mayor seguridad

Que uso de urnas electrónicas se amplíe: AP

Dan a conocer que las urnas electrónicas que se utilizarán en la próxima elección a gobernador son un ejercicio vinculante para los comicios del 2024

Adriana Carbajal

Amalia Pulido, presidenta del Instituto Electoral Mexiquense (IIEEM) señaló que se ha pedido que este mecanismo se amplíe y llegue a más municipios.

En la presentación de este mecanismo, mismo que estará a cargo consejera local hizo referencia a las medidas de seguridad y dijo que todas las tarjetas están encriptadas.

Asimismo, sostuvo que después de que el ciudadano toma la decisión sobre por quién votar le es entregado un ticket.

De igual forma, la funcionaria electoral garantizó que las urnas están blindadas e indicó que las mismas representaciones han probado los instrumentos para verificar que funcionan bien y recordó que Coahuila utilizará también su propia urna.

Datos

El titular de la junta local del Instituto Nacional Electoral (INE) Joaquín Rubio, aclaró que es responsabilidad de este órgano la operatividad de las urnas electrónicas y aclaró que como en las casillas tradicionales, se contratan presidente de casilla, secretario y dos escrutadores.

También mencionó que la instalación son en 16 y 36 municipios y secciones

electorales, respectivamente, pues previamente se acordó que se debía cubrir todo el territorio, aunque reconoció que Toluca es donde más se instalarán.

Dio a conocer que después de que concluye la elección, el resultado se manda al PREP y la junta local para que se incluya en el conteo de votos.

“Lo que yo he pedido es llevar la urna a más municipios. Llegar a Ecatepec y el sur del Estado, para lograr un ejercicio de socialización”.

Por último, la consejera presidenta dijo que es un ejercicio vinculante para los comicios del 2024 e insistió que está garantizado que no se caerá el sistema.

En lo que respecta al proceso electoral, a unas semanas de iniciadas las campañas, mencionó que suman 190 denuncias, además de que han sido aplicadas 14 medidas cautelares.

INSTALARÁN 164 MÓDULOS EN LA ENTIDAD

Presentan operación de urnas electrónicas

La modalidad es económica, garantiza la seguridad y confidencialidad del voto, argumenta IEEM



GERARDO GARCÍA

A 51 días de la votación para elegir a la primera mujer gobernadora del Estado de México, las autoridades electorales pusieron a prueba las urnas electrónicas, que en total serán 164, y se adelantó que se seguirá difundiendo la información a la ciudadanía porque conocerán si lo harán mediante esta modalidad, el mismo día.

Integrantes del Instituto Nacional Electoral (INE) y del Instituto Electoral del Estado de México (IEEM), llevaron a cabo la presentación de la tecnología.

Se confirmó que las urnas electrónicas se operarán en 20 distritos y 19 municipios mexiquenses.

Cada uno de los puntos podrá canalizar hasta 750 sufragios, por lo que en total ascenderían a 123 mil para la jornada comicial.

◀ En cada punto podrán emitir 750 sufragios.

Foto Ramsés Mercado

El vocal de la Junta local del Instituto Nacional Electoral (INE), Joaquín Rubio Sánchez, indicó que para la operación de estas urnas se tuvo que capacitar a personal y funcionarios de casilla.

Por su parte, la consejera presidenta del IEEM, Amalia Pulido Gómez, refirió que buscarán reforzar la campaña de difusión de la operación de esta tecnología, porque ha planteado se lleven estos ejercicios a municipios del Valle de México y del sur.

Aclaró que el mismo día la ciudadanía conocerá si votarán mediante urna electrónica, pero el que lo quiera hacer de manera tradicional se les respetará la decisión.

Adelantó que se buscó tener una distribución equitativa para abarcar toda la entidad, pero operarán más urnas de este nuevo modelo en la capital mexiquense.

Ambos resaltaron la rapidez con la que se podrá emitir el voto, así como la seguridad que garantizan y recordaron que hay otros estados donde ya operan esta tecnología que será ya vinculante para las



Las urnas electrónicas operarán en 20 distritos y 19 municipios mexiquenses.

elecciones de 2024.

En el ejercicio se difundió que las urnas electrónicas serán económicas, garantizarán la seguridad y confidencialidad del voto. También que son fáciles de transportar al pesar sólo siete kilos, considerando módulos de impresión, votación y batería.

Y facilitan la participación de personas con alguna discapacidad porque tienen el uso de plantillas en sistema braille y audífonos.

4

Sábado 15 de abril de 2023 **PORTAL**

Voto electrónico se estrenará en elecciones del Edomex y de Coahuila

El Instituto Electoral del Estado de México (IEEM), en conjunto con el Instituto Na-

cional Electoral (INE), presentaron las urnas electrónicas de los modelos INE 7.0 y Jalisco que serán utili-

zadas el día de la Jornada Electoral y de las que se dispondrán 164 unidades, distribuidas en 36 secciones electorales de toda la entidad.

La Consejera Presidenta del IEEM, Amalia Pulido Gómez, acompañada de las y el Consejero Electoral del INE: Norma de la Cruz Magaña, Dania Ravel Cuevas y Martín Faz Mora, así como del Vocal Ejecutivo del INE Estado de México, Joaquín Rubio Sánchez, atestiguó la forma en que los dispositivos serán operados por las y los ciudadanos mexiquenses, como parte de la prueba piloto de Voto Electrónico, implementada por el INE para las elecciones de Gobernatura en los estados de México y Coahuila.

Entre otras ventajas de la urna



electrónica, se encuentra que los resultados de votación están libres de errores humanos, pues subsana las deficiencias del llenado de las actas de escrutinio y cómputo; además, impide el voto nulo involuntario, ya que incluye una opción para invalidarlo deliberadamente.

También están habilitadas para ser usadas por personas con discapacidad, pues cuentan con accesorios y elementos como audífonos, plantillas braille, entre otros que facilitan su uso; asimismo que son portables, pues el modelo 7.0 tiene

un peso total de siete kilogramos.

Cada una de las urnas cuenta con altos estándares de seguridad; los datos son cifrados; es decir, no son manipulados por manos humanas y, de esta forma, se garantiza la integridad del voto; cabe mencionar que estos dispositivos serán los mismos que recibirán el sufragio de las y los mexiquenses residentes en el extranjero.

Los dispositivos serán instalados en 19 municipios mexiquenses y en un total de 36 secciones electorales. (Foto: Especial Portal)



Presentan urna electrónica para elección de gubernatura 2023



Entre sus ventajas se encuentra que impide el voto nulo involuntario y da certeza en los resultados de votación. Se instalarán 164 dispositivos distribuidos en toda la entidad.



El Instituto Electoral del Estado de México (IEEM), en conjunto con el Instituto Nacional Electoral (INE), presentaron las urnas electrónicas de los modelos INE 7.0 y Jalisco que serán utilizadas el día de la Jornada Electoral y de las que se dispondrán 164 unidades, distribuidas en 36 secciones electorales de toda la entidad.

La Consejera Presidenta del IEEM, Amalia Pulido Gómez, acompañada de las y el Consejero Electoral del INE: Norma de la Cruz Magaña, Dania Ravel Cuevas y Martín Faz Mora, así como del Vocal Ejecutivo del INE Estado de México, Joaquín Rubio Sánchez; atestigüó la forma en que los dispositivos serán operados por las y los ciudadanos mexiquenses, como parte de la prueba piloto de Voto Electrónico, implementada por el INE para las elecciones de Gubernatura en los estados de México y Coahuila.

A la presentación asistieron también las Consejeras Electorales del IEEM: Laura Daniella Durán Ceja, Sandra López Bringas, Paula Melgarejo Salgado, Patricia Lozano Sanabria, Karina Ivonne Vaquera Montoya; además del Consejero



Electoral del IEEM, Francisco Bello Corona, quienes escucharon parte de los beneficios del uso de estas urnas para voto electrónico, como la inmediatez de los resultados, ya que una vez terminada la Jornada Electoral, el sistema procesa los datos y hace el correspondiente envío automático al Programa de Resultados Electorales Preliminares (PREP).

Entre otras ventajas de la urna

electrónica se encuentra que los resultados de votación están libres de errores humanos, pues subsana las deficiencias del llenado de las actas de escrutinio y cómputo; además, impide el voto nulo involuntario, ya que incluye una opción para invalidarlo deliberadamente.

También están habilitadas para ser usadas por personas con discapacidad, pues cuentan con accesorios y elementos

como audífonos, plantillas braille, entre otros que facilitan su uso; asimismo que son portables, pues el modelo 7.0 tiene un peso total de siete kilogramos.

Cada una de las urnas cuenta con altos estándares de seguridad; los datos son cifrados; es decir, no son manipulados por manos humanas y, de esta forma, se garantiza la integridad del voto; cabe mencionar que estos dispositivos serán los mismos que recibirán el sufragio de las y los mexiquenses residentes en el extranjero.

Los dispositivos serán instalados en 19 municipios mexiquenses y en un total de 36 secciones electorales.

Las urnas electrónicas también fueron presentadas a las representaciones de los Partidos Políticos ante el Consejo General del IEEM.

Para mayor información puedes consultar las cuentas de las redes institucionales del IEEM en YouTube y Facebook (IEEM Oficial); en Twitter e Instagram identificadas como @IEEM_MX; llamar al Centro de Orientación Electoral (COE) al 800 712 4336 o enviar un mensaje de WhatsApp al

Presentan Urna Electrónica que se utilizará en elecciones del EdoMéx

Por: Ventura Rojas Garfias

Toluca, Méx.- En el Instituto Electoral del Estado de México (IEEM), se presentó la operación de las urnas electrónicas que serán usadas en la elección

a gobernadora, que se realizará el próximo 4 de junio en el Estado de México.

Serán 164 urnas de dos modelos; el modelo INE 7.0 y la Jalisco, ambas cuentan con todas las medidas de seguridad en las que podrán votar en diferentes municipios del Estado de México.

Dichas urnas electrónicas, dijo la presidenta del IEEM, Amalia Pulido, van a estar instaladas en 16 municipios del Estado de México. "Son urnas ya aprobadas que traen todo un dispositivo tecnológico, para que no se pueda votar dos veces, no tiene riesgos", dijo.

Señaló que el municipio que más va a cubrir con estas urnas, es Toluca; "pero lo que estamos viendo es que las urnas sean llevadas a otros municipios del Estado de México. lo que queremos es no sólo concentrarlo en Toluca, sino llevarlo a los municipios de Ecatepec, al sur del estado, para que también ahí se hagan estos ejercicios de socialización y también hay campañas sobre el voto electrónico".

Dijo que a través de campañas se va a dar a conocer el voto electrónico, para el próximo 4 de junio en la elección a gobernador del Estado de México.

Finalmente, mencionó que este es un ejercicio vinculante para el 2024 que dará certeza a la elección.



Presentan urnas electrónicas que se utilizarán en el Estado de México el próximo 4 de junio

► Se instalarán 164 urnas electrónicas cuyos resultados serán vinculantes en el proceso electoral local

El Instituto Nacional Electoral (INE) y el Instituto Electoral del Estado de México (IEEM) presentaron a las representaciones de los partidos políticos los dos modelos de urnas electrónicas que operarán el próximo 4 de junio en la elección a gobernadora de la entidad.

En presencia de las consejeras **Dania Ravel y Norma De la Cruz**, así como del **Consejero Martín Faz** e integrantes de la **Comisión Temporal de Seguimiento de los Procesos Electorales Locales 2023**, se informó que en el Estado de México se instalarán 164 urnas electrónicas, 100 de ellas bajo el modelo 7.0 generada por el INE y 64 provenientes de Jalisco que ya han sido utilizadas en varias ocasiones garantizando su funcionalidad y la secrecía del voto.

Ante la **Presidenta del Instituto Electoral del Estado de México, Amalia Pulido** e integrantes del **Consejo Local** y de la **Vocalía del INE** en la entidad, se explicó que el modelo de urna 7.0 tiene las siguientes ventajas: ofrece la inmediatez de los resultados, es libre de errores humanos lo que contribuye a la efectividad de cómputos y elimina el voto nulo al no estar incorporado en la pantalla.



Con la observación de las representaciones de los partidos **Acción Nacional (PAN), Revolucionario Institucional (PRI), del Trabajo (PT), de la Revolución Democrática (PRD), Verde Ecologista (PVEM), Movimiento Ciudadano (MC), Morena y Nueva Alianza**, se exhibió el equipo que funciona bajo cuatro principios: es un dispositivo económico cuyos componentes son comerciales y de bajo costo, es portable al tener un peso de siete kilos, un mínimo volumen que facilita su traslado y garantiza la emisión y recepción del sufragio. Además, es versátil e intuitiva para su utilización al contener un módulo de votación y otro para la impresión del voto. Funciona con una

batería de litio de alta duración que garantiza su operación durante toda la **Jornada Electoral**.

La urna 7.0 contiene una **plantilla Braille** para las personas con discapacidad visual y provee audífonos con las instrucciones mediante un audio libro, a fin de indicar a la persona votante la manera de proceder para la emisión del sufragio.

En la demostración se indicó que garantiza la emisión del voto con total secrecía, ya que su instalación será hacia una pared y lo único que podrán ver los funcionarios de casilla es el reverso de la boleta sin que se aprecie la opción deseada por el votante.

Presentan urnas electrónicas que se utilizarán en el Estado de México el próximo 4 de junio

► Se instalarán 164 urnas electrónicas cuyos resultados serán vinculantes en el proceso electoral local

El *Instituto Nacional Electoral (INE)* y el *Instituto Electoral del Estado de México (IEEM)* presentaron a las representaciones de los partidos políticos los dos modelos de urnas electrónicas que operarán el próximo 4 de junio en la elección a gobernadora de la entidad.

En presencia de las consejeras *Dania Ravel y Norma De la Cruz*, así como del *Consejero Martín Faz* e integrantes de la *Comisión Temporal de Seguimiento de los Procesos Electorales Locales 2023*, se informó que en el *Estado de México* se instalarán 164 urnas electrónicas, 100 de ellas bajo el modelo 7.0 generada por el INE y 64 provenientes de Jalisco que ya han sido utilizadas en varias ocasiones garantizando su funcionalidad y la secrecía del voto.

Ante la *Presidenta del Instituto Electoral del Estado de México, Amalia Pulido* e integrantes del *Consejo Local* y de la *Vocalía del INE* en la entidad, se explicó que el modelo de urna 7.0 tiene las siguientes ventajas: ofrece la inmediatez de los resultados, es libre de errores humanos lo que contribuye a la efectividad de cómputos y elimina el voto nulo al no estar incorporado en la pantalla.



Con la observación de las representaciones de los partidos *Acción Nacional (PAN)*, *Revolucionario Institucional (PRI)*, *del Trabajo (PT)*, *de la Revolución Democrática (PRD)*, *Verde Ecologista (PVEM)*, *Movimiento Ciudadano (MC)*, *Morena* y *Nueva Alianza*, se exhibió el equipo que funciona bajo cuatro principios: es un dispositivo económico cuyos componentes son comerciales y de bajo costo, es portable al tener un peso de siete kilos, un mínimo volumen que facilita su traslado y garantiza la emisión y recepción del sufragio. Además, es versátil e intuitiva para su utilización al contener un módulo de votación y otro para la impresión del voto. Funciona con una

batería de litio de alta duración que garantiza su operación durante toda la *Jornada Electoral*.

La urna 7.0 contiene una *plantilla Braille* para las personas con discapacidad visual y provee audífonos con las instrucciones mediante un audio libro, a fin de indicar a la persona votante la manera de proceder para la emisión del sufragio.

En la demostración se indicó que garantiza la emisión del voto con total secrecía, ya que su instalación será hacia una pared y lo único que podrán ver los funcionarios de casilla es el reverso de la boleta sin que se aprecie la opción deseada por el votante.