<mark>ontra</mark>Réplica

125 cm²

PONDRÁ IECM 44 CASILLAS ELECTRÓNICAS EN COMICIOS

Destacó la relevancia de que la ciudadanía conozca el funcionamiento de estas urnas

HÉCTOR CRUZ

nacion@contrareplica.mx

Con la participación de los integrantes del Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM), este martes la Junta Local Ejecutiva del INE en la capital presentó el funcionamiento de las Urnas Electrónicas, versión 7.0, que serán instaladas en las 44 casillas especiales que se pondrán en la jornada electoral del domingo 2 de junio.

Dichas urnas, podrán recibir los votos para las elecciones de Presidencia de la República, diputaciones v senadurías federales, así como los sufragios de los comicios para Jefatura de Gobierno, alcaldías y diputaciones locales.

En el encuentro, la presidenta del IECM, Patricia Avendaño Durán, señaló que "las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones en la Ciudad de México".

Destacó la relevancia de que la ciudadanía conozca el funcionamiento de estas urnas, así como las medidas de seguridad con las cuentas para garantizar la secrecía del voto ciudadano.

Indicó que, con esta demostración, por parte de las autoridades del INE, las personas a cargo de la organización de los procesos electorales podrán conocer de manera detallada el funcionamiento de estos dispositivos, los cuales, además, se van a emplear para la votación de personas mexicanas desde el extranjero.

En el encuentro se realizó una demostración del flujo y funcionamiento de las Urnas Electrónicas y atendieron las dudas y cuestionamientos sobre estos equipos. •



La presidenta del Instituto señaló que "las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones".



EL UNIVERSAL

■ IMAGEN DEL DÍA ■ TECNOLOGÍA PARA EL VOTO

El Instituto Nacional Electoral y el Instituto Electoral de la Ciudad de México presentaron las casi 400 urnas electrónicas que se utilizarán en casillas especiales de la Ciudad de México, en Nuevo León y en los consulados donde se emitirá el voto desde el extranjero de cara a los comicios federales y locales del próximo 2 de junio. En la presentación de las urnas se destacó su operación que será a través de tarjetas o token que se entregarán a cada uno de los votantes; son intransferibles, cuentan con una batería de litio en caso de fallas eléctricas y la información está blindada, pues ya no se guarda en la nube informática.







EL UNIVERSAL













Página: 1, 17

432 cm²

1/2

Habrá urnas electrónicas en la CDMX

Por primera vez, el próximo 2 de junio se utilizarán las urnas electrónicas en la Ciudad de México.

En total se instalarán 132 de estos dispositivos, tres en cada una de las 44 casillas especiales que se habilitarán en la capital del país.

Para votar, el ciudadano presentará su credencial de elector y los funcionarios de casilla buscarán en la base de datos su nombre. El sistema arrojará la información de los cargos públicos por los que puede votar y se le entregará una tarjeta electrónica cargada con esa información. Luego, el votante deberá introducirla en la urna electrónica para poder seleccionar digitalmente las opciones políticas por las que desee sufragar.

De la Redacción
 COMUNIDAD | PÁG. 17

EL 2 DE JUNIO

PROBARÁN VOTO ELECTRÓNICO

ES LA PRIMERA VEZ QUE SE USARÁ EL MÉTODO EN UNA ELECCIÓN; el ejercicio se realizará en la CDMX en 44 casillas especiales con 132 urnas digitales; en NL habrá 27

DE LA REDACCIÓN

comunidad@gimm.com.mxx

or primera vez en la Ciudad de México se utilizarán urnas electrónicas en una elección.

El próximo 2 de junio, los electores podrán llegar frente a una pantalla similar a una tablet, donde introducirán una tarjeta y de manera digital seleccionarán su preferencia.

Serán 132 urnas electrónicas las que se instalarán, tres

en cada una de las 44 casillas especiales de las que se dispondrá en la capital del país.

Se trata de los puntos habituales para personas que se encuentran en tránsito, lejos de su distrito electoral, con la diferencia de que ahora no habrá boletas de papel.

Nuevo León será el otro punto del país donde habrá casillas especiales electrónicas, serán 27. Sin embargo, solamente podrán votar un máximo de mil electores por cada casilla especial.

Daniel Flores, director de Estadística y Documentación Electoral del Instituto Nacional Electoral (INE), detalló que en los consulados de México en el extranjero también se podrá votar de esa manera.

En esos casos, el votante presentará su credencial de



elector, los funcionarios de casilla buscarán en la base de datos su nombre y el sistema arrojará la información de los cargos públicos por los que puede votar. Después, el funcionario le da al elector una tarjeta electrónica cargada con esa información.

"Y cuando la persona coloca la tarjeta en la ranura de la urna electrónica ésta le va a desplegar exclusivamente





Excélsior Sección: Portada, Comunidad 2024-04-03 02:40:31 432 cm²

Página: 1, 17

2/2

en la pantalla las elecciones para las que tiene derecho a votar (Presidente, Senadores, Diputados federales y Jefe de Gobierno), y la persona va a ejercer libremente el voto para la opción de su preferencia", explicó Flores.

Cuando la persona termine de emitir su voto se apagará una luz roja en la urna electrónica y se escuchará un sonido, con lo cual los funcionarios de casilla sabrán que ya puede pasar otro votante.

Cada sufragio que se emita será computado y al final de la jornada electoral bastará que el presidente de casilla apriete un botón para que la urna emita una hoja con los resultados.

Habrá una hoja por cada puesto de elección popular y esa información se enviará directamente al Programa de Resultados Electorales Preliminares (PREP).

Además, cada voto emitido queda impreso en una hoja, que es un "testigo del voto", pero ningún funcionario tiene acceso a esas hojas, sólo podrán ser revisadas cuando llegue a la junta distrital, al final de la jornada electoral.

Las urnas electrónicas versión 7.0 se presentaron ayer en la Sala de Sesiones de la 6 Junta Distrital Ejecutiva del INE, en un acto en el que participó la consejera presidenta del Instituto Electoral de la Ciudad de México, Patricia Avendaño.

"Es la primera vez que se usa esta urna electrónica en la capital en este tipo de elecciones, porque previamente se había usado para la consulta de presupuesto participativo", detalló la consejera del IECM, Erika Estrada, quien también participó en la presentación.

— Con información de Georgina Olson



El sistema desplegará los cargos a los que puede votar cada elector.

Foto: Especial



Alista IECM urnas electrónicas para próxima jornada

Consejeros del Instituo Electoral de la Ciudad de México (IECM) participaron en la presentación y funcionamiento que llevó a cabo la junta local ejecutiva del INE en la capital de las Urnas Electrónicas, las cuales serán colocadas en las 44 casillas especiales durante el 2 de junio.

Estos aparatos recibirán los votos para las elecciones de Presidencia de la República, diputaciones y senadurías federales, así como Jefatura de Gobierno, alcaldías y legisladoreslocales.

La Consejera Presidenta del IECM, Patricia Avendaño, señaló que estas herramientas tecnológicas son el futuro de los comicios en la ciudad y destacó la relevancia de que la población conozca el funcionamiento de estas urnas y las medidas de seguridad con las que cuentan para garantizar la secrecía del voto.

Con esta demostración, las personas a cargo de la organización de los procesos electorales conocerán de manera detallada el funcionamiento de estos dispositivos, los cuales, además, se van a emplear para la votación de personas mexicanas desde el extranjero, abundó.

La consejera presidenta del consejo local del INE en la ciudad, María Luisa Flores, dijo que las urnas facilitarán el conteo de votos.

/24HORAS



TECNOLOGÍA. Estos aparatos serán colocados en las 44 casillas especiales de la Ciudad de México y falicitarán el conteo de votos.







ALISTAN 44 URNAS ELECTRÓNICAS PARA CDMX

• La Ciudad de México será la única entidad que contará con 44 urnas electrónicas en las elecciones del 2 de junio, aseguró el Instituto Electoral capitalino. En un simulacro de votación con urna electrónica, Patricia Avendaño, presidenta del IECM, dijo que el mecanismo de urnas electrónicas también será para el voto en el extranjero. víctor ortega

ELHERALDO







Página: 14

1/1

HABILITARÁ IECM URNAS ELECTRÓNICAS EN 44 CASILLAS

Por CDMX Magacín

I Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM) dijo que habilitarán las 44 casillas especiales que se instalarán en la jornada electoral del domingo 2 de junio de urnas electrónicas para recibir los votos para las elecciones de Presidencia de la República, diputaciones y senadurías federales, así como los sufragios de los comicios para Jefatura de Gobierno, alcaldías y diputaciones locales.

"Las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones en la Ciudad de México", dijo Patricia Avendaño, Consejera Presidente del IECM.

Dijo que dichos sistemas tendrán la versión 7.0 y destacó la importancia de que la ciudadanía conozca el funcionamiento de estas urnas y las medidas de seguridad con las cuentan para garantizar la secrecía del voto ciudadano.

Al realizar una demostración de su funcionamiento, por parte de las autoridades del INE, organismo a cargo de la organización de los procesos electorales en México, se informó que estos dispositivos también se emplearán para recibir la votación de personas mexicanas en el extranjero.

Reiteró la relevancia de conocer el funcionamiento de las urnas electrónicas y poder discutir sobre sus características, medidas de seguridad, el formato de las boletas electrónicas, el tiempo promedio de votación, los métodos de conteo y recuento de votos, entre otros aspectos.

Por su parte, el Director de Estadística y Documentación Electoral del INE, Daniel Flores, dijo que estas urnas son una apuesta ambiciosa del órgano electoral nacional para explorar nuevas alternativas de votación, que ya ha tenido resultados exitosos en cuatro procesos electorales a nivel local.

Detalló que, derivado de evaluaciones anteriores sobre la experiencia del uso de estos dispositivos en elecciones pasadas, el funcionariado de casillas y la ciudadanía en general, así como las representaciones partidistas y personas observadoras electorales refirieron que son equipos amigables y fáciles de utilizar, reducen tiempos en la emisión del voto y ofrecen altos niveles de confianza, porque generan resultados libres de errores humanos.





Página: 1

1/1

Tendrán urnas electrónicas 44 casillas

REFORMA / STAFE

Cuarenta y cuatro casillas especiales de la Ciudad estarán equipadas con urnas electrónicas que, de acuerdo con autoridades electorales, permitirán agilizar el proceso de emisión de voto en la jornada del 2 de junio.

Ayer, la Junta Local Ejecutiva del Instituto Nacional Electoral (INE) presentó ante consejeros y consejeras del Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM) el funcionamiento de los dispositivos, identificados como Urnas Electrónicas versión 7.0.

Los equipos permitirán recibir los votos para elecciones de la Jefatura de Gobierno, alcaldías y diputaciones locales, así como para la Presidencia y diputaciones y senadurías federales, en las casillas especiales, que son aquellas a las que pueden acudir personas en tránsito que se encuentren lejos de su sección electoral.

Patricia Avendaño, consejera presidenta del IECM, destacó que equipos similares también serán empleados para la votación de personas mexicanas desde el extranjero.

Destacó también la importancia de que se dé difusión al funcionamiento de estas urnas y las medidas de seguridad con las que cuentan para garantizar la secrecía del voto.

Daniel Eduardo Flores, director de Estadística y Documentación Electoral del INE, apuntó que funcionarios de casilla que han trabajado con urnas electrónicas anteriormente las describen como equipos amigables y fáciles de usar, además de que ofrecen altos niveles de confianza, debido a que generan resultados libres de errores humanos.



111 cm²

Las urnas electrónicas permitirán votar para los procesos federal y local.





Presenta IECM urnas electrónicas

INDIGO STAFF

I Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM) presentó el funcionamiento de las urnas electrónicas versión 7.0 que se instalarán en las 44 casillas especiales durante la jornada electoral del domingo 2 de junio.

La autoridad electoral informó que las urnas electrónicas podrán recibir los votos para las elecciones de Presidencia de la República, diputaciones y senadurías federales, así como los sufragios de los comicios para Jefatura de Gobierno, alcaldías y diputaciones locales.

De acuerdo con un comunicado, la consejera presidenta del IECM, Patricia Avendaño Durán, afirmó que "las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones en la Ciudad de México" y destacó la relevancia de que la ciudadanía conozca el funcionamiento de estas urnas y las medidas de seguridad con las cuentan para garantizar la secrecía del voto ciudadano.

Voto extranjero

También, informó que las urnas electrónicas se van a emplear para la votación de personas mexicanas desde el extranjero.

Igualmente mencionó que la comunidad migrante en el extranjero no solo tendrá la posibilidad de votar por los cargos a la Presidencia de la República y senadurías, sino que también lo harán para la elección a la Jefatura de Gobierno de la Ciudad de México y para la diputación migrante.

Y, reiteró la relevancia de conocer el funcionamiento de las urnas electrónicas y poder discutir sobre sus características, medidas de seguridad, el formato de las boletas electrónicas, el tiempo promedio de votación, los métodos de conteo y recuento de votos, entre otros aspectos.

Conteo de votos

De acuerdo con el IECM, la consejera presidenta del Consejo Local del Instituto Nacional Electoral (INE) en la Ciudad de México, María Luisa Flores Huerta, informó que las urnas electrónicas v.7.0 facilitarán el conteo de votos, de manera ágil y sencilla.

Finalmente, habló de la importancia de acercar a la ciudadanía para que conozca el funcionamiento de estos dispositivos, los cuales, apuntó, fueron fabricados de manera artesanal con mano de obra de personal del INE.

Los dispositivos fueron fabricados de manera artesanal con mano de obra de personal del INE

Las autoridades electorales informaron que las urnas electrónicas son el futuro de las elecciones en la Ciudad de México



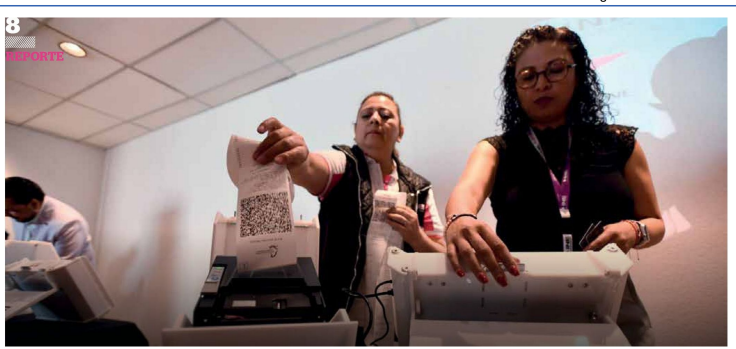


Reporte Índigo Sección: Reporte 2024-04-03 02:26:36

514 cm²

Página: 8

2/2







243 cm²

Página: 9

1/1

CdMx: urnas electrónicas, para 44 casillas especiales

Novedad tecnológica.

Este es el futuro de los comicios en la capital, dice Patricia Avendaño, presidenta del IECM

ALMA PAOLA WONG

La Junta Local Ejecutiva del Instituto Nacional Electoral (INE) en la capital del país presentó el funcionamiento de las urnas electrónicas versión 7.0, que se instalarán en las 44 casillas especiales para la jornada electoral del domingo 2 de junio.

Las urnas electrónicas podrán recibir los votos para las elecciones de Presidencia de la República, diputaciones federales y senadurías, así como los sufragios de los comicios para Jefatura de Gobierno, alcaldías y diputaciones locales.

Laconsejerapresidentadel Instituto Electoral de Ciudad de México (IECM), Patricia Avendaño Durán, presumió que las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones en la capital.

Destacó la relevancia de que la ciudadanía conozca el funcionamiento de estas urnas y las medidas de seguridad con las cuentan para garantizar la secrecía del voto.

Indicó que con esta demostración por parte de las autoridades del INE, las personas a cargo de la organización de los procesos electorales podrán conocer de manera detallada el funcionamiento de estos dispositivos, los cuales se van a emplear para la votación de mexicanos desde el extranjero.

En presencia de los consejeros del IECM, Erika Estrada Ruiz, Ernesto Ramos Mega y Bernardo Valle Monroy, detalló que la comunidad migrante en el extranjero no sólo tendrá la posibilidad de votar por los cargos a la Presidencia de la República y senadurías, sino que también lo harán para la elección a la Jefatura de Gobierno de la Ciudad de México y para la Diputación Migrante.

Reiteró la relevancia de conocer el funcionamiento de las urnas electrónicas y poder discutir sobre sus características, medidas de seguridad, el formato de las boletas electrónicas, el tiempo promedio de votación, los métodos de conteo y recuento de votos, entre otros aspectos.



Los dispositivos refuerzan la seguridad del voto. ESPECIAL



219 cm²

Página: 14

1/1

SIN PROTOCOLO

LOS DATOS REALES

DEL SAUCEDO

JOEL SAUCEDO

نے

Se puede ganar una elección con los siguientes datos, traducidos en fracasos y actos fallidos?

Los datos reales son que el Presidente Andrés Manuel López Obrador tiene una aprobación de alrededor del 50.4%.

A principios de su administración, el mandatario alcanzó una popularidad del 81%.

Hoy arrastra un imparable #NarcoPresidente, replicado también en su candidata Claudia Sheinbaum. Las "benditas redes" sociales se le han revertido.

El 75% de la población observa que el gobierno que encabeza el Presidente es corrupto, según sondeos al respecto; incluso que él es corrupto y permite la impunidad.

López Obrador no acepta los datos que son reales: la cancelación del Nuevo Aeropuerto Internacional de la Ciudad de México costó a los mexicanos 360 mil millones de pesos.

Suplió ese megaproyecto con una pista en la base militar de Santa Lucía, erogando 240 mil millones de pesos. Se trata de una obra capricho que no es negocio.

La refinería Dos Bocas que abarcará una inversión de 340 mil millones de pesos ha sido inaugurada dos veces, pero según expertos hasta dentro de cinco años dará frutos.

La mentira del sexenio fue prometer bajar a 10 pesos el litro de gasolina, pero está a más del doble. El huachicoleo que prometió erradicar persiste a la alza.

Segalmex será ejemplo de la mayor corrupción de este sexenio y de la historia reciente. Se han presentado 69 denuncias por el desvió de 15 mil 500 millones de pesos.

El Presidente destruyó el sistema de salud dejando sin atención a 50 millones de derechohabientes.

Así, el Insabi resultó otro monumental fracaso. Las pérdidas rondan los 300 mil millones de pesos.

El Tren Maya, también inaugurado sin ser concluido, costará a los mexicanos 500 mil millones de pesos, muy lejos de los 120 mil originalmente proyectados.

A la nación le provocó un desfalco de un billón 600 mil millones de pesos en obras que han resultado un fracaso, que son inviables, están plagadas de irregularidades y actos de corrupción e impunidad.

Lo anterior sólo es un ejemplo del gobierno fallido de Obrador. Hay mucho más atrocidades, como el horror desatado por la estrategia "abrazos no balazos".

Y la secuela de terribles asesinatos de candidatos, especialmente del partido Morena.

Con esas cartas de presentación, los candidatos de la 4T buscarán el voto de los electores para la elección del próximo 2 de junio.

¿Aún así se atreverán a presumir que han hecho el mejor gobierno? ¿Dirán que López Obrador es el mejor Presidente del mundo?

Ahí están los datos.

PROSPECCIÓN... Consejeros del Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM) y la Junta Local Ejecutiva del INE en la capital presentaron el funcionamiento de las Urnas Electrónicas Versión 7.0 que se instalarán en 44 casillas especiales durante la jornada electoral del domingo 2 de junio. Las Urnas Electrónicas podrán recibir los votos para las elecciones de

Presidencia, diputaciones y senadurías federales, jefatura de Gobierno, alcaldías y diputaciones locales. La consejera presidenta del IECM, Patricia Avendaño Durán, dijo que "las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones".

> X: @JoelSaucedo saucedosj@yahoo.com.mx



Habilitará IECM urnas electrónicas en 44 casillas

(2024-04-03), CDMX Magacín (Sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 00:21:20, Precio \$5,000.00 El Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM) dijo que habilitarán las 44 casillas especiales que se instalarán en la jornada electoral del domingo 2 de junio de urnas electrónicas para recibir los votos para las elecciones de Presidencia de la República, diputaciones y senadurías federales, así como los sufragios de los comicios para Jefatura de Gobierno, alcaldías y diputaciones locales.

"Las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones en la Ciudad de México", dijo Patricia Avendaño, Consejera Presidente del IECM.

Dijo que dichos sistemas tendrán la versión 7.0 y destacó la importancia de que la ciudadanía conozca el funcionamiento de estas urnas y las medidas de seguridad con las cuentan para garantizar la secrecía del voto ciudadano.

Al realizar una demostración de su funcionamiento, por parte de las autoridades del INE, organismo a cargo de la organización de los procesos electorales en México, se informó que estos dispositivos también se emplearán para recibir la votación de personas mexicanas en el extranjero.

Reiteró la relevancia de conocer el funcionamiento de las urnas electrónicas y poder discutir sobre sus características, medidas de seguridad, el formato de las boletas electrónicas, el tiempo promedio de votación, los métodos de conteo y recuento de votos, entre otros aspectos.

Por su parte, el Director de Estadística y Documentación Electoral del INE, Daniel Flores, dijo que estas urnas son una apuesta ambiciosa del órgano electoral nacional para explorar nuevas alternativas de votación, que ya ha tenido resultados exitosos en cuatro procesos electorales a nivel local.

Detalló que, derivado de evaluaciones anteriores sobre la experiencia del uso de estos dispositivos en elecciones pasadas, el funcionariado de casillas y la ciudadanía en general, así como las representaciones partidistas y personas observadoras electorales refirieron que son equipos amigables y fáciles de utilizar, reducen tiempos en la emisión del voto y ofrecen altos niveles de confianza, porque generan resultados libres de errores humanos.

Habilitará IECM urnas electrónicas en 44 casillas

(2024-04-03), Balón Cuadrado CDMX (sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 00:15:20, Precio \$5,000.00 El Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM) dijo que habilitarán las 44 casillas especiales que se instalarán en la jornada electoral del domingo 2 de junio de urnas electrónicas para recibir los votos para las elecciones de Presidencia de la República, diputaciones y senadurías federales, así como los sufragios de los comicios para Jefatura de Gobierno, alcaldías y diputaciones locales.

"Las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones en la Ciudad de México", dijo Patricia Avendaño, Consejera Presidente del IECM.

Dijo que dichos sistemas tendrán la versión 7.0 y destacó la importancia de que la ciudadanía conozca el funcionamiento de estas urnas y las medidas de seguridad con las cuentan para garantizar la secrecía del voto ciudadano.

Al realizar una demostración de su funcionamiento, por parte de las autoridades del INE, organismo a cargo de la organización de los procesos electorales en México, se informó que estos dispositivos también se emplearán para recibir la votación de personas mexicanas en el extranjero.

Reiteró la relevancia de conocer el funcionamiento de las urnas electrónicas y poder discutir sobre sus características, medidas de seguridad, el formato de las boletas electrónicas, el tiempo promedio de votación, los métodos de conteo y recuento de votos, entre otros aspectos.

Por su parte, el Director de Estadística y Documentación Electoral del INE, Daniel Flores, dijo que estas urnas son una apuesta ambiciosa del órgano electoral nacional para explorar nuevas alternativas de votación, que ya ha tenido resultados exitosos en cuatro procesos electorales a nivel local.

Detalló que, derivado de evaluaciones anteriores sobre la experiencia del uso de estos dispositivos en elecciones pasadas, el funcionariado de casillas y la ciudadanía en general, así como las representaciones partidistas y personas observadoras electorales refirieron que son equipos amigables y fáciles de utilizar, reducen tiempos en la emisión del voto y ofrecen altos niveles de confianza, porque generan resultados libres de errores humanos.

Presentan urnas electrónicas que se utilizarán en la CDMX el próximo 2 de junio

(2024-04-03), Talla Política CDMX (Sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 00:28:19, Precio \$5,000.00 Ciudad de México, 2 de abril de 2024

Se consideran más de 300 urnas v.7.0 para instalarse en las casillas especiales de la capital, Nuevo León y el extranjero

La Junta Local Ejecutiva del Instituto Nacional Electoral (INE) en la capital del país y el Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM) presentaron a las representaciones de los partidos políticos el modelo de urna electrónica que operará el próximo 2 de junio en las casillas especiales de la CDMX y Nuevo León.

En presencia de María Luisa Flores Huerta, Vocal Ejecutiva de la Junta Local Ejecutiva (JLE); de la Consejera Presidenta del IECM, Patricia Avendaño Durán y de representantes de los partidos políticos, se informó sobre el funcionamiento y eficacia de las urnas electrónicas, las cuales se usarán para recibir votos de elecciones federales y locales.

En su participación, la Vocal Ejecutiva de la JLE, María Luisa Flores Huerta, mencionó que por primera vez en la historia de las elecciones en la Ciudad de México, se utilizarán estas urnas electrónicas.

Explicó que estas urnas son resultados de un gran esfuerzo del personal del INE, ya que se inició sin presupuesto y, a pesar de ello, se logró crear equipos que tienen una serie de bondades en seguridad, eficacia y velocidad en la ejecución de los sufragios.

Destacó que en la CDMX era imperativo contar con casillas especiales, porque hay que considerar que en esta metrópoli existe un número elevado de ciudadanos en tránsito los fines de semana, los cuales requieren votar fuera de sus zonas de residencia.

"Es poner en la mesa la opción para la ciudadanía para votar, ya con una elección vinculatoria, es decir, le estamos diciendo: aquí tienes 44 casillas especiales en la Ciudad de México, la opción de conocer este dispositivo, con una forma de votación que cada vez, seguramente, tendrá que ir avanzando", abundó Flores Huerta.

A su vez, la Consejera Presidenta del IECM, Patricia Avendaño Durán, enfatizó la importancia de comenzar a conocer este tipo de tecnología y utilizarla de manera eficaz.

"En mi concepción, es el futuro de las elecciones en México. Se han hecho diversos prototipos, diversos institutos electorales y en esta ocasión pues ya es una realidad, porque se va a llevar este mecanismo a las casillas especiales de la Ciudad de México", subrayó.

Puntualizó que estas urnas electrónicas también se utilizarán en la Jornada Electoral en el extranjero para elecciones federales, estatales y particularmente, la de Diputado Migrante.

En este sentido, serán un total de 301 urnas electrónicas distribuidas de la siguiente manera: Ciudad de México contará con 44 casillas especiales y se utilizarán 132 urnas electrónicas; en Nuevo León serán 27 casillas especiales y se utilizarán 81 urnas electrónicas y en el extranjero serán 23 sedes para votar con 88 urnas electrónicas.

Daniel Eduardo Flores Góngora, Director de Estadística y Documentación Electoral, enunció que el modelo de urna v.7.0 tiene las siguientes ventajas: ofrece la inmediatez de los resultados y es libre de errores humanos, lo que contribuye a la efectividad de cómputos.

Detalló que el equipo es un dispositivo económico, con elementos de inclusión para personas débiles visuales, cuenta con componentes comerciales y de bajo costo, es portable al tener un peso de cuatro kilos, ocupa un mínimo volumen que facilita su traslado y garantiza la emisión y recepción de los votos.

También, se resaltó su versatilidad y funcionamiento intuitivo para su utilización al contener un módulo de votación y otro para la impresión del voto (esquema modular). Además de que cada equipo cuenta con una batería de alta duración que garantiza su operación durante toda la Jornada Electoral en caso de no tener fuentes de electricidad.

Como parte de la exhibición, se realizó un simulacro exitoso, donde se mostró a detalle cada uno de los pasos a seguir para el ejercicio del voto.

Urna electrónica del INE: Te mostramos cómo funciona

(2024-04-03), Uno TV Noticias (Sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 03:07:19, Precio \$33,100.00 La llave para activar la urna electrónica está en poder exclusivo de la presidencia de casilla, así lo dio a conocer el Instituto Nacional Electoral (INE).

"El presidente o la presidenta de casillas introduce la tarjeta en el dispositivo, y a partir de ese momento el dispositivo queda listo para empezar a recibir los votos". Daniel Flores Góngora, director de Estadística, INE.

A las y los ciudadanos que acudan a las casillas especiales no se les dará una boleta, sino una tarjeta personalizada.

INE explica pasos al acudir a la urna electrónica

"Pasar ante la mesa directiva de casilla, identificarse, se hace una búsqueda en un sistema de cómputo, el sistema de cómputo arroja para qué elecciones tiene derecho a votar esa persona en cuestión y con base en esos resultados que arroja el sistema, se graba esta tarjeta, se personaliza". Daniel Flores Góngora, director de Estadística. INE.

El ciudadano introduce la tarjeta en la urna electrónica y se activan las opciones para las cuales tiene derecho al voto:

Presidencia

Gubernaturas

Jefatura de Gobierno

Senadurías

Diputaciones

Alcaldías

Se encenderá una luz led roja.

"Significa que la persona o la urna está en modo de votación, es decir que en ese momento se está emitiendo un voto, cuando la persona termina de emitir todos los votos para los cuales tiene derecho, esta lucecita se va a pagar". Daniel Flores Góngora, director de Estadística, INE.

Una vez emitido el voto, la información se guarda en lenguaje encriptado y se imprime un testigo del voto.

"Que no es otra cosa, sino una especie de baucher que contiene la opción seleccionada por la persona, se le imprime, se le deja a la vista unos segundos y posteriormente se corta automáticamente y queda depositado en el contenedor del módulo de impresión". Daniel Flores Góngora, director de Estadística, INE.

[TE PUEDE INTERESAR: Seguridad para candidatos federales: INE ha gestionado de forma "inmediata" 107 solicitudes de protección]

Concluido el proceso, al ciudadano se le aplica tinta indeleble en el pulgar y se marca su credencial.

Contenido 11

El INE dispone de 400 urnas electrónicas, se usarán en 44 casillas especiales de Ciudad de México y 27 de Nuevo León; también se enviarán vía valija diplomática a los 23 consulados donde mexicanos en el extranjero emitirán su voto el 2 de junio.

"Un mecanismo que en mi concepción es el futuro de las elecciones en México". Patricia Avendaño Durán, consejera presidenta IECM.

Habilitarán urnas electrónicas en casillas especiales en la CDMX

(2024-04-03), Mega Urbe (sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 03:58:39, Precio \$0.00

Ciudad de México.- Con la participación de Consejeras y Consejeros del Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM), este día la Junta Local Ejecutiva del INE en la capital del país presentó el funcionamiento de las Urnas Electrónicas versión 7.0 que se instalarán en las 44 casillas especiales que se instalarán en la jornada electoral del domingo 2 de junio.

Las Urnas Electrónicas podrán recibir los votos para las elecciones de Presidencia de la República, diputaciones y senadurías federales, así como los sufragios de los comicios para Jefatura de Gobierno, alcaldías y diputaciones locales.

En el encuentro, la Consejera Presidente del IECM, Patricia Avendaño Durán, señaló que "las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones en la Ciudad de México". Destacó la relevancia de que la ciudadanía conozca el funcionamiento de estas urnas y las medidas de seguridad con las cuentan para garantizar la secrecía del voto ciudadano.

Indicó que, con esta demostración, por parte de las autoridades del INE, las personas a cargo de la organización de los procesos electorales podrán conocer de manera detallada el funcionamiento de estos dispositivos, los cuales, además, se van a emplear para la votación de personas mexicanas desde el extranjero.

En presencia de la Consejera y los Consejeros del IECM, Erika Estrada Ruiz, Ernesto Ramos Mega y Bernardo Valle Monroy, detalló que la comunidad migrante en el extranjero no sólo tendrá la posibilidad de votar por los cargos a la Presidencia de la República y senadurías, sino que también lo harán para la elección a la Jefatura de Gobierno de la Ciudad de México y para la Diputación Migrante.

Finalmente, reiteró la relevancia de conocer el funcionamiento de las Urnas Electrónicas y poder discutir sobre sus características, medidas de seguridad, el formato de las boletas electrónicas, el tiempo promedio de votación, los métodos de conteo y recuento de votos, entre otros aspectos.

En el encuentro, la Consejera Presidenta del Consejo Local del INE en la Ciudad de México, María Luisa Flores Huerta, detalló que las Urnas Electrónicas v.7.0 facilitarán el conteo de votos, de manera ágil y sencilla.

Habló de la importancia de acercar a la ciudadanía para que conozca el funcionamiento de estos dispositivos, los cuales, apuntó, fueron fabricados de manera artesanal con mano de obra de personal del Instituto Nacional Electoral.

Habilitarán Urnas Electrónicas en las 44 casillas especiales de la Ciudad de México

(2024-04-03), La Carpa.Mx (Sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 03:41:30, Precio \$5,000.00 Con la participación de Consejeras y Consejeros del Instituto Electoral de la Ciudad de México, este día la Junta Local Ejecutiva del INE en la capital del país presentó el funcionamiento de las Urnas Electrónicas versión 7.0 que se instalarán en las 44 casillas especiales que se instalarán en la jornada electoral del domingo 2 de junio.

Las Urnas Electrónicas podrán recibir los votos para las elecciones de Presidencia de la República, diputaciones y senadurías federales, así como los sufragios de los comicios para Jefatura de Gobierno, alcaldías y diputaciones locales.

En el encuentro, la Consejera Presidente del IECM, Patricia Avendaño Durán, señaló que "las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones en la Ciudad de México".

Destacó la relevancia de que la ciudadanía conozca el funcionamiento de estas urnas y las medidas de seguridad con las cuentan para garantizar la secrecía del voto ciudadano.

Indicó que, con esta demostración, por parte de las autoridades del INE, las personas a cargo de la organización de los procesos electorales podrán conocer de manera detallada el funcionamiento de estos dispositivos, los cuales, además, se van a emplear para la votación de personas mexicanas desde el extranjero.

Detalló que la comunidad migrante en el extranjero no sólo tendrá la posibilidad de votar por los cargos a la Presidencia de la República y senadurías, sino que también lo harán para la elección a la Jefatura de Gobierno de la Ciudad de México y para la Diputación Migrante.

Finalmente, reiteró la relevancia de conocer el funcionamiento de las Urnas Electrónicas y poder discutir sobre sus características, medidas de seguridad, el formato de las boletas electrónicas, el tiempo promedio de votación, los métodos de conteo y recuento de votos, entre otros aspectos.

En el encuentro, la Consejera Presidenta del Consejo Local del INE en la Ciudad de México, María Luisa Flores Huerta, detalló que las Urnas Electrónicas v.7.0 facilitarán el conteo de votos, de manera ágil y sencilla.

Por su parte, el Director de Estadística y Documentación Electoral del INE, Daniel Eduardo Flores Góngora, hizo la presentación del modelo y funcionamiento de las Urnas Electrónicas v.7.0, el cual dijo, es una apuesta ambiciosa del órgano electoral nacional para explorar nuevas alternativas de votación, que ya ha tenido resultados exitosos en cuatro procesos electorales, a nivel local.

En el encuentro se realizó una demostración del flujo y funcionamiento de las Urnas electrónicas y se atendieron las dudas y cuestionamientos sobre estos equipos.

Habilitará IECM urnas electrónicas en 44 casillas

(2024-04-03), Reporte Coyoacán CDMX (sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 05:49:38, Precio \$5,000.00 El Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM) dijo que habilitarán las 44 casillas especiales que se instalarán en la jornada electoral del domingo 2 de junio de urnas electrónicas para recibir los votos para las elecciones de Presidencia de la República, diputaciones y senadurías federales, así como los sufragios de los comicios para Jefatura de Gobierno, alcaldías y diputaciones locales.

"Las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones en la Ciudad de México", dijo Patricia Avendaño, Consejera Presidente del IECM.

Dijo que dichos sistemas tendrán la versión 7.0 y destacó la importancia de que la ciudadanía conozca el funcionamiento de estas urnas y las medidas de seguridad con las cuentan para garantizar la secrecía del voto ciudadano.

Al realizar una demostración de su funcionamiento, por parte de las autoridades del INE, organismo a cargo de la organización de los procesos electorales en México, se informó que estos dispositivos también se emplearán para recibir la votación de personas mexicanas en el extranjero.

Reiteró la relevancia de conocer el funcionamiento de las urnas electrónicas y poder discutir sobre sus características, medidas de seguridad, el formato de las boletas electrónicas, el tiempo promedio de votación, los métodos de conteo y recuento de votos, entre otros aspectos.

Por su parte, el Director de Estadística y Documentación Electoral del INE, Daniel Flores, dijo que estas urnas son una apuesta ambiciosa del órgano electoral nacional para explorar nuevas alternativas de votación, que ya ha tenido resultados exitosos en cuatro procesos electorales a nivel local.

Detalló que, derivado de evaluaciones anteriores sobre la experiencia del uso de estos dispositivos en elecciones pasadas, el funcionariado de casillas y la ciudadanía en general, así como las representaciones partidistas y personas observadoras electorales refirieron que son equipos amigables y fáciles de utilizar, reducen tiempos en la emisión del voto y ofrecen altos niveles de confianza, porque generan resultados libres de errores humanos.

Habilitará IECM urnas electrónicas en 44 casillas

(2024-04-03), Reporte AO CDMX (Sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 05:49:35, Precio \$5,000.00 El Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM) dijo que habilitarán las 44 casillas especiales que se instalarán en la jornada electoral del domingo 2 de junio de urnas electrónicas para recibir los votos para las elecciones de Presidencia de la República, diputaciones y senadurías federales, así como los sufragios de los comicios para Jefatura de Gobierno, alcaldías y diputaciones locales.

"Las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones en la Ciudad de México", dijo Patricia Avendaño, Consejera Presidente del IECM.

Dijo que dichos sistemas tendrán la versión 7.0 y destacó la importancia de que la ciudadanía conozca el funcionamiento de estas urnas y las medidas de seguridad con las cuentan para garantizar la secrecía del voto ciudadano.

Al realizar una demostración de su funcionamiento, por parte de las autoridades del INE, organismo a cargo de la organización de los procesos electorales en México, se informó que estos dispositivos también se emplearán para recibir la votación de personas mexicanas en el extranjero.

Reiteró la relevancia de conocer el funcionamiento de las urnas electrónicas y poder discutir sobre sus características, medidas de seguridad, el formato de las boletas electrónicas, el tiempo promedio de votación, los métodos de conteo y recuento de votos, entre otros aspectos.

Por su parte, el Director de Estadística y Documentación Electoral del INE, Daniel Flores, dijo que estas urnas son una apuesta ambiciosa del órgano electoral nacional para explorar nuevas alternativas de votación, que ya ha tenido resultados exitosos en cuatro procesos electorales a nivel local.

Detalló que, derivado de evaluaciones anteriores sobre la experiencia del uso de estos dispositivos en elecciones pasadas, el funcionariado de casillas y la ciudadanía en general, así como las representaciones partidistas y personas observadoras electorales refirieron que son equipos amigables y fáciles de utilizar, reducen tiempos en la emisión del voto y ofrecen altos niveles de confianza, porque generan resultados libres de errores humanos.

Rumbo al 2 de junio: Habrá urnas electrónicas en la Ciudad de México

(2024-04-03), Excélsior (Sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 04:54:35, Precio \$66,700.00 Por primera vez en la Ciudad de México se utilizarán urnas electrónicas en una elección.

El próximo 2 de junio, los electores podrán llegar frente a una pantalla similar a una tablet, donde introducirán una tarjeta y de manera digital seleccionarán su preferencia.

Serán 132 urnas electrónicas las que se instalarán, tres en cada una de las 44 casillas especiales de las que se dispondrá en la capital del país.

Se trata de los puntos habituales para personas que se encuentran en tránsito, lejos de su distrito electoral, con la diferencia de que ahora no habrá boletas de papel.

Nuevo León será el otro punto del país donde habrá casillas especiales electrónicas, serán 27. Sin embargo, solamente podrán votar un máximo de mil electores por cada casilla especial.

Daniel Flores, director de Estadística y Documentación Electoral del Instituto Nacional Electoral (INE), detalló que en los consulados de México en el extranjero también se podrá votar de esa manera.

En esos casos, el votante presentará su credencial de elector, los funcionarios de casilla buscarán en la base de datos su nombre y el sistema arrojará la información de los cargos públicos por los que puede votar. Después, el funcionario le da al elector una tarjeta electrónica cargada con esa información.

Y cuando la persona coloca la tarjeta en la ranura de la urna electrónica ésta le va a desplegar exclusivamente en la pantalla las elecciones para las que tiene derecho a votar (Presidente, Senadores, Diputados federales y Jefe de Gobierno), y la persona va a ejercer libremente el voto para la opción de su preferencia", explicó Flores.

Cuando la persona termine de emitir su voto se apagará una luz roja en la urna electrónica y se escuchará un sonido, con lo cual los funcionarios de casilla sabrán que ya puede pasar otro votante.

Cada sufragio que se emita será computado y al final de la jornada electoral bastará que el presidente de casilla apriete un botón para que la urna emita una hoja con los resultados.

Habrá una hoja por cada puesto de elección popular y esa información se enviará directamente al Programa de Resultados Electorales Preliminares (PREP).

Además, cada voto emitido queda impreso en una hoja, que es un "testigo del voto", pero ningún funcionario tiene acceso a esas hojas, sólo podrán ser revisadas cuando llegue a la junta distrital, al final de la jornada electoral.

Las urnas electrónicas versión 7.0 se presentaron ayer en la Sala de Sesiones de la 6 Junta Distrital Ejecutiva del INE, en un acto en el que participó la consejera presidenta del Instituto Electoral de la Ciudad de México, Patricia Avendaño.

Es la primera vez que se usa esta urna electrónica en la capital en este tipo de elecciones, porque previamente se había usado para la consulta de presupuesto participativo", detalló la consejera del IECM, Erika Estrada, quien también participó en la presentación.

cva

Habilitarán Urnas Electrónicas en las 44 casillas especiales de la Ciudad de México

(2024-04-03), La Querella Digital CDMX (sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 04:39:26, Precio \$5,000.00 Estrella Flores

Con la participación de Consejeras y Consejeros del Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM), este día la Junta Local Ejecutiva del INE en la capital del país presentó el funcionamiento de las Urnas Electrónicas versión 7.0 que se instalarán en las 44 casillas especiales que se instalarán en la jornada electoral del domingo 2 de junio.Las Urnas Electrónicas podrán recibir los votos para las elecciones de Presidencia de la República, diputaciones y senadurías federales, así como los sufragios de los comicios para Jefatura de Gobierno, alcaldías y diputaciones locales. En el encuentro, la Consejera Presidente del IECM, Patricia Avendaño Durán, señaló que "las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones en la Ciudad de México". Destacó la relevancia de que la ciudadanía conozca el funcionamiento de estas urnas y las medidas de seguridad con las cuentan para garantizar la secrecía del voto ciudadano. Indicó que, con esta demostración, por parte de las autoridades del INE, las personas a cargo de la organización de los procesos electorales podrán conocer de manera detallada el funcionamiento de estos dispositivos, los cuales, además, se van a emplear para la votación de personas mexicanas desde el extranjero. En presencia de la Consejera y los Consejeros del IECM, Erika Estrada Ruiz, Ernesto Ramos Mega y Bernardo Valle Monroy, detalló que la comunidad migrante en el extranjero no sólo tendrá la posibilidad de votar por los cargos a la Presidencia de la República y senadurías, sino que también lo harán para la elección a la Jefatura de Gobierno de la Ciudad de México y para la Diputación Migrante. Finalmente, reiteró la relevancia de conocer el funcionamiento de las Urnas Electrónicas y poder discutir sobre sus características, medidas de seguridad, el formato de las boletas electrónicas, el tiempo promedio de votación, los métodos de conteo y recuento de votos, entre otros aspectos. En el encuentro, la Consejera Presidenta del Consejo Local del INE en la Ciudad de México, María Luisa Flores Huerta, detalló que las Urnas Electrónicas v.7.0 facilitarán el conteo de votos, de manera ágil y sencilla. Habló de la importancia de acercar a la ciudadanía para que conozca el funcionamiento de estos dispositivos, los cuales, apuntó, fueron fabricados de manera artesanal con mano de obra de personal del Instituto Nacional Electoral.Por su parte, el Director de Estadística y Documentación Electoral del INE, Daniel Eduardo Flores Góngora, hizo la presentación del modelo y funcionamiento de las Urnas Electrónicas v.7.0, el cual dijo, es una apuesta ambiciosa del órgano electoral nacional para explorar nuevas alternativas de votación, que ya ha tenido resultados exitosos en cuatro procesos electorales, a nivel local.Detalló que derivado de evaluaciones anteriores sobre la experiencia del uso de estos dispositivos en elecciones pasadas, el funcionariado de casillas y la ciudadanía en general, así como las representaciones partidistas y personas observadoras electorales refirieron que son equipos amigables y fáciles de utilizar, reducen tiempos en la emisión del voto y ofrecen altos niveles de confianza, porque generan resultados libres de errores humanos.En el encuentro se realizó una demostración del flujo y funcionamiento de las Urnas electrónicas y se atendieron las dudas y cuestionamientos sobre estos equipos.

Elecciones 2024: Habrá 44 casillas especiales en CDMX y 27 en Nuevo León

(2024-04-02), Excélsior (Sitio), Georgina Olson, (Nota Informativa) - 13:44:14, Precio \$66,700.00 En las elecciones del próximo 2 de junio del 2024, en la Ciudad de México (CDMX) se instalarán 44 casillas especiales y en Nuevo León 27, en cada casilla habrá mil boletas. Estas casillas permiten que las personas que están en tránsito y lejos de su distrito electoral puedan votar.

Cada una de las casillas especiales contará con 3 urnas electrónicas y el 2 de junio se espera un alto nivel de participación por tratarse de una elección concurrente, en la que se elige tanto al titular de la presidencia como al titular de la jefatura de gobierno y titulares de gubernaturas.

Hay elevados niveles de participación y en muchas casillas especiales se agotan las boletas, en particular en las elecciones presidenciales" así lo explicó Daniel Flores Góngora, Director de estadística y documentación electoral del INE.

Durante la presentación de las casillas especiales, en la que participó la consejera presidenta del Instituto Electoral de la Ciudad de México, Patricia Avendaño, se hizo una demostración de cómo funcionarán las casillas especiales.

Cuando la persona llega a votar, los funcionarios de la mesa de casilla lo buscan en el sistema electrónico y allí aparecen los cargos por los que puede votar: por ejemplo si la persona es de la Ciudad de México, podrá votar por presidencia, senado, camara de diputados, así como por jefatura de gobierno, alcaldía y diputados locales.

El funcionario de casilla le entrega una tarjeta electrónica para que pueda pasar a la urna electrónica y emitir su voto.

Cuando la persona coloca la tarjeta en la ranura de la urna, la urna le va a desplegar exclusivamente las elecciones para las que tiene derecho a votar y la persona va a ejercer libremente el voto para la opción de su preferencia" explicó Flores

Cuando la persona termine de emitir su voto se va a apagar la lucecita roja de la urna electrónica se escuchará un sonido, con lo cual los funcionarios de casilla sabrán que ya puede pasar otro votante.

Cada voto que se emite en las urnas electrónicas queda impreso y esos testigos del voto electrónicos a olo serán contados en la sede distrital al final de la jornada electoral.

*mvg

Autoridades electorales emplearán 132 urnas electrónicas en comicios de CDMX

(2024-04-02), Noticias MVS (Sitio), René Cruz, (Nota Informativa) - 14:52:34, Precio \$55,800.00 El INE asegura que el empleo de estos dispositivos permitirá obtener los resultados del 2 de junio de forma más ágil.

Autoridades electorales dieron a conocer que en los comicios que se realizarán el 2 de junio en la Ciudad de México se emplearán 132 urnas electrónicas.

María Luisa Flores Huerta, presidenta del Consejo Local del Instituto Nacional Electoral (INE), detalló que se instalarán tres urnas electrónicas en las 44 casillas especiales que se ubicarán en la capital del país y mencionó que el empleo de estos dispositivos permitirá obtener los resultados de forma más ágil.

Por su parte, Patricia Avendaño Durán, presidenta del Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM), comentó que este tipo de urnas también se empelarán para el voto de los mexicanos que radican en el extranjero.

A decir de las autoridades electorales, entre los principales beneficios de la urna electrónica se encuentran: disponibilidad inmediata de resultados, los cuales estarán libres de errores; simplificación de la operación de la casilla, y automatización del proceso de escrutinio y cómputo.

Finalmente, mencionaron que después de la jornada electoral se dará a conocer un informe sobre los resultados del funcionamiento de la urna electrónica.

Presenta INE urnas electrónicas para casillas especiales en CDMX, Nuevo León y EU

(2024-04-02), El Universal (sitio), Luis Carlos Rodríguez, (Nota Informativa) - 14:38:20, Precio \$163,000.00 El Instituto Nacional Electoral (INE) y el Instituto Electoral de la Ciudad de México presentaron las casi 400 urnas electrónicas que se utilizaran en casillas especiales de la Ciudad de México, Nuevo León y en los consulados donde se emitirá el voto desde el extranjero de cara a los comicios federales y locales del próximo 2 de junio.

Durante la presentación de las urnas electrónicas se destacó su operación que se realizará a través de tarjetas o token que se entregarán a cada uno de los votantes, que son intransferibles, que los dispositivos de votación cuentan con batería de litio en caso de fallas en la energía eléctrica y que la información está blindada ya no se quarda en la nube, ni tienen conexión a internet.

En el caso de la Ciudad de México se instalarán 44 casillas especiales y cada una de ellas habrá tres urnas electrónicas. Habrá 132 en total y en cada una de ellas podrá recibir 1,000 votos, expuso el director de Estadística y Documentación del INE, Daniel Flores Góngora.

Respecto a Nuevo León, se instalarán en los municipios de Monterrey, Apodaca, San Pedro Garza García, San Nicolás de los Garza y General Escobedo, un total de 27 casillas especiales y cada una de ellas también habrá tres urnas electrónicas.

Las urnas se armaron en la bodega de Tláhuac del INE, pesan alrededor de 4 kilos, es decir son portátiles, tienen baterías adicionales de litio con una duración de 6 horas en caso de falla en la energía eléctrica, así como hay un stock de urnas adicionales en caso de fallas.

El funcionario del INE dijo que en caso de que alguien robe alguna urna, la información que contienen está encriptada, es decir, nadie puede utilizarla o manipular la votación.

Cuando los funcionarios se registran ante la mesa directiva de cada casilla, se les entrega el token y se les informa en qué elecciones, es decir Presidente, Senadores, Diputados Federales, alcaldes u otros puede participar.

Al lado de la urna, se instala una impresora que emitirá un ticket donde se señala que el ciudadano ya votó o si emitió un voto nulo. Es documentó se queda en una papelera de la impresora.

Respecto al caso de Estados Unidos, se enviarán 88 urnas electrónicas que se distribuirán en 23 sedes consulares.

maot

El INE presenta urna para el voto electrónico en casillas especiales de CDMX, Nuevo León y consulados

(2024-04-02), Latinus (Sitio), Latinus, (Nota Informativa) - 14:28:23, Precio \$31,100.00 Por Jorge Monroy

El 2 de junio se implementará el voto electrónico en 44 casillas especiales en Ciudad de México, 27 de Nuevo León, además de las 23 casillas que se instalarán en consulados de México en ciudades de Estados Unidos, Canadá, Francia y España para el voto exterior.

En la Ciudad de México habrá tres equipos en cada una de las 44 casillas especiales, donde las personas en tránsito podrán votar para la Presidencia de la República, Jefatura de Gobierno, Senadurias y una diputación migrante, entre otros.

En un evento que se llevó a cabo en la Junta Distrital 06 del INE, consejeros del Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECMX) y funcionarios del INE hicieron una presentación del funcionamiento de la urna V.7.0, que fue diseñada por técnicos del Instituto Nacional Electoral.

Patricia Avendaño, presidenta del IECM, y otros consejeros electorales, hicieron un ejercicio de voto electrónico para mostrar que se trata de un acto transparente, sencillo y seguro.

Por su parte, Luisa Flores Huerta, vocal ejecutiva del INE en Ciudad de México, indicó que aunque el voto electrónico será una normalidad en el futuro, pero aún no es permitido por la ley en nuestro país que se implemente en todas las casillas básicas y contiguas, sólo en las especiales.

"Todo mundo nos dice: ¿Ya las vamos a tener en las casillas, verdad, las ordinarias? Les decimos: Todavía no llega ese momento, porque la normatividad electoral todavía no lo permite en las elecciones básicas y contiguas y extraordinarias del país, pero ya hemos implementado varias veces el ejercicio", destacó.

Daniel Flores Gongora, director de Estadística del INE, mencionó que la urna electrónica garantiza la secrecía del voto, la confiabilidad del cómputo y los resultados.

Indicó que no es la primera vez se implementará el voto electrónico como programa piloto, pues se ha hecho en los últimos cuatro procesos elecciones locales del 2019 a 2023 en Hidalgo, Coahuila, Jalisco, Aguascalientes, Estado de México y Tamaulipas.

Argumentó que implementar el voto electrónico trae beneficios en costo; disponibilidad inmediata de los resultados; simplificación de operación electoral; automatización del proceso de escrutinio y cómputo, y resultados libres de errores, lo que a su vez impide la anulación innecesaria de votos.

"Aquí es evidente que uno de los grandes beneficios que ofrece esa modalidad de votación respecto a la votación tradicional impresa, tiene que ver con la reducción muy significativa de los tiempos para poder contar los resultados de la votación (...) Se atiende una mayor cantidad de electores. Se trata de resultados libres de errores, al menos libres de errores humanos, que es también una de las causales más frecuentes que se traducen en recuentos (de votos) posteriores", mencionó.

(2024-04-02), Omnia de Chuihuahua CHIH (sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 15:11:55, Precio \$17.185.00

El 2 de junio se implementará el voto electrónico en 44 casillas especiales en Ciudad de México, parcialmente, 27 en Nuevo León, además de las 24 casillas que se instalarán en consulados de México para el voto exterior.

En Ciudad de México habrá tres equipos en cada casilla. Ahí, las personas en tránsito podrán votar por nueve cargos, entre ellos, la Presidencia de la República, Jefatura de Gobierno, senadurias, diputaciones federales y alcaldías.

Consejeros del Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECMX) y funcionarios del INE hicieron una presentación del funcionamiento de la urna v.7.0, cuyo equipo fue diseñado por funcionarios técnicos del Instituto Nacional Electoral.

En el evento que se llevó a cabo en la Junta Distrital 06 del INE, Patricia Avendaño, presidenta del IECM, y otros consejeros electorales, hicieron un ejercicio de voto electrónico para mostrar que se trata de un acto transparente, sencillo y seguro.

Daniel Flores Góngora, director de Estadística del INE, mencionó que la urna electrónica garantiza la secrecía del voto y la confiabilidad del cómputo del mismo.

Indicó que no es la primera vez se implementará el voto electrónico como programa piloto, pues se ha hecho en las últimas cuatro elecciones federales y locales.

Con información de Latinus

INE presenta urnas electrónicas para casillas especiales

(2024-04-02), Tribuna de México BCS (Sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 15:41:41, Precio \$5,000.00 El Instituto Nacional Electoral (INE) y el Instituto Electoral de la Ciudad de México presentaron las casi 400 urnas electrónicas que se utilizarán en casillas especiales de la Ciudad de México, Nuevo León y en los consulados donde se emitirá el voto desde el extranjero de cara a los comicios federales y locales del próximo 2 de junio.

Durante la presentación, se destacó que la operación de las urnas se realizará a través de tarjetas o token que se entregarán a cada uno de los votantes, los cuales son intransferibles.

Los dispositivos de votación cuentan con batería de litio en caso de fallas en la energía eléctrica y la información está blindada, ya que no se guarda en la nube ni tienen conexión a internet.

En la Ciudad de México se instalarán 44 casillas especiales, cada una con tres urnas electrónicas, lo que suma un total de 132 urnas.

Cada urna podrá recibir hasta mil votos, según explicó el director de Estadística y Documentación del INE, Daniel Flores Góngora.

En Nuevo León, se instalarán un total de 27 casillas especiales en los municipios de Monterrey, Apodaca, San Pedro Garza García, San Nicolás de los Garza y General Escobedo, cada una con tres urnas electrónicas.

Las urnas, que fueron armadas en la bodega de Tláhuac del INE, pesan alrededor de 4 kilos, son portátiles y cuentan con baterías adicionales de litio con una duración de 6 horas en caso de falla en la energía eléctrica. Además, se dispone de un stock de urnas adicionales en caso de fallas.

En caso de robo de alguna urna, la información que contienen está encriptada, por lo que nadie puede utilizarla o manipular la votación.

Cuando los funcionarios se registran ante la mesa directiva de cada casilla, se les entrega el token y se les informa en qué elecciones pueden participar (Presidente, Senadores, Diputados Federales, alcaldes u otros).

Además, se instala una impresora al lado de la urna, la cual emitirá un ticket que indica que el ciudadano ya votó o si emitió un voto nulo. Este documento se deposita en una papelera de la impresora.

Respecto al voto desde el extranjero, se enviarán 88 urnas electrónicas que se distribuirán en 23 sedes consulares de Estados Unidos.

jb

Elecciones 2024: 44 Casillas Especiales en CDMX y 27 en Nuevo León

(2024-04-02), Paco Zea (Sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 16:12:35, Precio \$10,080.00

Estas casillas están destinadas a permitir que las personas que se encuentran en tránsito o lejos de su distrito electoral puedan ejercer su voto en los comicios.

Elecciones 2024: 44 Casillas Especiales en CDMX y 27 en Nuevo León. Cada una de estas casillas especiales dispondrá de mil boletas y contará con 3 urnas electrónicas. Se espera una alta participación el 2 de junio, dado que se trata de una elección concurrente que incluye la elección del presidente, el jefe de gobierno y los gobernadores estatales.

Durante la presentación de estas casillas especiales, en la que participó la consejera presidenta del Instituto Electoral de la Ciudad de México, Patricia Avendaño, se demostró el proceso de votación. Los funcionarios de la mesa de casilla buscarán al votante en el sistema electrónico y le mostrarán los cargos por los que puede votar según su ubicación. Una vez identificado, se le entregará una tarjeta electrónica para acceder a la urna electrónica y emitir su voto.

Al completar el proceso de votación, la luz roja de la urna electrónica se apagará y se emitirá un sonido, indicando que el siguiente votante puede proceder. Los votos emitidos en las urnas electrónicas quedarán impresos y serán contados en la sede distrital al final de la jornada electoral.

<u>Urna para voto electrónico es presentada por el INE</u>

(2024-04-02), Megalopolis (Sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 16:15:14, Precio \$5,000.00

El 2 de junio se implementará el voto electrónico en 44 casillas especiales en Ciudad de México, parcialmente, 27 en Nuevo León, además de las 24 casillas que se instalarán en consulados de México para el voto exterior.

En Ciudad de México habrá tres equipos en cada casilla. Ahí, las personas en tránsito podrán votar por nueve cargos, entre ellos, la Presidencia de la República, Jefatura de Gobierno, senadurias, diputaciones federales y alcaldías.

Consejeros del Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECMX) y funcionarios del INE hicieron una presentación del funcionamiento de la urna v.7.0, cuyo equipo fue diseñado por funcionarios técnicos del Instituto Nacional Electoral.

En el evento que se llevó a cabo en la Junta Distrital 06 del INE, Patricia Avendaño, presidenta del IECM, y otros consejeros electorales, hicieron un ejercicio de voto electrónico para mostrar que se trata de un acto transparente, sencillo y seguro.

Daniel Flores Góngora, director de Estadística del INE, mencionó que la urna electrónica garantiza la secrecía del voto y la confiabilidad del cómputo del mismo.

Indicó que no es la primera vez se implementará el voto electrónico como programa piloto, pues se ha hecho en las últimas cuatro elecciones federales y locales.

IECM habilitará urnas electrónicas en 44 casillas electorales

(2024-04-02), La Crónica de Hoy (sitio), Jorge Aguilar, (Nota Informativa) - 16:46:37, Precio \$31,200.00 Podrán recibir los votos para las elecciones de presidencia de la República, diputaciones y senadurías federales, así como los sufragios de los comicios para jefatura de Gobierno, alcaldías y diputaciones locales

El Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM), presentó el funcionamiento de las Urnas Electrónicas versión 7.0 que se instalarán en las 44 casillas especiales en la jornada electoral del dos de junio.

Las urnas electrónicas podrán recibir los votos para las elecciones de presidencia de la República, diputaciones y senadurías federales, así como los sufragios de los comicios para jefatura de Gobierno, alcaldías y diputaciones locales.

La Consejera Presidente del IECM, Patricia Avendaño Durán, señaló que "las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones en la Ciudad de México".

Avendaño destacó la relevancia de que la ciudadanía conozca el funcionamiento de estas urnas y las medidas de seguridad con las cuentan para garantizar la secrecía del voto ciudadano.

Indicó que, con esta demostración, por parte de las autoridades del Instituto Nacional Electoral (INE), las personas a cargo de la organización de los procesos electorales podrán conocer de manera detallada el funcionamiento de estos dispositivos, los cuales, además, se van a emplear para la votación de personas mexicanas desde el extranjero.

El Director de Estadística y Documentación Electoral del INE, Daniel Eduardo Flores Góngora, hizo la presentación del modelo y funcionamiento de las urnas electrónicas v.7.0, el cual dijo, es una apuesta ambiciosa del órgano electoral nacional para explorar nuevas alternativas de votación, que ya ha tenido resultados exitosos en cuatro procesos electorales, a nivel local.

Detalló que derivado de evaluaciones anteriores sobre la experiencia del uso de estos dispositivos en elecciones pasadas, el funcionariado de casillas y la ciudadanía en general, así como las representaciones partidistas y personas observadoras electorales refirieron que son equipos amigables y fáciles de utilizar, reducen tiempos en la emisión del voto y ofrecen altos niveles de confianza, porque generan resultados libres de errores humanos.

Presenta INE urnas electrónicas para casillas especiales

(2024-04-02), Vanguardia VER (Sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 17:40:29, Precio \$8,190.00 Ciudad de México. (Vanguardia de Veracruz).- Presentan el Instituto Nacional Electoral (INE) y el Instituto Electoral de la Ciudad de México, las casi 400 urnas electrónicas que se utilizarán en casillas especiales.

Estas urnas se usarán en las casillas especiales; 44 de la Ciudad de México, y 27 en Nuevo León, además de las 24 que se instalarán en consulados de México, en donde se emitirá el voto desde el extranjero de cara a los comicios federales y locales del próximo 2 de junio.

La operación de estas casillas se realizará a través de tarjetas o token que se entregarán a cada uno de los votantes y son intransferibles, por lo que la información está blindada, ya no se guarda en la nube, ni tienen conexión a internet.

En Ciudad de México habrá tres equipos en cada casilla, en donde las personas en tránsito podrán votar por nueve cargos, entre ellos la Presidencia de la República, jefatura de gobierno, senadurías, diputaciones federales y alcaldías.

Las urnas se armaron en la bodega de Tláhuac del INE y pesan alrededor de 4 kilos, es decir, son portátiles, tienen baterías adicionales de litio con una duración de 6 horas en caso de falla en la energía eléctrica, así como hay un stock de urnas adicionales en caso de fallas.

El funcionario del INE dijo que en caso de que alguien robe alguna urna, la información que contienen está encriptada, por lo que nadie puede utilizarla o manipular la votación.

Además de señalar que cuando los funcionarios se registran ante la mesa directiva de cada casilla se les entrega el token y se les informa en qué elecciones, es decir presidente, senadores, diputados federales, alcaldes u otros puede participar.

Al lado de la urna se instalará una impresora que se encargará de emitir un ticket donde se señala que el ciudadano ya votó o si emitió un voto nulo.

Asimismo, indicó que en el caso de Estados Unidos, se enviarán 88 urnas electrónicas que se distribuirán en 23 sedes consulares.

Te recomendamos leer:

EAL

INE presenta urnas electrónicas para casillas especiales

(2024-04-02), Zona Franca GTO (Sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 18:31:42, Precio \$42,270.00 Ciudad de México, (SinEmbargo). El Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM) anunció este martes que la capital contará con 132 urnas electrónicas en todas sus casillas especiales rumbo a las elecciones del 2 de junio.

María Luisa Flores Huerta, presidenta del Consejo Local del Instituto Nacional Electoral (INE), detalló que se instalarán tres urnas electrónicas en las 44 casillas especiales de la capital, con el fin de obtener los resultados de forma más ágil.

"Somos la única entidad que vamos con 100 por ciento de casillas especiales con urna electrónica, así que gracias. Espero que esta presentación realmente marque un momento para que podamos contar con varios de ustedes", mencionó.

Asimismo, señaló que "las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones en la Ciudad de México", por lo que destacó la relevancia de que la ciudadanía conozca el funcionamiento y medidas de seguridad de los dispositivos para garantizar la secrecía del voto ciudadano.

En total, el Instituto Nacional Electoral instalará 400 urnas electrónicas dentro y fuera del país, de las cuales destinará 88 urnas electrónicas a Estados Unidos para distribuirse en las 23 sedes consulares.

En lo que respecta al estado de Nuevo León, se instalará un total de 27 casillas especiales y cada una de ellas también habrá tres urnas electrónicas, donde participarán los municipios de Monterrey, Apodaca, San Pedro Garza García, San Nicolás de los Garza y General Escobedo.

Al presentar los detalles de la urna electrónica, Daniel Flores Góngora, director de estadística y documentación electrónica del INE, destacó que las ventajas del dispositivo es la disponibilidad inmediata de resultados, pues ya se han utilizado en los últimos cuatro procesos electorales.

La operación de las urnas será por tarjetas, o token, que se entregarán a cada uno de los votantes y son intransferibles. Además, los dispositivos de votación cuentan con batería de litio en caso de fallas en la energía eléctrica, así como de información está blindada, en caso de perder la conexión a internet.

Cada urna electrónica podrá recibir mil registros, donde los ciudadanos podrán votar por Presidente de la República, senadores, diputados federales, diputados locales, alcaldes y Jefatura de Gobierno de la Ciudad de México.

Habilitarán Urnas Electrónicas en las 44 casillas especiales de la Ciudad de México

(2024-04-02), Hoja de Ruta (Sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 18:12:38, Precio \$5,000.00 Con la participación de Consejeras y Consejeros del Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM), este día la Junta Local Ejecutiva del INE en la capital del país presentó el funcionamiento de las Urnas Electrónicas versión 7.0 que se instalarán en las 44 casillas especiales que se instalarán en la jornada electoral del domingo 2 de junio.

Las Urnas Electrónicas podrán recibir los votos para las elecciones de Presidencia de la República, diputaciones y senadurías federales, así como los sufragios de los comicios para Jefatura de Gobierno, alcaldías y diputaciones locales.

En el encuentro, la Consejera Presidente del IECM, Patricia Avendaño Durán, señaló que "las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones en la Ciudad de México". Destacó la relevancia de que la ciudadanía conozca el funcionamiento de estas urnas y las medidas de seguridad con las cuentan para garantizar la secrecía del voto ciudadano.

Indicó que, con esta demostración, por parte de las autoridades del INE, las personas a cargo de la organización de los procesos electorales podrán conocer de manera detallada el funcionamiento de estos dispositivos, los cuales, además, se van a emplear para la votación de personas mexicanas desde el extranjero.

En presencia de la Consejera y los Consejeros del IECM, Erika Estrada Ruiz, Ernesto Ramos Mega y Bernardo Valle Monroy, detalló que la comunidad migrante en el extranjero no sólo tendrá la posibilidad de votar por los cargos a la Presidencia de la República y senadurías, sino que también lo harán para la elección a la Jefatura de Gobierno de la Ciudad de México y para la Diputación Migrante.

Finalmente, reiteró la relevancia de conocer el funcionamiento de las Urnas Electrónicas y poder discutir sobre sus características, medidas de seguridad, el formato de las boletas electrónicas, el tiempo promedio de votación, los métodos de conteo y recuento de votos, entre otros aspectos.

En el encuentro, la Consejera Presidenta del Consejo Local del INE en la Ciudad de México, María Luisa Flores Huerta, detalló que las Urnas Electrónicas v.7.0 facilitarán el conteo de votos, de manera ágil y sencilla.

Habló de la importancia de acercar a la ciudadanía para que conozca el funcionamiento de estos dispositivos, los cuales, apuntó, fueron fabricados de manera artesanal con mano de obra de personal del Instituto Nacional Electoral.

Por su parte, el Director de Estadística y Documentación Electoral del INE, Daniel Eduardo Flores Góngora, hizo la presentación del modelo y funcionamiento de las Urnas Electrónicas v.7.0, el cual dijo, es una apuesta ambiciosa del órgano electoral nacional para explorar nuevas alternativas de votación, que ya ha tenido resultados exitosos en cuatro procesos electorales, a nivel local.

Detalló que derivado de evaluaciones anteriores sobre la experiencia del uso de estos dispositivos en elecciones pasadas, el funcionariado de casillas y la ciudadanía en general, así como las representaciones partidistas y personas observadoras electorales refirieron que son equipos amigables y fáciles de utilizar, reducen tiempos en la emisión del voto y ofrecen altos niveles de confianza, porque generan resultados libres de errores humanos.

En el encuentro se realizó una demostración del flujo y funcionamiento de las Urnas electrónicas y se atendieron las dudas y cuestionamientos sobre estos equipos.

El INE presenta urnas electrónicas para casillas especiales; habrán 132 en la CdMx

(2024-04-02), Sin Embargo (sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 18:01:42, Precio \$42,361.00 El Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM) anunció este martes que la capital contará con 132 urnas electrónicas en todas sus casillas especiales rumbo a las elecciones del 2 de junio.

María Luisa Flores Huerta, presidenta del Consejo Local del Instituto Nacional Electoral (INE), detalló que se instalarán tres urnas electrónicas en las 44 casillas especiales de la capital, con el fin de obtener los resultados de forma más ágil.

"Somos la única entidad que vamos con 100 por ciento de casillas especiales con urna electrónica, así que gracias. Espero que esta presentación realmente marque un momento para que podamos contar con varios de ustedes", mencionó.

Asimismo, señaló que "las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones en la Ciudad de México", por lo que destacó la relevancia de que la ciudadanía conozca el funcionamiento y medidas de seguridad de los dispositivos para garantizar la secrecía del voto ciudadano.

En total, el Instituto Nacional Electoral instalará 400 urnas electrónicas dentro y fuera del país, de las cuales destinará 88 urnas electrónicas a Estados Unidos para distribuirse en las 23 sedes consulares.

En lo que respecta al estado de Nuevo León, se instalará un total de 27 casillas especiales y cada una de ellas también habrá tres urnas electrónicas, donde participarán los municipios de Monterrey, Apodaca, San Pedro Garza García, San Nicolás de los Garza y General Escobedo.

Al presentar los detalles de la urna electrónica, Daniel Flores Góngora, director de estadística y documentación electrónica del INE, destacó que las ventajas del dispositivo es la disponibilidad inmediata de resultados, pues ya se han utilizado en los últimos cuatro procesos electorales.

La operación de las urnas será por tarjetas, o token, que se entregarán a cada uno de los votantes y son intransferibles. Además, los dispositivos de votación cuentan con batería de litio en caso de fallas en la energía eléctrica, así como de información está blindada, en caso de perder la conexión a internet.

Cada urna electrónica podrá recibir mil registros, donde los ciudadanos podrán votar por Presidente de la República, senadores, diputados federales, diputados locales, alcaldes y Jefatura de Gobierno de la Ciudad de México.

¡El futuro llegó! Habilitarán urnas electrónicas en 44 casillas especiales de la CDMX

(2024-04-02), Publimetro (sitio), Alejandro Granados, (Nota Informativa) - 18:00:00, Precio \$35,000.00 Las urnas versión 7.0 facilitarán el conteo de votos, de manera ágil y sencilla

En la jornada electoral del domingo 2 de junio, en la Ciudad de México se instalarán urnas electrónicas en las 44 casillas especiales. Estas urnas recibirán votos para las elecciones de la Presidencia de la República, diputaciones y senadurías federales, así como para la Jefatura de Gobierno, alcaldías y diputaciones locales.

Durante el encuentro entre las consejeras y consejeros del Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM), la presidenta del instituto, Patricia Avendaño, destacó que 'las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones en la Ciudad de México'.

Se resaltó la importancia de que la ciudadanía conozca el funcionamiento de estas urnas y las medidas de seguridad implementadas para garantizar la secrecía del voto ciudadano.

Urna electrónica facilitará el conteo

Daniel Flores Góngora, Director de Estadística y Documentación Electoral del INE, presentó el modelo y funcionamiento de las Urnas Electrónicas v.7.0, una apuesta ambiciosa del órgano electoral nacional que ha tenido resultados exitosos en cuatro procesos electorales a nivel local.

Por su parte, la consejera presidenta del consejo local del INE en la Ciudad de México, María Luisa Flores Huerta, detalló que las Urnas Electrónicas v.7.0 facilitarán el conteo de votos de manera ágil y sencilla.

Finalmente, reiteró la importancia de conocer el funcionamiento de las urnas electrónicas y poder discutir sobre sus características, medidas de seguridad, el formato de las boletas electrónicas, el tiempo promedio de votación, los métodos de conteo y recuento de votos, entre otros aspectos.

Tags

Habilitarán Urnas Electrónicas en las 44 casillas especiales de la CDMX

(2024-04-02), 24-Horas.mx (Sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 17:56:32, Precio \$21,200.00 Con la participación de Consejeras y Consejeros del Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM), este martes, la Junta Local Ejecutiva del INE en la capital presentó el funcionamiento de las Urnas Electrónicas versión 7.0 que se instalarán en las 44 casillas especiales en la jornada electoral del domingo 2 de junio.

Las Urnas Electrónicas podrán recibir los votos para las elecciones de Presidencia de la República, diputaciones y senadurías federales, así como los sufragios de los comicios para Jefatura de Gobierno, alcaldías y diputaciones locales.

En el encuentro, la Consejera Presidente del IECM, Patricia Avendaño Durán, señaló que "las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones en la Ciudad de México". Destacó la relevancia de que la ciudadanía conozca el funcionamiento de estas urnas y las medidas de seguridad con las cuentan para garantizar la secrecía del voto ciudadano.

Avendaño Durán indicó que, con esta demostración, por parte de las autoridades del INE, las personas a cargo de la organización de los procesos electorales podrán conocer de manera detallada el funcionamiento de estos dispositivos, los cuales, además, se van a emplear para la votación de personas mexicanas desde el extranjero.

Asimismo, detalló que la comunidad migrante en el extranjero no sólo tendrá la posibilidad de votar por los cargos a la Presidencia de la República y senadurías, sino que también lo harán para la elección a la Jefatura de Gobierno de la Ciudad de México y para la Diputación Migrante.

Finalmente, reiteró la relevancia de conocer el funcionamiento de las Urnas Electrónicas y poder discutir sobre sus características, medidas de seguridad, el formato de las boletas electrónicas, el tiempo promedio de votación, los métodos de conteo y recuento de votos, entre otros aspectos.

Por su parte, la Consejera Presidenta del Consejo Local del INE en la Ciudad de México, María Luisa Flores Huerta, detalló que las Urnas Electrónicas v.7.0 facilitarán el conteo de votos, de manera ágil y sencilla.

Además, habló de la importancia de acercar a la ciudadanía para que conozca el funcionamiento de estos dispositivos, los cuales, apuntó, fueron fabricados de manera artesanal con mano de obra de personal del Instituto Nacional Electoral.

Mientras tanto, el Director de Estadística y Documentación Electoral del INE, Daniel Eduardo Flores Góngora hizo la presentación del modelo y funcionamiento de las Urnas Electrónicas v.7.0 y dijo que es una apuesta ambiciosa del órgano electoral nacional para explorar nuevas alternativas de votación, que ya ha tenido resultados exitosos en cuatro procesos electorales, a nivel local.

Detalló que derivado de evaluaciones anteriores sobre la experiencia del uso de estos dispositivos en elecciones pasadas, el funcionariado de casillas y la ciudadanía en general, así como las representaciones partidistas y personas observadoras electorales refirieron que son equipos amigables y fáciles de utilizar, reducen tiempos en la emisión del voto y ofrecen altos niveles de confianza, porque generan resultados libres de errores humanos.

EAM

Presenta el INE las urnas electrónicas para casillas especiales

(2024-04-02), Punto MX SIN (Sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 18:40:40, Precio \$5,000.00 CIUDAD DE MÉXICO.- El Instituto Nacional Electoral (INE) y el Instituto Electoral de la Ciudad de México presentaron cerca de 400 urnas electrónicas que se utilizarán en casillas especiales tanto en la Ciudad de México como en Nuevo León, así como en los consulados para el voto desde el extranjero en los comicios federales y locales del próximo 2 de junio.

Durante la presentación, se destacó el funcionamiento de estas urnas, que operarán a través de tarjetas o tokens entregados a cada votante, los cuales son intransferibles. Se subrayó que los dispositivos cuentan con batería de litio en caso de fallas en la energía eléctrica, y que la información está protegida, sin almacenarse en la nube ni tener conexión a internet.

En la Ciudad de México, se instalarán 44 casillas especiales, cada una con tres urnas electrónicas, totalizando 132 urnas, cada una capaz de recibir 1,000 votos, según explicó el director de Estadística y Documentación del INE, Daniel Flores Góngora.

En Nuevo León, se colocarán un total de 27 casillas especiales en los municipios de Monterrey, Apodaca, San Pedro Garza García, San Nicolás de los Garza y General Escobedo, con tres urnas electrónicas cada una.

Se aseguró que la información de las urnas está encriptada, por lo que en caso de robo, no puede ser utilizada ni manipulada. Los funcionarios de casilla reciben un token para registrar su participación en las elecciones.

Junto a cada urna se instala una impresora que emite un ticket confirmando el voto del ciudadano o si este es nulo, cuyo documento se deposita en una papelera.

INE presenta urna electrónica, así funcionará este 2 de junio

(2024-04-02), Mexiquense Radio y tv EDO.MEX (sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 19:09:08, Precio \$5,000.00

Por Iris Flores /

El Instituto Nacional Electoral (INE) presentó la urna electrónica que se utilizará en las 44 casillas especiales a instalarse en la Ciudad de México, así como en 27 casillas especiales de Nuevo León y 23 consulados, en las que se podrán emitir los sufragios durante el próximo proceso electoral del 2 de junio.

En está urna electrónica se utilizarán tarjetas o "token" que se entregarán a cada uno de los votantes, son intransferibles y no se pueden utilizar en otras urnas; además la información está blindada, ya no se guardará en la nube, ni tienen conexión a internet para mayor seguridad.

"Su utilización en el extranjero es diferente en varios aspectos, uno tiene que ver que en el extranjero no se va a utilizar el módulo de impresión, es decir, ahí no imprimen los testigos de voto, y la segunda, es que en el extranjero se habla propiamente de un voto por internet, es decir, la urna electrónica va a ser la interfaz para conectarse al sistema de voto por internet y ahí va a ser una lógica diferente" explicó Daniel Flores Góngora, director de Estadística y Documentación del INE.

En caso de que alguien robe alguna urna, la información que contienen está encriptada, por lo que nadie puede utilizarla o manipular la votación, aunque desafortunadamente se perderá los sufragios emitidos.

"Va a haber urnas de respaldo en cada consejo distrital, si se llegara a presentar alguna incidencia, digamos fatal que no pueda resolverse, el consejo distrital tomaría la determinación de mandar una urna para reemplazar la anterior" afirmó Flores Góngora.

La urna electrónica se activará cuando la presidenta de casilla inserte una tarjeta para activarla al arranque de la jornada y al cierre de casillas.

Una vez activada se imprimirá la denomina Acta de Inicio que muestra el registro en ceros de la urna, que deben firmar los funcionarios de casilla, posteriormente las personas deben identificarse con su INE, para que el sistema de cómputo realice una búsqueda y determine para qué elecciones tienen derecho a votar, es así que se personaliza una tarjeta que insertará a la urna electrónica, que contará con una señalética que oriente a los electores y puedan emitir su voto.

Se emitirán también tarjetas de accesibilidad para personas con discapacidad visual con este mismo mecanismo, que al ser introducida en la urna electrónica, se desplegará una boleta diferente con los emblemas de partidos y alianzas más grandes, se les proporcionará audífonos y recibirán una guía de audio que brinda el dispositivo, además se prevé una plantilla braille para facilitar la emisión del voto.

Al finalizar, se imprimen las actas parciales con los resultados, se escanean los códigos QR para trasmitirlos al Prep y se imprimen las actas de resultados de la casilla para la lectura en los consejos distritales.

Una vez concluida la jornada electoral, se clausuran las urnas electrónicas y se traslada a los consejos del INE dónde se lleva a cabo una extracción de los testigos del voto del ámbito federal y se trasladarán al Instituto Electoral de la Ciudad de México el cómputo local.

La urna electrónica se utilizó por primera vez como prueba piloto en los procesos electorales del 2019 y 2020 en Coahuila e Hidalgo dónde se instalaron 54 casillas y 40 casillas respectivamente. Este mecanismo se usó recientemente en el proceso electoral 2022-2023 en Coahuila, dónde se instalaron 74 casillas y en el Estado de

México, se instalaron 164 casillas.

Presentan urnas electrónicas para casillas especiales en México y consulados en el extranjero

(2024-04-02), MX Político CDMX (Sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 19:19:14, Precio \$0.00 Redacción, Noticias MXPolítico.-El Instituto Nacional Electoral (INE) y el Instituto Electoral de la Ciudad de México presentaron las casi 400 urnas electrónicas que se utilizarán en las casillas especiales de la Ciudad de México, Nuevo León y en los consulados donde se emitirá el voto desde el extranjero de cara a los comicios federales y locales del próximo 2 de junio.

Durante la presentación de las urnas electrónicas, se destacó su funcionamiento, que se realizará a través de tarjetas o token entregados a cada votante, los cuales son intransferibles. Además, se resaltó que los dispositivos de votación cuentan con batería de litio en caso de fallas en la energía eléctrica y que la información está protegida, ya que no se guarda en la nube ni tienen conexión a internet.

En la Ciudad de México, se instalarán 44 casillas especiales, cada una con tres urnas electrónicas, lo que suma un total de 132 dispositivos, capaces de recibir hasta 1,000 votos cada uno, según explicó el director de Estadística y Documentación del INE, Daniel Flores Góngora.

En Nuevo León, las urnas se distribuirán en los municipios de Monterrey, Apodaca, San Pedro Garza García, San Nicolás de los Garza y General Escobedo, con un total de 27 casillas especiales, cada una con tres urnas electrónicas.

Las urnas, ensambladas en la bodega de Tláhuac del INE, son portátiles y pesan alrededor de 4 kilos. Además, cuentan con baterías adicionales de litio con una duración de 6 horas en caso de fallos en la energía eléctrica, así como un stock de urnas adicionales en caso de necesidad.

Los funcionarios del INE aseguraron que la información contenida en las urnas está encriptada, por lo que en caso de robo, nadie puede utilizarla o manipular la votación. Además, al registrarse ante la mesa directiva de cada casilla, a los funcionarios se les entrega un token que indica en qué elecciones pueden participar.

Junto a cada urna se instalará una impresora que emitirá un ticket confirmando el voto del ciudadano o indicando si emitió un voto nulo. Este documento se quedará en una papelera de la impresora.

En cuanto a las votaciones desde Estados Unidos, se enviarán 88 urnas electrónicas que se distribuirán en 23 sedes consulares.

jam

Habilitarán Urnas Electrónicas en 44 casillas especiales de la CDMX

(2024-04-02), El Capitalino CDMX (sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 19:25:40, Precio \$5,000.00 Con la participación de consejeras y consejeros del Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM), este día la Junta Local Ejecutiva del Instituto Nacional Electoral (INE) en la capital del país presentó el funcionamiento de las Urnas Electrónicas versión 7.0 que se instalarán en las 44 casillas especiales que se instalarán en la jornada electoral del domingo 2 de junio.

Estas Urnas Electrónicas podrán recibir los votos para las elecciones de Presidencia de la República, diputaciones y senadurías federales, así como los sufragios de los comicios para Jefatura de Gobierno, alcaldías y diputaciones locales.

En el encuentro, la consejera presidente del IECM, Patricia Avendaño Durán, señaló que "las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones en la Ciudad de México". Destacó la relevancia de que la ciudadanía conozca el funcionamiento de estas urnas y las medidas de seguridad con las cuentan para garantizar la secrecía del voto ciudadano.

Durante la presentación, la Consejera Presidente, Patricia Avendaño y el CE, @Ramos_mega participaron en la prueba de funcionamiento de las urnas electrónicas. pic.twitter.com/bjjC6wYquZ

Indicó que, con esta demostración, por parte de las autoridades del INE, las personas a cargo de la organización de los procesos electorales podrán conocer de manera detallada el funcionamiento de estos dispositivos, los cuales, además, se van a emplear para la votación de personas mexicanas desde el extranjero.

De igual manera, detalló que la comunidad migrante en el extranjero no sólo tendrá la posibilidad de votar por los cargos a la Presidencia de la República y senadurías, sino que también lo harán para la elección a la Jefatura de Gobierno de la Ciudad de México y para la Diputación Migrante.

Finalmente, reiteró la relevancia de conocer el funcionamiento de las Urnas Electrónicas y poder discutir sobre sus características, medidas de seguridad, el formato de las boletas electrónicas, el tiempo promedio de votación, los métodos de conteo y recuento de votos, entre otros aspectos.

Por su parte, la consejera presidente del Consejo Local del INE en la Ciudad de México, María Luisa Flores Huerta, detalló que las Urnas Electrónicas v.7.0 facilitarán el conteo de votos, de manera ágil y sencilla.

Puntualizó que es importante acercar a la ciudadanía para que conozca el funcionamiento de estos dispositivos, los cuales, apuntó, fueron fabricados de manera artesanal con mano de obra de personal del Instituto Nacional Electoral.

En su oportunidad, el director de Estadística y Documentación Electoral del INE, Daniel Eduardo Flores Góngora, hizo la presentación del modelo y funcionamiento de las Urnas Electrónicas v.7.0, el cual dijo, es una apuesta ambiciosa del órgano electoral nacional para explorar nuevas alternativas de votación, que ya ha tenido resultados exitosos en cuatro procesos electorales, a nivel local.

Detalló que derivado de evaluaciones anteriores sobre la experiencia del uso de estos dispositivos en elecciones pasadas, el funcionariado de casillas y la ciudadanía en general, así como las representaciones partidistas y personas observadoras electorales refirieron que son equipos amigables y fáciles de utilizar, reducen tiempos en la emisión del voto y ofrecen altos niveles de confianza, porque generan resultados libres de errores humanos.

En el encuentro se realizó una demostración del flujo y funcionamiento de las Urnas electrónicas y se

15

Habilitarán Urnas Electrónicas en las 44 casillas especiales de la Ciudad de México

(2024-04-02), Línea Política MX (sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 19:52:58, Precio \$5,000.00 4 total views

- , 2 views today
- >> Las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones en la Ciudad de México: Avendaño Durán
- >> Se instalarán también, para el voto de las y los chilangos en el extranjero
- >> Las Urnas Electrónicas v.7.0 facilitarán el conteo de votos, de manera ágil y sencilla

Con la participación de Consejeras y Consejeros del Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM), este día la Junta Local Ejecutiva del INE en la capital del país presentó el funcionamiento de las Urnas Electrónicas versión 7.0 que se instalarán en las 44 casillas especiales que se instalarán en la jornada electoral del domingo 2 de junio.

Las Urnas Electrónicas podrán recibir los votos para las elecciones de Presidencia de la República, diputaciones y senadurías federales, así como los sufragios de los comicios para Jefatura de Gobierno, alcaldías y diputaciones locales.

En el encuentro, la consejera presidente del IECM, Patricia Avendaño Durán, señaló que "las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones en la Ciudad de México". Destacó la relevancia de que la ciudadanía conozca el funcionamiento de estas urnas y las medidas de seguridad con las cuentan para garantizar la secrecía del voto ciudadano.

Indicó que, con esta demostración, por parte de las autoridades del INE, las personas a cargo de la organización de los procesos electorales podrán conocer de manera detallada el funcionamiento de estos dispositivos, los cuales, además, se van a emplear para la votación de personas mexicanas desde el extranjero.

En presencia de la Consejera y los Consejeros del IECM, Erika Estrada Ruiz, Ernesto Ramos Mega y Bernardo Valle Monroy, detalló que la comunidad migrante en el extranjero no sólo tendrá la posibilidad de votar por los cargos a la Presidencia de la República y senadurías, sino que también lo harán para la elección a la Jefatura de Gobierno de la Ciudad de México y para la Diputación Migrante.

Finalmente, reiteró la relevancia de conocer el funcionamiento de las Urnas Electrónicas y poder discutir sobre sus características, medidas de seguridad, el formato de las boletas electrónicas, el tiempo promedio de votación, los métodos de conteo y recuento de votos, entre otros aspectos.

En el encuentro, la Consejera Presidenta del Consejo Local del INE en la Ciudad de México, María Luisa Flores Huerta, detalló que las Urnas Electrónicas v.7.0 facilitarán el conteo de votos, de manera ágil y sencilla.

Habló de la importancia de acercar a la ciudadanía para que conozca el funcionamiento de estos dispositivos, los cuales, apuntó, fueron fabricados de manera artesanal con mano de obra de personal del Instituto Nacional Electoral.

Por su parte, el Director de Estadística y Documentación Electoral del INE, Daniel Eduardo Flores Góngora, hizo la presentación del modelo y funcionamiento de las Urnas Electrónicas v.7.0, el cual dijo, es una apuesta ambiciosa del órgano electoral nacional para explorar nuevas alternativas de votación, que ya ha tenido resultados exitosos en cuatro procesos electorales, a nivel local.

Detalló que derivado de evaluaciones anteriores sobre la experiencia del uso de estos dispositivos en elecciones pasadas, el funcionariado de casillas y la ciudadanía en general, así como las representaciones partidistas y personas observadoras electorales refirieron que son equipos amigables y fáciles de utilizar, reducen tiempos en la emisión del voto y ofrecen altos niveles de confianza, porque generan resultados libres de errores humanos.

En el encuentro se realizó una demostración del flujo y funcionamiento de las Urnas electrónicas y se atendieron las dudas y cuestionamientos sobre estos equipos.

Este es el futuro de las elecciones en CDMX: IECM presenta urnas electrónicas

(2024-04-02), Reporte Índigo (sitio), Índigo Staff, (Nota Informativa) - 19:44:22, Precio \$22,200.00 El Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM) presentó el funcionamiento de las urnas electrónicas versión 7.0 que se instalarán en las 44 casillas especiales durante la próxima jornada electoral del domingo 2 de junio.

La ciudadanía debe conocer su funcionamiento. Foto: Cuartoscuro

¿Para qué sirven las urnas electorales electrónicas?

La autoridad electoral informó que las urnas electrónicas podrán recibir los votos para las elecciones de Presidencia de la República, diputaciones y senadurías federales, así como los sufragios de los comicios para Jefatura de Gobierno, alcaldías y diputaciones locales.

De acuerdo con un comunicado, la Consejera Presidente del IECM, Patricia Avendaño Durán, afirmó que "las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones en la Ciudad de México".

Las urnas electrónicas v.7.0 facilitarán el conteo de votos, de manera ágil y sencilla. Foto: Cuartoscuro

Urnas electrónicas garantizan el voto secreto

La funcionaria destacó la relevancia de que la ciudadanía conozca el funcionamiento de estas urnas y las medidas de seguridad con las cuentan para garantizar la secrecía del voto ciudadano.

Al tiempo que, reiteró la relevancia de conocer su funcionamiento y poder discutir sobre sus características, medidas de seguridad, el formato de las boletas electrónicas, el tiempo promedio de votación, los métodos de conteo y recuento de votos, entre otros aspectos.

De acuerdo con el IECM, la Consejera Presidenta del Consejo Local del INE en la Ciudad de México, María Luisa Flores Huerta, informó que las urnas electrónicas v.7.0 facilitarán el conteo de votos, de manera ágil y sencilla.

Se usarán también para el voto en el extranjero. Foto: Cuartoscuro

¿Quiénes podrán usar las urnas electrónicas?

Avendaño informó que también las urnas electrónicas se van a emplear para la votación de personas mexicanas desde el extranjero, y que la comunidad migrante en el extranjero no sólo tendrá la posibilidad de votar por los cargos a la Presidencia de la República y senadurías, sino que también lo harán para la elección a la Jefatura de Gobierno de la Ciudad de México y para la Diputación Migrante.

La funcionaria reiteró la importancia de acercar a la ciudadanía para que conozca el funcionamiento de estos dispositivos, los cuales, apuntó, fueron fabricados de manera artesanal con mano de obra de personal del Instituto Nacional Electoral (INE).

Síguenos en Google News para estar al día

Implementación del voto electrónico en México

(2024-04-02), Sin Reservas TAB (sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 20:05:23, Precio \$5,000.00 El próximo 2 de junio marcará un hito en la historia electoral de México con la implementación del voto electrónico en 44 casillas especiales en Ciudad de México, 27 en Nuevo León, y 24 en consulados mexicanos para el voto exterior.

En Ciudad de México, cada casilla estará equipada con tres equipos, permitiendo a las personas en tránsito ejercer su derecho al voto en nueve cargos, incluyendo la Presidencia de la República, Jefatura de Gobierno, senadurías, diputaciones federales y alcaldías.

Consejeros del Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECMX) y funcionarios del Instituto Nacional Electoral (INE) presentaron la urna v.7.0, diseñada por expertos técnicos del INE, en un evento realizado en la Junta Distrital 06 del INE. Patricia Avendaño, presidenta del IECM, junto con otros consejeros electorales, llevaron a cabo un ejercicio de voto electrónico para demostrar su transparencia, simplicidad y seguridad.

Daniel Flores Góngora, director de Estadística del INE, destacó que la urna electrónica garantiza el secreto del voto y la fiabilidad del recuento, subrayando que esta no es la primera vez que se implementa el voto electrónico como programa piloto, habiéndose realizado en las últimas cuatro elecciones federales y locales.

INE presenta urna electrónica para casillas especiales en CDMX, Nuevo León y consulados

(2024-04-02), XEVT TAB (Sitio), Arnulfo de la Cruz, (Nota Informativa) - 20:35:31, Precio \$8,799.00 La ley aún no permite en nuestro país que se implemente en todas las casillas básicas y contiguas

Este martes, funcionarios del INE y del Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM) hicieron la presentación del funcionamiento de la urna electrónica que se usará en 44 casillas especiales en Ciudad de México, 27 de Nuevo León, además de las 23 que se instalarán en consulados de México en ciudades de Estados Unidos, Canadá, Francia y España para el voto exterior.

En rueda de prensa realizada en la Junta Distrital 06 del INE, Patricia Avendaño, presidenta del IECM, y otros consejeros electorales, hicieron un ejercicio de voto electrónico para mostrar que se trata de un acto transparente, sencillo y seguro.

Por su parte, Luisa Flores Huerta, vocal ejecutiva del INE en la capital del país, indicó que aunque el voto electrónico será una normalidad en el futuro, la ley aún no permite en nuestro país que se implemente en todas las casillas básicas y contiguas, sólo en las especiales.

Durante la explicación del funcionamiento de la urna electrónica, Daniel Flores Góngora, director de Estadística del INE, mencionó que ésta garantiza la secrecía del voto, la confiabilidad del cómputo y los resultados; además de que enlistó algunos de los beneficios en su utilización.

"Aquí es evidente que uno de los grandes beneficios que ofrece esta modalidad de votación respecto a la votación tradicional impresa, tiene que ver con la reducción muy significativa de los tiempos para poder contar los resultados de la votación (...) Se atiende una mayor cantidad de electores. Se trata de resultados libres de errores, al menos libres de errores humanos, que es también una de las causales más frecuentes que se traducen en recuentos (de votos) posteriores", indicó.

Presenta el INE las urnas electrónicas para casillas especiales

(2024-04-02), Punto MX SIN (Sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 20:50:12, Precio \$5,000.00 CIUDAD DE MÉXICO.- El Instituto Nacional Electoral (INE) y el Instituto Electoral de la Ciudad de México presentaron cerca de 400 urnas electrónicas que se utilizarán en casillas especiales tanto en la Ciudad de México como en Nuevo León, así como en los consulados para el voto desde el extranjero en los comicios federales y locales del próximo 2 de junio.

Durante la presentación, se destacó el funcionamiento de estas urnas, que operarán a través de tarjetas o tokens entregados a cada votante, los cuales son intransferibles. Se subrayó que los dispositivos cuentan con batería de litio en caso de fallas en la energía eléctrica, y que la información está protegida, sin almacenarse en la nube ni tener conexión a internet.

En la Ciudad de México, se instalarán 44 casillas especiales, cada una con tres urnas electrónicas, totalizando 132 urnas, cada una capaz de recibir 1,000 votos, según explicó el director de Estadística y Documentación del INE, Daniel Flores Góngora.

En Nuevo León, se colocarán un total de 27 casillas especiales en los municipios de Monterrey, Apodaca, San Pedro Garza García, San Nicolás de los Garza y General Escobedo, con tres urnas electrónicas cada una.

Se aseguró que la información de las urnas está encriptada, por lo que en caso de robo, no puede ser utilizada ni manipulada. Los funcionarios de casilla reciben un token para registrar su participación en las elecciones.

Junto a cada urna se instala una impresora que emite un ticket confirmando el voto del ciudadano o si este es nulo, cuyo documento se deposita en una papelera.

También puedes leer: Quién era Gisela Gaytán, candidata de Morena asesinada en Celaya Punto MX

En cuanto al voto desde Estados Unidos, se enviarán 88 urnas electrónicas que se distribuirán en 23 sedes consulares.

INE tiene listas las urnas electrónicas a usarse en CDMX, Nuevo León y sedes consulares

(2024-04-02), Enfoque Noticias (Sitio), Sergio Perdomo, (Nota Informativa) - 20:48:34, Precio \$5,000.00

México.- A dos meses de la elección Federal, el INE avanza en los preparativos en todos los frentes para llegar a buen puerto la noche del 2 de junio.

Hoy se presentaron las urnas electrónicas que se van a instalar en casillas especiales en CDMX, Nuevo León y las sedes consulares de Estados Unidos.

El INE y el Instituto Electoral de la CDMX dieron a conocer los detalles de las urnas electrónicas y su operación se realizará a través de tarjetas o "tokens" que se proporcionarán a los votantes, lo cual será intransferible y se dijo que la información estará blindada, comentó el director de Estadística y Documentación del INE Daniel Flores Góngora.

La CDMX dispondrá de 44 casillas especiales en las cuales habrá tres urnas electrónicas que podrán recibir mil votos cada una; en Nuevo León habrá 27 casillas especiales con urna electrónica en Monterrey, Apodaca, San Pedro Garza García y San Nicolás de los Garza.

Por lo que respecta a los consulados en Estados Unidos habrá 23 casillas especiales con urna electrónica.

Los funcionarios del INE, señalaron que la urna electrónica arrojará resultados ágiles y confiables el 2 de junio.

Las urnas electrónicas tienen un peso de 4 kilogramos, son portátiles, tienen baterías adicionales de litio y hay un stock de urnas adicionales en caso de alguna falla.

Habilitarán Urnas Electrónicas en las 44 casillas especiales de la Ciudad de México

(2024-04-02), CCO Noticias (sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 21:46:21, Precio \$5,000.00 Con la participación de Consejeras y Consejeros del Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM), este día la Junta Local Ejecutiva del INE en la capital del país presentó el funcionamiento de las Urnas Electrónicas versión 7.0 que se instalarán en las 44 casillas especiales que se instalarán en la jornada electoral del domingo 2 de junio.

Las Urnas Electrónicas podrán recibir los votos para las elecciones de Presidencia de la República, diputaciones y senadurías federales, así como los sufragios de los comicios para Jefatura de Gobierno, alcaldías y diputaciones locales.

En el encuentro, la Consejera Presidente del IECM, Patricia Avendaño Durán, señaló que "las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones en la Ciudad de México". Destacó la relevancia de que la ciudadanía conozca el funcionamiento de estas urnas y las medidas de seguridad con las cuentan para garantizar la secrecía del voto ciudadano.

Indicó que, con esta demostración, por parte de las autoridades del INE, las personas a cargo de la organización de los procesos electorales podrán conocer de manera detallada el funcionamiento de estos dispositivos, los cuales, además, se van a emplear para la votación de personas mexicanas desde el extranjero.

En presencia de la Consejera y los Consejeros del IECM, Erika Estrada Ruiz, Ernesto Ramos Mega y Bernardo Valle Monroy, detalló que la comunidad migrante en el extranjero no sólo tendrá la posibilidad de votar por los cargos a la Presidencia de la República y senadurías, sino que también lo harán para la elección a la Jefatura de Gobierno de la Ciudad de México y para la Diputación Migrante.

Finalmente, reiteró la relevancia de conocer el funcionamiento de las Urnas Electrónicas y poder discutir sobre sus características, medidas de seguridad, el formato de las boletas electrónicas, el tiempo promedio de votación, los métodos de conteo y recuento de votos, entre otros aspectos.

En el encuentro, la Consejera Presidenta del Consejo Local del INE en la Ciudad de México, María Luisa Flores Huerta, detalló que las Urnas Electrónicas v.7.0 facilitarán el conteo de votos, de manera ágil y sencilla.

Habló de la importancia de acercar a la ciudadanía para que conozca el funcionamiento de estos dispositivos, los cuales, apuntó, fueron fabricados de manera artesanal con mano de obra de personal del Instituto Nacional Electoral.

Por su parte, el Director de Estadística y Documentación Electoral del INE, Daniel Eduardo Flores Góngora, hizo la presentación del modelo y funcionamiento de las Urnas Electrónicas v.7.0, el cual dijo, es una apuesta ambiciosa del órgano electoral nacional para explorar nuevas alternativas de votación, que ya ha tenido resultados exitosos en cuatro procesos electorales, a nivel local.

Detalló que derivado de evaluaciones anteriores sobre la experiencia del uso de estos dispositivos en elecciones pasadas, el funcionariado de casillas y la ciudadanía en general, así como las representaciones partidistas y personas observadoras electorales refirieron que son equipos amigables y fáciles de utilizar, reducen tiempos en la emisión del voto y ofrecen altos niveles de confianza, porque generan resultados libres de errores humanos.

En el encuentro se realizó una demostración del flujo y funcionamiento de las Urnas electrónicas y se atendieron las dudas y cuestionamientos sobre estos equipos.

IECM habilitará Urnas Electrónicas en 44 casillas especiales de la Ciudad de México

(2024-04-02), Noticias de México CDMX (sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 21:42:32, Precio \$5,000.00 CDMX a 2 de abril, 2024 (Noticias de México).- Con la participación de Consejeras y Consejeros del Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM), este día la Junta Local Ejecutiva del INE en la capital del país presentó el funcionamiento de las Urnas Electrónicas versión 7.0 que se instalarán en las 44 casillas especiales que se instalarán en la jornada electoral del domingo 2 de junio.

Las Urnas Electrónicas podrán recibir los votos para las elecciones de Presidencia de la República, diputaciones y senadurías federales, así como los sufragios de los comicios para Jefatura de Gobierno, alcaldías y diputaciones locales.

En el encuentro, la Consejera Presidente del IECM, Patricia Avendaño Durán, señaló que "las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones en la Ciudad de México". Destacó la relevancia de que la ciudadanía conozca el funcionamiento de estas urnas y las medidas de seguridad con las cuentan para garantizar la secrecía del voto ciudadano.

Indicó que, con esta demostración, por parte de las autoridades del INE, las personas a cargo de la organización de los procesos electorales podrán conocer de manera detallada el funcionamiento de estos dispositivos, los cuales, además, se van a emplear para la votación de personas mexicanas desde el extranjero.

En presencia de la Consejera y los Consejeros del IECM, Erika Estrada Ruiz, Ernesto Ramos Mega y Bernardo Valle Monroy, detalló que la comunidad migrante en el extranjero no sólo tendrá la posibilidad de votar por los cargos a la Presidencia de la República y senadurías, sino que también lo harán para la elección a la Jefatura de Gobierno de la Ciudad de México y para la Diputación Migrante.

Finalmente, reiteró la relevancia de conocer el funcionamiento de las Urnas Electrónicas y poder discutir sobre sus características, medidas de seguridad, el formato de las boletas electrónicas, el tiempo promedio de votación, los métodos de conteo y recuento de votos, entre otros aspectos.

En el encuentro, la Consejera Presidenta del Consejo Local del INE en la Ciudad de México, María Luisa Flores Huerta, detalló que las Urnas Electrónicas v.7.0 facilitarán el conteo de votos, de manera ágil y sencilla.

Habló de la importancia de acercar a la ciudadanía para que conozca el funcionamiento de estos dispositivos, los cuales, apuntó, fueron fabricados de manera artesanal con mano de obra de personal del Instituto Nacional Electoral.

Por su parte, el Director de Estadística y Documentación Electoral del INE, Daniel Eduardo Flores Góngora, hizo la presentación del modelo y funcionamiento de las Urnas Electrónicas v.7.0, el cual dijo, es una apuesta ambiciosa del órgano electoral nacional para explorar nuevas alternativas de votación, que ya ha tenido resultados exitosos en cuatro procesos electorales, a nivel local.

Detalló que derivado de evaluaciones anteriores sobre la experiencia del uso de estos dispositivos en elecciones pasadas, el funcionariado de casillas y la ciudadanía en general, así como las representaciones partidistas y personas observadoras electorales refirieron que son equipos amigables y fáciles de utilizar, reducen tiempos en la emisión del voto y ofrecen altos niveles de confianza, porque generan resultados libres de errores humanos.

En el encuentro se realizó una demostración del flujo y funcionamiento de las Urnas electrónicas y se atendieron las dudas y cuestionamientos sobre estos equipos.

Así son las urnas electrónicas para 44 casillas especiales

(2024-04-02), Expansión Política CDMX (sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 21:41:22, Precio \$7,715.00 Este martes 2 de abril, el Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM) presentó cómo funcionarán las urnas electrónicas que se instalarán en 44 casillas especiales el próximo domingo 2 de junio cuando se lleven a cabo las elecciones electorales más grandes en la historia reciente del país.

En el IECM, personal del INE realizó una demostración de estas urnas que también se van a emplear para la votación de personas mexicanas desde el extranjero, por lo que personal encargado de la organización de los comicios, podrán conocer de manera detallada su funcionamiento.

¿Dónde se fabricaron?

La consejera presidenta del Consejo Local del INE en la CDMX, María Luisa Flores Huerta, detalló que las Urnas Electrónicas v.7.0 fueron fabricadas de manera artesanal con mano de obra de personal del INE.

¿Para qué sirven las urnas electrónicas?

El IECM detalló que las urnas electrónicas podrán recibir los votos para las elecciones de Presidencia de la República, diputaciones y senadurías federales, así como los sufragios de los comicios para Jefatura de Gobierno, alcaldías y diputaciones locales.

Así funcionan las urnas electrónicas

El director de Estadística y Documentación Electoral del INE, Daniel Eduardo Flores Góngora, hizo la presentación del modelo y funcionamiento de las Urnas Electrónicas v.7.0.

Así funcionan las urnas electrónicas:

- 1.- Cuando se está al frente de la pantalla, el ciudadano verá una señalética en donde se le indicará que introduzca su INE en la ranura que se encuentra en la parte superior del módulo
- 2.- Mediante una guía de voz se le va acompañando al elector/electora cuál es la opción de su preferencia.
- 3.- Tiene la opción de voto nulo.
- 4.-Se abre una ventana nueva en donde se confirma o se corrija el voto. Da un tiempo para revisar el testigo del voto.
- 5.- Después, el voto cae en el módulo de votación boca abajo, es decir, el siguiente elector no podrá ver cuál partido votó.
- 6.- Una medida adicional es que si se marcan partidos políticos que no van juntos en coalición, la pantalla marca "error".
- 7.-El dispositivo se bloquea en caso de que se intente ingresar la misma credencial.

El funcionario del INE destacó que estos modelos tuvieron resultados exitosos en cuatro procesos electorales, a nivel local, así lo destacaron los funcionarios de casillas, la ciudadanía, así como las representaciones partidistas y personas observadoras electorales refirieron que son equipos amigables y fáciles de utilizar, reducen tiempos en la emisión del voto y ofrecen altos niveles de confianza, porque generan resultados libres

de errores humanos.

Habilitará IECM urnas electrónicas en 44 casillas

(2024-04-02), Mexiqueño EDO.MEX (Sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 22:47:24, Precio \$5,000.00 El Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM) dijo que habilitarán las 44 casillas especiales que se instalarán en la jornada electoral del domingo 2 de junio de urnas electrónicas para recibir los votos para las elecciones de Presidencia de la República, diputaciones y senadurías federales, así como los sufragios de los comicios para Jefatura de Gobierno, alcaldías y diputaciones locales. FOTO: Especial

CDMX Magacín

El Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM) dijo que habilitarán las 44 casillas especiales que se instalarán en la jornada electoral del domingo 2 de junio de urnas electrónicas para recibir los votos para las elecciones de Presidencia de la República, diputaciones y senadurías federales, así como los sufragios de los comicios para Jefatura de Gobierno, alcaldías y diputaciones locales.

"Las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones en la Ciudad de México", dijo Patricia Avendaño, Consejera Presidente del IECM.

Dijo que dichos sistemas tendrán la versión 7.0 y destacó la importancia de que la ciudadanía conozca el funcionamiento de estas urnas y las medidas de seguridad con las cuentan para garantizar la secrecía del voto ciudadano.

Al realizar una demostración de su funcionamiento, por parte de las autoridades del INE, organismo a cargo de la organización de los procesos electorales en México, se informó que estos dispositivos también se emplearán para recibir la votación de personas mexicanas en el extranjero.

Reiteró la relevancia de conocer el funcionamiento de las urnas electrónicas y poder discutir sobre sus características, medidas de seguridad, el formato de las boletas electrónicas, el tiempo promedio de votación, los métodos de conteo y recuento de votos, entre otros aspectos.

Por su parte, el Director de Estadística y Documentación Electoral del INE, Daniel Flores, dijo que estas urnas son una apuesta ambiciosa del órgano electoral nacional para explorar nuevas alternativas de votación, que ya ha tenido resultados exitosos en cuatro procesos electorales a nivel local.

Detalló que, derivado de evaluaciones anteriores sobre la experiencia del uso de estos dispositivos en elecciones pasadas, el funcionariado de casillas y la ciudadanía en general, así como las representaciones partidistas y personas observadoras electorales refirieron que son equipos amigables y fáciles de utilizar, reducen tiempos en la emisión del voto y ofrecen altos niveles de confianza, porque generan resultados libres de errores humanos.

Urnas electrónicas protegerán votos de mexicanos con tecnología

(2024-04-02), MSN Noticias EU (sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 22:40:34, Precio \$178,500.00 El Instituto Nacional Electoral (INE), en coordinación con el Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM), dieron a conocer las urnas electrónicas que se usarán para las próximas elecciones programadas para el domingo 2 de junio, mismas que destacan por la tecnología que resguardará la información de los mexicanos que ejercerán su derecho al sufragio sin temor a que los datos sean transferibles.

Daniel Flores Góngora, director de Estadística y Documentación del INE, detalló que las casi 400 urnas electrónicas que serán instaladas en las casillas especiales dentro de la Ciudad de México, Nuevo León y en los consulados donde votarán los mexicanos que residen en el extranjero, se desarrollaron por autoridades electorales con el objetivo de dar fluidez a las filas en el día de las votaciones así como para reducir costos en impresión de boletas.

Expand article logo Continuar leyendo

Asimismo, el INE explicó que el uso de las urnas electrónicas será a través de tarjetas que serán entregadas ese mismo día y que son intransferibles. Estos dispositivos no cuentan con conexión a internet y para mayor seguridad cuentan con una batería de litio para que, en caso de que se presenten fallas en la energía eléctrica o algún robo, la información quede blindada y nadie pueda hacer uso de los datos o manipular los resultados.

En tanto, la consejera presidente del IECM, Patricia Avendaño Durán, destacó que "las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones en la Ciudad de México".

Explicó la relevancia de que la ciudadanía conozca el funcionamiento de estas urnas y las medidas de seguridad con las cuentan para garantizar la secrecía del voto ciudadano, y enfatizó la relevancia de conocer el funcionamiento de las Urnas Electrónicas y poder discutir sobre sus características, medidas de seguridad, el formato de las boletas electrónicas, el tiempo promedio de votación, los métodos de conteo y recuento de votos, entre otros aspectos.

¿Dónde se instalarán las urnas electrónicas?

El director de Estadística y Documentación del INE, Daniel Flores Góngora, expuso que en la capital del país se instalarán 44 casillas especiales, donde cada una contará con tres urnas electrónicas, dando un total de 132 urnas en la CDMX. Mientras que cada una permitirá el voto de mil mexicanos.

Mientras que en Nuevo León será un total de 27 casillas especiales que se ubicarán en los municipios de Monterrey, Apodaca, San Pedro Garza García, San Nicolás de los Garza y General Escobedo, donde cada una de ellas tendrá tres urnas electrónicas.

Finalmente en Estados Unidos se enviarán 88 urnas electrónicas que se repartirán en 23 sedes consulares.

Elecciones 2024 CDMX: estrenarán urnas electrónicas en 44 casillas

(2024-04-02), SDP Noticias (sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 22:16:34, Precio \$85,100.00 Las elecciones 2024 en CDMX destacan con la presentación de las urnas electrónicas versión 7.0 por parte de la Junta Local Ejecutiva del INE.

Dichas urnas serán empleadas en las 44 casillas especiales durante la jornada electoral del 2 de junio.

Podrán recibir votos para cargos federales y locales, incluyendo la Presidencia, diputaciones, senadurías, Jefatura de Gobierno, alcaldías y diputaciones locales.

Las urnas eléctricas son el futuro de las elecciones en CDMX: Patricia Avendaño

La consejera presidente del IECM, Patricia Avendaño, aseguró que las urnas eléctricas representan el futuro de las elecciones en la Ciudad de México.

En su mensaje, destacó la importancia de su conocimiento por parte de la ciudadanía y las medidas de seguridad implementadas para garantizar la secrecía del voto.

Estas urnas también serán utilizadas por mexicanos en el extranjero, para votar en diversos cargos, incluida la Jefatura de Gobierno y la Diputación Migrante.

Conoce las urnas electrónicas del futuro

Las urnas eléctricas que se utilizarán durante las elecciones 2024 en la CDMX, facilitarán el conteo de votos de manera ágil y sencilla, siendo fabricadas artesanalmente por personal del INE.

Además, son amigables y fáciles de usar, reduciendo los tiempos de emisión del voto y generando resultados libres de errores humanos.

Habilitarán urnas electrónicas en las 44 casillas especiales de CdMx

(2024-04-02), Milenio (sitio), Alma Paola Wong, (Nota Informativa) - 23:20:17, Precio \$116,000.00 La Junta Local Ejecutiva del Instituto Nacional Electoral en la capital del país, con la participación de Consejeras y Consejeros del Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM), presentó el funcionamiento de las urnas electrónicas versión 7.0 que se instalarán en las 44 casillas especiales en la jornada electoral del domingo 2 de junio.

Las urnas electrónicas podrán recibir los votos para las elecciones de Presidencia, diputaciones y senadurías federales, así como los sufragios de los comicios para Jefatura de Gobierno, alcaldías y diputaciones locales.

La Consejera Presidente del IECM, Patricia Avendaño Durán, presumió que las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones en la Ciudad de México.

Destacó la relevancia de que la ciudadanía conozca el funcionamiento de estas urnas y las medidas de seguridad con las cuentan para garantizar la secrecía del voto ciudadano.

Indicó que, con esta demostración, por parte de las autoridades del INE, las personas a cargo de la organización de los procesos electorales podrán conocer de manera detallada el funcionamiento de estos dispositivos, los cuales, además, se van a emplear para la votación de personas mexicanas desde el extranjero.

En presencia de la consejera y los consejeros del IECM, Erika Estrada Ruiz, Ernesto Ramos Mega y Bernardo Valle Monroy, detalló que la comunidad migrante en el extranjero no sólo tendrá la posibilidad de votar por los cargos a la Presidencia y senadurías, sino que también lo harán para la elección a la Jefatura de Gobierno de la Ciudad de México y para la diputación migrante.

Reiteró la relevancia de conocer el funcionamiento de las urnas electrónicas y poder discutir sobre sus características, medidas de seguridad, el formato de las boletas electrónicas, el tiempo promedio de votación, los métodos de conteo y recuento de votos, entre otros aspectos.

En el acto, la consejera presidenta del Consejo Local del INE en la Ciudad de México, María Luisa Flores Huerta, detalló que las urnas electrónicas v.7.0 facilitarán el conteo de votos, de manera ágil y sencilla.

Abundó en la importancia de acercar a la ciudadanía para que conozca el funcionamiento de estos dispositivos, los cuales, apuntó, fueron fabricados de manera artesanal con mano de obra de personal del Instituto Nacional Electoral.

El director de Estadística y Documentación Electoral del INE, Daniel Eduardo Flores Góngora, hizo la presentación del modelo y funcionamiento de las urnas electrónicas v.7.0, el cual dijo, es una apuesta ambiciosa del órgano electoral nacional para explorar nuevas alternativas de votación, que ya ha tenido resultados exitosos en cuatro procesos electorales, a nivel local.

Detalló que derivado de evaluaciones anteriores sobre la experiencia del uso de estos dispositivos en elecciones pasadas, el funcionariado de casillas y la ciudadanía en general, así como las representaciones partidistas y personas observadoras electorales refirieron que son equipos amigables y fáciles de utilizar, reducen tiempos en la emisión del voto y ofrecen altos niveles de confianza, porque generan resultados libres de errores humanos.

IOGE

IECM: Urnas electrónicas se instalarán en las 44 casillas especiales

(2024-04-02), La Prensa (Sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 23:10:42, Precio \$11,244.00 La Junta Local Ejecutiva del Instituto Nacional Electoral (INE) en la capital del país, con la participación de consejeros del Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM), presentó el funcionamiento de las urnas electrónicas versión 7.0 que se instalarán en las 44 casillas especiales que se instalarán en la jornada electoral del domingo 2 de junio.

Resulta que dichas urnas podrán recibir los votos para las elecciones de Presidencia de la República, diputaciones y senadurías federales, así como los sufragios de los comicios para jefatura de gobierno, alcaldías y diputaciones locales.

Dentro de ese contexto y al participar en un encuentro con los representantes del INE responsables de la presentación, la consejera presidente del IECM, Patricia Avendaño Durán, sostuvo que "las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones en la Ciudad de México".

Recibe las noticias más importantes a través de nuestro canal de Whatsapp, disponible en este enlace

Hizo notar la relevancia de que la ciudadanía conozca el funcionamiento de las urnas y las medidas de seguridad con las cuentan para garantizar la secrecía del voto ciudadano.

Mencionó que, con esa demostración por parte de las autoridades del INE, las personas a cargo de la organización de los procesos electorales podrán conocer de manera detallada el funcionamiento de estos dispositivos, los cuales, además, se van a emplear para la votación de personas mexicanas desde el extranjero.

Ante los consejeros del IECM, Erika Estrada Ruiz, Ernesto Ramos Mega y Bernardo Valle Monroy, declaró que la comunidad migrante en el extranjero no sólo tendrá la posibilidad de votar por los cargos a la Presidencia de la República y senadurías, sino que también lo harán para la elección a la jefatura de gobierno de la Ciudad de México y para la diputación migrante.

Avendaño Durán refrendó la relevancia de conocer el funcionamiento de las urnas electrónicas y poder discutir sobre sus características, medidas de seguridad, el formato de las boletas electrónicas, el tiempo promedio de votación, los métodos de conteo y recuento de votos, entre otros aspectos.

La Consejera Presidenta del Consejo Local del INE en la Ciudad de México, María Luisa Flores Huerta, a su vez, comentó que las urnas electrónicas 7.0 facilitarán el conteo de votos, de manera ágil y sencilla.

Se refirió a la importancia de acercar a la ciudadanía para que conozca el funcionamiento de estos dispositivos, los cuales, fueron fabricados de manera artesanal con mano de obra de personal del Instituto Nacional Electoral.

El director de Estadística y Documentación Electoral del INE, Daniel Eduardo Flores Góngora, hizo la presentación del modelo y funcionamiento de las Urnas Electrónicas v.7.0, el cual dijo, es una apuesta ambiciosa del órgano electoral nacional para explorar nuevas alternativas de votación, que ya ha tenido resultados exitosos en cuatro procesos electorales, a nivel local.

Expuso que, derivado de evaluaciones anteriores sobre la experiencia del uso de estos dispositivos en elecciones pasadas, el funcionariado de casillas y la ciudadanía en general, así como las representaciones partidistas y personas observadoras electorales refirieron que son equipos amigables y fáciles de utilizar, reducen tiempos en la emisión del voto y ofrecen altos niveles de confianza, porque generan resultados libres de errores humanos.

"Las urnas electrónicas solamente se instalarán en casillas especiales: Patricia Avendaño"

(2024-04-02), Noticias MVS (Sitio), Juan Manuel Jiménez, (Nota Informativa) - 23:04:36, Precio \$55,800.00 En entrevista para Metrópoli con Juan Manuel Jiménez, Patricia Avendaño, consejera presidenta del Instituto Electoral de la Ciudad de México habló de las urnas electrónicas que se utilizarán en la Ciudad de México durante el próximo proceso electoral.

"Esto de las urnas electrónicas del voto electrónico ya es de larga data en la Ciudad de México y hoy por ejemplo tuvimos una demostración de los aparatos que se van a utilizar, las urnas que se van a utilizar en la Ciudad de México en las casillas especiales. Esto es bien importante que lo resalte porque no es un uso generalizado ni en todo el país, ni para todas las casillas, solamente las casillas especiales", explicó.

La consejera dijo que solo se instalarán en las casillas donde hay gran afluencia de personas que por alguna situación no pueden votar en su domicilio. Informó que habrá tres urnas electrónicas en cada casilla especial para que puedan votar un máximo de mil personas y estarán abiertas para que los ciudadanos puedan votar por cualquier puesto de elección popular.

Comentó que las urnas son dispositivos autónomos que no están conectados a ninguna red, tienen una batería que les permite operar seis horas y no hay forma de que interfieran con ellos por lo que aseguró que no se pueden hackear.

Platicó que en la Ciudad de México la inclusión ha avanzado con el objetivo de que las personas con capacidades diferentes puedan emitir su voto.

Finalmente dijo que las urnas electrónicas también se van a implementar en 23 consulados fuera de México, 20 en Estados Unidos, uno en Canadá, uno en España y uno en Francia.

Presenta INE urnas electrónicas

(2024-04-02), Cuarto Poder Chiapas (sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 22:53:34, Precio \$11,543.00 México.- El Instituto Nacional Electoral (INE) y el Instituto Electoral de la Ciudad de México presentaron las casi 400 urnas electrónicas que se utilizaran en casillas especiales de la Ciudad de México, Nuevo León y en los consulados donde se emitirá el voto desde el extranjero, de cara a los comicios federales y locales del próximo 2 de junio.

Urnas electrónicas protegerán votos de mexicanos con tecnología

(2024-04-02), MSN Noticias EU (sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 22:52:08, Precio \$178,500.00 El Instituto Nacional Electoral (INE), en coordinación con el Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM), dieron a conocer las urnas electrónicas que se usarán para las próximas elecciones programadas para el domingo 2 de junio, mismas que destacan por la tecnología que resguardará la información de los mexicanos que ejercerán su derecho al sufragio sin temor a que los datos sean transferibles.

Daniel Flores Góngora, director de Estadística y Documentación del INE, detalló que las casi 400 urnas electrónicas que serán instaladas en las casillas especiales dentro de la Ciudad de México, Nuevo León y en los consulados donde votarán los mexicanos que residen en el extranjero, se desarrollaron por autoridades electorales con el objetivo de dar fluidez a las filas en el día de las votaciones así como para reducir costos en impresión de boletas.

Asimismo, el INE explicó que el uso de las urnas electrónicas será a través de tarjetas que serán entregadas ese mismo día y que son intransferibles. Estos dispositivos no cuentan con conexión a internet y para mayor seguridad cuentan con una batería de litio para que, en caso de que se presenten fallas en la energía eléctrica o algún robo, la información quede blindada y nadie pueda hacer uso de los datos o manipular los resultados.

En tanto, la consejera presidente del IECM, Patricia Avendaño Durán, destacó que "las urnas electrónicas representan el futuro de las elecciones en la Ciudad de México".

Explicó la relevancia de que la ciudadanía conozca el funcionamiento de estas urnas y las medidas de seguridad con las cuentan para garantizar la secrecía del voto ciudadano, y enfatizó la relevancia de conocer el funcionamiento de las Urnas Electrónicas y poder discutir sobre sus características, medidas de seguridad, el formato de las boletas electrónicas, el tiempo promedio de votación, los métodos de conteo y recuento de votos, entre otros aspectos.

¿Dónde se instalarán las urnas electrónicas?

El director de Estadística y Documentación del INE, Daniel Flores Góngora, expuso que en la capital del país se instalarán 44 casillas especiales, donde cada una contará con tres urnas electrónicas, dando un total de 132 urnas en la CDMX. Mientras que cada una permitirá el voto de mil mexicanos.

Mientras que en Nuevo León será un total de 27 casillas especiales que se ubicarán en los municipios de Monterrey, Apodaca, San Pedro Garza García, San Nicolás de los Garza y General Escobedo, donde cada una de ellas tendrá tres urnas electrónicas.

Finalmente en Estados Unidos se enviarán 88 urnas electrónicas que se repartirán en 23 sedes consulares.

Así son las urnas electrónicas para 44 casillas especiales

(2024-04-02), MSN Noticias EU (sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 22:50:46, Precio \$178,500.00 Este martes 2 de abril, el Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM) presentó cómo funcionarán las urnas electrónicas que se instalarán en 44 casillas especiales el próximo domingo 2 de junio cuando se lleven a cabo las elecciones electorales más grandes en la historia reciente del país. En el IECM, personal del INE realizó una demostración de estas urnas que también se van a emplear para la votación de personas mexicanas desde el extranjero, por lo que personal encargado de la organización de los comicios, podrán conocer de manera detallada su funcionamiento.

¿Dónde se fabricaron? ¿Para qué sirven las urnas electrónicas?

La consejera presidenta del Consejo Local del INE en la CDMX, María Luisa Flores Huerta, detalló que las Urnas Electrónicas v.7.0 fueron fabricadas de manera artesanal con mano de obra de personal del INE. El IECM detalló que las urnas electrónicas podrán recibir los votos para las elecciones de Presidencia de la República, diputaciones y senadurías federales, así como los sufragios de los comicios para Jefatura de Gobierno, alcaldías y diputaciones locales. El director de Estadística y Documentación Electoral del INE, Daniel Eduardo Flores Góngora, hizo la presentación del modelo y funcionamiento de las Urnas Electrónicas v.7.0. Así funcionan las urnas electrónicas: 1.- Cuando se está al frente de la pantalla, el ciudadano verá una señalética en donde se le indicará que introduzca su INE en la ranura que se encuentra en la parte superior del módulo 2.-Mediante una guía de voz se le va acompañando al elector/electora cuál es la opción de su preferencia. 3.-Tiene la opción de voto nulo. 4.-Se abre una ventana nueva en donde se confirma o se corrija el voto. Da un tiempo para revisar el testigo del voto. 5.- Después, el voto cae en el módulo de votación boca abajo, es decir, el siguiente elector no podrá ver cuál partido votó. 6.- Una medida adicional es que si se marcan partidos políticos que no van juntos en coalición, la pantalla marca "error". 7.-El dispositivo se bloquea en caso de que se intente ingresar la misma credencial. El funcionario del INE destacó que estos modelos tuvieron resultados exitosos en cuatro procesos electorales, a nivel local, así lo destacaron los funcionarios de casillas, la ciudadanía, así como las representaciones partidistas y personas observadoras electorales refirieron que son equipos amigables y fáciles de utilizar, reducen tiempos en la emisión del voto y ofrecen altos niveles de confianza, porque generan resultados libres de errores humanos.

El Instituto Nacional Electoral y el Instituto Electoral de la CDMX, presentaron las casi 400 urnas electrónicas que se van a utilizar para emitir el voto desde el extranjero.

(2024-04-02), EdoMex 98.9 Súper Stereo Miled, Línea en Alta Tensión, Enrique Lazcano, (Nota Informativa) - 14:19:44, Duración: 00:01:55 Precio \$0.00

El Instituto Nacional Electoral y el Instituto Electoral de la CDMX, presentaron las casi 400 urnas electrónicas que se van a utilizar para emitir el voto desde el extranjero de cara al 02 de junio. Las urnas se armaron en la bodega de Tláhuac, del INE, pesan alrededor de cuatro kilos y tienen baterías adicionales de litio.

El INE va a implementar 44 casillas especiales dentro de la Ciudad de México para que todas las personas fuera de sus entidades federativas puedan votar.

(2024-04-02), 90.5 Imagen, Imagen Informativa Segunda Emisión, Raúl Flores Martínez, (Nota Informativa) - 13:51:03, Duración: 00:03:40 Precio \$476,740.00

El INE va a implementar 44 casillas especiales dentro de la Ciudad de México para que todas las personas fuera de sus entidades federativas puedan votar, tal es el caso de personas que están por ejecutar un viaje desde el Aeropuerto. La consejera presidenta del Instituto Electoral de la CDMX presentó estas urnas especiales.

En 44 casillas especiales, el INE instalará en la elección presidencial del próximo 2 de junio, urnas electrónicas que harán mucho más eficiente el proceso de votación.

(2024-04-02), 1060 Radio Educación, Pulso de la Tarde, Lénica Ávila, (Nota Informativa) - 14:34:07, Duración: 00:02:15 Precio \$4,725.00

LÉNICA ÁVILA, CONDUCTORA: Y la tecnología llega a las elecciones del próximo 2 de junio, ya que se instalarán algunas urnas electrónicas, pues para ir viendo cómo funcionan.

VÍCTOR BÁRCENAS, CONDUCTOR: En 44 casillas especiales, el INE instalará en la elección presidencial del próximo 2 de junio urnas electrónicas que harán mucho más eficiente el proceso de votación.

Patricia Avendaño Durán, consejera presidenta del Instituto Electoral de la Ciudad de México, indicó que este mecanismo también se implementará en el proceso para el voto de mexicanos en el extranjero y permitirá, con todas las medidas de seguridad, atender a la población de paso que vote en las casillas especiales instaladas en la capital del país.

Por su parte, Daniel Eduardo Flores, director de Estadística y Documentación Electoral del INE, expresó que una de las ventajas de utilizar la urna electrónica es la disponibilidad inmediata de los resultados electorales, con independencia de la elevada cifra de electores atendidos.

Precisó que en cada una de las 44 casillas electorales especiales votarán mil personas.

DANIEL EDUARDO FLORES, DIRECTOR DE ESTADÍSTICA Y DOCUMENTACIÓN ELECTORAL DEL INE: En primer lugar se atiende una mayor cantidad de electores, de electorado.

Para este proceso concurrente, el Consejo General aprobó mandar hasta mil boletas para cada casilla especial, a diferencia de casillas no especiales, donde se atienden hasta a 750 personas.

Entonces, más personas a atender se conjuga también con elevados niveles de participación, particularmente en elecciones presidenciales en las casillas especiales; una buena proporción de éstas, se agotan las boletas, mucha gente sale a votar en este tipo de casillas por el interés propio de la elección.

Entonces, mucha gente atender; elevados niveles de participación, y un tercer factor muy relevante en casillas especiales es la cantidad de elecciones a computar.

En el caso específico de la Ciudad de México son nueve las actas de escrutinio y cómputo que se tienen que generar en una casilla especial, porque incorporamos también el cómputo de RP, de Representación Proporcional.

VÍCTOR BÁRCENAS: Para Pulso de Radio Educación, Víctor Bárcenas.

DFPD

Se presentó el funcionamiento de las nuevas urnas electrónicas en el INE y dieron a conocer la implementación de las 132 urnas.

(2024-04-02), 102.5 MVS Noticias, Mesa para todos, Manuel López San Martín, (Nota Informativa) - 14:22:42, Duración: 00:02:44 Precio \$186,960.00

MANUEL LÓPEZ SAN MARTÍN, CONDUCTOR: Se presentó el funcionamiento de las urnas electrónicas para este proceso electoral, todo esto en el INE.

René Cruz; René, buenas tardes, ¿cómo estás?

RENÉ CRUZ, REPORTERO: Hola Manuel, muy buenas tardes. Así es, autoridades electorales dieron a conocer que en los comicios que se van a realizar el 2 de junio aquí en la Ciudad de México, se van a emplear 132 urnas electrónicas.

María Luisa Flores Huerta, presidenta del Consejo Local del Instituto Nacional Electoral, detalló que se instalarán tres urnas electrónicas en las 44 casillas especiales que se van a ubicar en la capital del país y mencionó que el empleo de estos dispositivos, pues va a permitir obtener los resultados de forma más ágil.

Escuchemos.

MARÍA LUISA FLORES HUERTA, PRESIDENTA DEL CONSEJO LOCAL DEL INSTITUTO NACIONAL ELECTORAL: Sí quiero decirles que es un orgullo, porque es la primera vez que vamos a tener 44 casillas especiales en esta ciudad.

La forma en la que obtendrán los resultados de estos dispositivos será tan ágil y de verdad tan sencilla, que no lo van a poder creer quienes ya en algún momento hayan podido participar en alguna casilla especial.

RENÉ CRUZ: Por su parte, Patricia Avendaño Durán, presidenta del Instituto Electoral de la Ciudad de México, comentó que este tipo de urnas también se van a emplear para el voto de los mexicanos que radican en el extranjero.

Escuchemos.

PATRICIA AVENDAÑO DURÁN, CONSEJERA PRESIDENTA DEL INSTITUTO ELECTORAL DE LA CIUDAD DE MÉXICO: Y también comentar que este mismo tipo de aparatos, permítanme que les llame así, se van a emplear para el voto en el extranjero.

Es muy importante también para nosotros en el Instituto Electoral de la Ciudad de México señalar esto, dado que nosotros en la Ciudad de México tendremos la elección y podrán participar desde el extranjero a través de estos dispositivos, no sólo para la Presidencia de la República y los senadores, sino en el caso de la Ciudad de México para la Jefatura de Gobierno y una figura que es la diputación migrante.

RENÉ CRUZ: A decir de las autoridades electorales, Manuel, entre los principales beneficios de esta urna electrónica se encuentran disponibilidad inmediata de resultados, los cuales estarán libres de errores, simplificación de la operación de la casilla y automatización del proceso de escrutinio y cómputo.

A las personas, Manuel, que acudan a estas casillas especiales y que decidan votar en estas urnas electrónicas, se les va a entregar una tarjeta que incluye una especie de token, con la cual, pues podrán emitir su voto a favor de la candidata o el candidato de su preferencia.

Finalmente, mencionaron que después de la jornada electoral, se dará a conocer un informe sobre los resultados del funcionamiento de esta urna electrónica.

Manuel, el reporte que tengo.

MANUEL LÓPEZ SAN MARTÍN: Gracias. Muchas gracias, René.

RENÉ CRUZ: Muy buenas tardes.

MANUEL LÓPEZ SAN MARTÍN: Muy buenas tardes.

Así andan las cosas en el Instituto Nacional Electoral.

DFPD

El IECM dio a conocer que para los próximos comicios se utilizarán 393 urnas electrónicas, de las cuales más de 80 estarán en el extraniero.

(2024-04-02), Canal 150 El Financiero Bloomberg, El Financiero Bloomberg, Héctor Jiménez Landín, (Nota Informativa) - 19:33:24, Duración: 00:03:28 Precio \$237,311.00

HÉCTOR JIMÉNEZ LANDÍN, CONDUCTOR: El INE Ciudad de México dio a conocer que para los próximos comicios se utilizarán 393 urnas electrónicas, de éstas, más de 80 estarán en el extranjero.

Para las personas que acudan a efectuar su voto, se les va a entregar vouchers de votación.

ÓSCAR VARGAS, REPORTERO: Se llevó a cabo la presentación del funcionamiento de las urnas electrónicas que se usarán en las 44 casillas especiales a instalarse en la Ciudad de México y 27 en algunos municipios de Nuevo León el próximo 2 de junio.

MARÍA LUISA FLORES HUERTA, VOCAL EJECUTIVA DE LA JUNTA LOCAL DEL INE CDMX: Y es poner en la mesa la opción para la ciudadanía ya con una elección vinculatoria, es decir, le estamos diciendo: "Aquí tienes en 44 casillas especiales de la Ciudad de México, la opción de conocer este dispositivo"; con una forma de votación que cada vez seguramente tendrá que ir avanzando.

ÓSCAR VARGAS: El Director de Estadística y Documentación Electoral del INE dio a conocer los beneficios de utilizar estas casillas, que ya se han instalado en otras elecciones en diferentes entidades desde 2019.

ING. DANIEL EDUARDO FLORES GÓNGORA, DIRECTOR DE ESTADÍSTICA Y DOCUMENTACIÓN ELECTORAL DEL INE: El primero tiene que ver con la disponibilidad inmediata de resultados, y esta disponibilidad inmediata de resultados es particularmente relevante en las casillas especiales.

¿Por qué? Porque en las casillas especiales se conjugan una serie de circunstancias que, digamos, hacen compleja su operación y hacen más dilatada la disponibilidad de los resultados en las mismas.

ÓSCAR VARGAS: El funcionario informó que en cada una de estas casillas especiales se atenderán a cerca de mil personas el día de la votación.

ING DANIEL EDUARDO FLORES GÓNGORA: El Consejo General aprobó mandar hasta mil boletas para cada casilla especial, a diferencia de casillas no especiales donde se atienden hasta a 750 personas.

ÓSCAR VARGAS: Se explicó que dentro de los beneficios de las urnas electrónicas 7.0, es que los resultados serán libres de errores, se simplifica la operación del proceso de votación, está automatizado el proceso de escrutinio y cómputo y da la posibilidad de sufragar en un futuro cercano en diversas comunidades.

ING. DANIEL EDUARDO FLORES GÓNGORA: El alcance de la prueba piloto quedó establecido en cubrir casillas especiales. La totalidad de casillas especiales en Ciudad de México y una parcialidad en Nuevo León.

En Nuevo León se estarán cubriendo 27 casillas especiales y en total se estarán ocupando alrededor de poco menos de 400 dispositivos, entre los que se van a destinar aquí a territorio nacional como los que se van a mandar al extranjero.

ÓSCAR VARGAS: Para este proceso electoral 2024 se utilizarán 393 urnas electrónicas, 305 en territorio nacional y 88 en el extranjero.

Se explicó que estas casillas especiales estarán atendidas por el mismo número de funcionarios y habrá el

mismo número de representantes que las casillas normales.

Aquí no habrá boletas electorales, ya que de acuerdo a los dispositivos electrónicos, sólo emitirán vouchers de votación, los cuales se contarán al final de la jornada de forma digital, ya que los votos quedarán protegidos por el mismo sistema.

En cada una de las casillas especiales se instalarán tres urnas electrónicas para que los ciudadanos que no se encuentren cerca de su hogar puedan votar por Presidente de la República, senadores, diputados federales, diputados locales, alcaldes y Jefatura de Gobierno de la Ciudad de México, de acuerdo a su distrito electoral.

El Financiero Televisión, Óscar Vargas.

DFPD

El domingo 2 de junio, la CDMX contará con urnas electrónicas en sus 44 casillas especiales. El INE y el IECM dieron a conocer los dispositivos que ofrecen disponibilidad inmediata de resultados.

(2024-04-02), Canal 21 Capital 21, Informe Capital, Braulio Luna, (Nota Informativa) - 21:03:15, Duración: 00:00:40 Precio \$0.00

El domingo 2 de junio, la CDMX contará con urnas electrónicas en sus 44 casillas especiales. El INE y el IECM dieron a conocer los dispositivos que ofrecen disponibilidad inmediata de resultados. Y también un nivel de confianza del 90%.