496 cm² Página: 1, 5

1/2



Agilidad. Las urnas electrónicas fueron presentadas ayer por el INE y prometen estar libres de "errores aritméticos"; no todos los estados contarán con ellas. / CUARTOSCURRO

Mexicanos votarán desde 154 países, INE les envía la paquetería electoral

Fronteras. El INE realiza la entrega de paquetes electorales postales para que puedan sufragar los mexicanos residentes fuera del país

Karla Linares y Sonia Barrón

Un total de 53 mil 069 paquetes electorales postales se envían a los mexicanos residentes en el extranjero que solicitaron este procedimiento a fin de que puedan emitir su voto para el proceso electoral del 2 de junio, informó el director del Registro Federal de Electores del Instituto Nacional Electoral (INE), Alejandro Sosa, quien detalló que la paquetería electoral se manda a 154 países.

Los paquetes electorales contienen un sobre pequeño por cada uno de los cargos a elegir para que el votante deposite la boleta correspondiente una vez que esté marcada con su voto; el color de cada sobre corresponde al color de la boleta que debe guardarse en él. Asimismo se incluye un sobre mediano con la guía prepagada para enviar sin costo los sobres pequeños con el voto al INE, este sobre ya está listo y prellenado para su regreso a México.

De acuerdo con el folleto informativo que acompaña a las boletas electorales, los mexicanos residentes de países de África, Asia y Oceanía tienen hasta el 22 de mayo para regresar vía Fedex los documentos con sus votos.

Los residentes de países de Europa, al igual que aquellos mexicanos que viven en países de Centroamérica, el Caribe y América del Sur, tienen como fecha límite el 23 de mayo.

Los mexicanos que residen en Estados Unidos y Canadá podrán hacerlo hasta el 24 de mayo, ya que la fecha límite para que el INE reciba los votos es hasta el primero de junio de 2024 a las 8 de la 🖣 mañana.

220 mil electores

En entrevista, el consejero electoral del INE, Arturo Castillo Loza, informó que actualmente se tiene una lista de 187 mil electores y se podrían sumar 37 mil connacionales más, por lo que se prevé una lista aproximada de 🏴







 496 cm^2

Página: 1, 5

2/2

220 mil electores que podrán ejercer su derecho a voto desde el extranjero, de los cuáles se espera una participación aproximada de 67% en estos comicios.

publimetr@

El envío de los paquetes solo corresponde a los que solicitaron este formato, el resto de mexicanos podrán acudir a embajadas o consulados a emitir su voto.

Explicó que las boletas electorales de los mexicanos que eligieron sufragar mediante el voto postal deberán llegar al Aeropuerto Internacional de la Ciudad de México, posteriormente se trasladan a la bodega del INE ubicada en avenida Tláhuac, en Iztapalapa, donde se resguardarán y posteriormente el 2 de junio todos los paquetes se llevarán al local del INE, resguardados por elementos de la Guardia Nacional y trabajadores del INE.

Recomendó a los mexicanos que residen en el extranjero que estén atentos a la llegada de sus paquetes electorales postales para ejercer su derecho al voto y lo envíen en tiempo.

ENSAYO ELECTRÓNICO

El Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM) presentó de manera oficial las umas electrónicas que serán instaladas en la capital del país y en el extranjero el domingo 2 de junio.

El objetivo de este proyecto—que se implementó por primera vez en el proceso del 2019-2020 en Hidalgo y Coahuila—busca agilizar las filas en las casillas electorales y facilitar el proceso de conteo para los funcionarios.

Tres umas electrónicas estarán disponibles en cada una de las 44 casillas especiales que se instalarán en CDMX, mientras que el estado de Nuevo León implementará esta modalidad en 27 módulos y en los 23 consulados para que migrantes mexicanos voten desde el extranjero.

El IECM aseguró que además de facilitar la emisión de votos, esta modalidad estará "libre de errores aritméticos".







IECM presenta urnas electrónicas para las 44 casillas especiales

Con un costo de 18 mil pesos por cada una, se colocarán tres en cada centro de sufragio; se buscará a futuro instalarse en elecciones

OMAR DÍAZ

-metropoli@eluniversal.com.m:

EL UNIVERSAL

El Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM) realizó una demostración de las urnas electrónicas versión 7.0 que habrá en las 44 casillas especiales que se ubicarán en distintos puntos de la capital del país este 2 de junio.

En cada una de las casillas especiales se colocarán tres urnas electrónicas desde donde las personas que no puedan votar en su lugar de residencia, tengan la posibilidad de emitir su sufragio por algunos cargos.

Al llegar a las casillas especiales, las personas entregarán su credencial para votar a los funcionarios de casilla, quienes los buscarán en el sistema y, una vez identificados, le dirán los cargos por lo que podrán votar y les entregarán una tarjeta de votación.

Con su tarjeta de votación, las y los ciudadanos se acercarán a la ur-

na electrónica e introducirán este plástico por una ranura superior. Una vez colocada, en la pantalla de la urna le irán apareciendo cada una de las boletas u opciones por las que podrá votar: presidencia,

senadurías y diputaciones de Representación Proporcional, Jefe de Gobierno o gobernador.

Las personas irán marcando cada casilla con el partido de su preferencia o podrán anular su voto, según lo consideren. Estas urnas electrónicas también cuentan con plantilla braille y audífonos para apoyar a las personas con alguna limitación física.

Una vez que el elector haya marcado todas las opciones, esta máquina le imprimirá un recibo de votación; posteriormente, la persona retirará la tarjeta de la ranura superior de la urna y la entregará a los funcionarios de casilla, quienes le regresarán su credencial para votar y le marcarán el pulgar.

Está tarjeta de votación no podrá ser usada por otra persona sin antes resetearse en el sistema. Estas urnas electrónicas cuentan con un sistema para permitir que sigan funcionando por algunas horas, a pesar de que no haya energía eléctrica.

Consejeros del IECM hicieron una demostración de esta votación, y después la presidenta de este organismo, Patricia Avendaño, detalló que en cada casilla especial podrán votar hasta mil personas a través de este mecanismo; es decir, 44 mil en total.

"Las casillas especiales están pensadas para las personas que están en movimiento. Vamos a suponer que una persona vive en Coyoacán, pero no está en su sección electoral ni en su Distrito, va a poder votar por el resto de los cargos, no puede votar por el diputado local, pero sí puede votar por su alcalde y por la Jefatura de Gobierno, en el caso de la elección local. Si está en una alcaldía distinta, no va a poder

votar por el alcalde; entonces todo va a depender de cómo se mueve", apuntó.

Cada una de estas urnas tuvo un costo de 18 mil pesos, y se busca que en un futuro no muy lejano puedan implementarse en casillas normales.

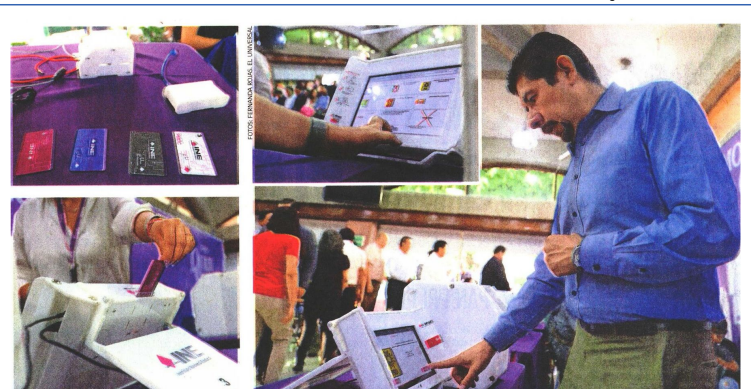
Las casillas especiales están pensadas para las personas en movimiento. Si vive en Coyoacán, pero no está en su sección, va a poder votar por el resto de los cargos, no por diputado local"

En cada casilla especial podrán votar hasta mil personas a través de este mecanismo (es decir, 44 mil en total)"

PATRICIA AVENDAÑO

Consejera presidente del Instituto Electoral de la Ciudad de México





Los ciudadanos introducirán a la urna electrónica una tarjeta de votación, una vez colocada, en la pantalla irán apareciendo cada una de las boletas.



Realiza IECM pruebas de urnas electrónicas

Para permitir que las personas con discapacidad que se encuentren lejos de su domicilio tengan acceso al voto, autoridades electorales anunciaron que en la Ciudad de México se desplegarán 44 urnas especiales, las cuales se pusieron a prueba durante un simulacro de votación.

En las instalaciones del Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM), María Luisa Flores, integrante de la Junta Local Ejecutiva del Instituto Nacional Electoral (INE), anunció que el 2 de junio la capital tendrá 44 urnas electrónicas, con capacidad para que mil personas emitan su sufragio en cada una.

Eduardo Flores, director de Estadística y Documentación Electoral del INE, precisó que cada casilla contará con tres máquinas para que las personas puedan realizar el ejercicio cívico de manera ágil.

Explicó que el voto se registrará mediante el uso de unas tarjetas que les serán entregadas a los votantes al

presentar su credencial de elector, lo que evitará el voto doble, pues luego de ser utilizada, será bloqueada inmediatamente.

Al ser de carácter electrónico, el sistema arrojará a cada votante los rubros que podrá elegir, dejando fuera las elecciones de diputados federales, ya que por normativa, se le imposibilita ser parte de tal elección al no encontrarse en su lugar de residencia.

Estos dispositivos funcionan sin conexión a Internet, por lo que están exentos de un ataque cibernético, también realizan un conteo individual de votos, en general y de cada rubro de elección.

Los resultados, además de ser otorgados mediante un ticket, podrán ser consultados a la vista de todos en las pantallas con las que cuentan.

Las autoridades electorales fueron cuestionadas sobre la posibilidad de aumentar el número de

urnas electrónicas y poco a poco transitar a una nueva forma de elección; sin embargo, apuntaron que es aún difícil, porque requieren ciertas condiciones de operación y tratamiento, por lo que sólo serán destinadas a las casillas especiales.

/ÁNGELORTIZ







♦INE

16 mil

pesosesel costo unitario de cada una de las urnas electrónicas que serán utilizadas, las cuales fueron elaboradas por el INE.

CARACTERÍSTICAS.

Durante la presentación de las máquinas, las autoridades explicaron que no están conectadas a Internet y cada uno de los 44 dispositivos tiene capacidad para mil votos.



ALEJANDRO LEÓN

El Instituto Nacional Electoral (INE) dio a conocer la instalación de 132 urnas electrónicas en la totalidad de las casillas especiales que habrá en la Ciudad de México, en la elección del 2 de junio.

En un evento en la sede del Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM), funcionarios de la dependencia federal detallaron que una de las ventajas de este tipo de urnas es reducir el tiempo de espera para que una persona pueda emitir su sufragio.

También la contabilización de votos es inmediata, cuando se cierra la casilla, además de que está libre de errores aritméticos.

En la Ciudad de México

habrá 44 casillas especiales, donde habrá tres urnas electrónicas en cada una.

En ellas, los capitalinos podrán votar por la Presidencia de la República, Jefatura de Gobierno y la alcaldías.

Por otra parte, candidato a la Alcaldía Gustavo A. Madero por la coalición Seguimos

Haciendo Historia, Janecarlo Lozano, no asistió al debate entre los aspirantes, organizado por el Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM).

En el encuentro que se llevó a cabo ayer por la tarde participaron Maricela Gastelu, por el PAN, PRI y PRD, y Araceli García, de Movimiento Ciudadano.





INE e IECM presentan funcionamiento de las Urnas Electrónicas a instalarse en las 44 casillas especiales en la CDMX

(2024-05-03), La Querella Digital CDMX (sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 00:11:30, Precio \$5,000.00 El Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM), la Junta Local Ejecutiva del INE en la capital del país y la Dirección Ejecutiva de Organización Electoral del INE presentaron ante medios de comunicación 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

.En el encuentro, la Consejera Presidente del IECM, Patricia Avendaño Durán, señaló que los dispositivos permitirán una votación ágil, con resultados rápidos y para ello se instalarán los equipos electrónicos en las 44 casillas especiales, a manera de tres por casilla. Apuntó que quienes voten por medio de estos dispositivos, lo podrán hacer para las elecciones federales y locales.

La Presidente del IECM consideró que es sumamente importante que se siga informando a la ciudadanía que podrán hacer uso de las urnas electrónicas, que se muestre cómo funcionan y cuáles son sus características técnicas.

En su oportunidad, la Consejera Presidenta del Consejo Local del INE en la Ciudad de México, María Luisa Flores Huerta, se refirió de manera especial a las personas titulares de los 33 órganos desconcentrados del IECM y de las Vocalías Ejecutivas de las Juntas Distritales del INE, porque son quienes estarán trabajando de manera directa con las urnas electrónicas.

Indicó que las urnas electrónicas se elaboran de manera artesanal por el personal del Instituto Nacional Electoral en su almacén de materiales ubicado en la alcaldía de Tláhuac.

Agregó que estos equipos no pueden ser hackeados porque no utilizan internet para su operación.

Al hacer la presentación del funcionamiento de las urnas electrónicas, el Director de Estadística y Documentación Electoral del INE, Daniel Flores Góngora, mencionó que este proyecto forma parte de una apuesta ambiciosa desde el INE en coordinación con diversos organismos electorales locales, con el fin de promover la utilización gradual de las urnas electrónica, con fines vinculantes.

Destacó que la utilización de la urna electrónica permitirá maximizar su aprovechamiento a partir de los siguientes factores: se podrán atender hasta 1,000 personas electoras en cada casilla especial, en donde normalmente se registran niveles superiores de participación en promedio con otras casillas y finalmente, se puede computar una gran cantidad de elecciones en una sola urna electrónica.

En el encuentro donde se hizo un simulacro de votación y una demostración del flujo y funcionamiento de las Urnas electrónicas, estuvieron presentes, la Vocal de Organización Electoral de la Junta Local Ejecutiva del INE, Rosa Isela Lazcano Ostria, la Consejera y los Consejeros Electorales del IECM, Sonia Pérez Pérez, Ernesto Ramos Mega y Mauricio Huesca Rodríguez, así como funcionariado y personas titulares de las Direcciones Distritales del IECM y de las Juntas Locales del INE.

INE e IECM presentan funcionamiento de las Urnas Electrónicas a instalarse en las 44 casillas especiales en la CDMX

(2024-05-03), La Voz de la Sociedad CDMX (sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 06:47:47, Precio \$5,000.00

El objetivo es difundir el funcionamiento de la urna electrónica: Consejera Patricia Avendaño La urna electrónica emite resultados de manera inmediata y libres de errores aritméticos

El Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM), la Junta Local Ejecutiva del INE en la capital del país y la Dirección Ejecutiva de Organización Electoral del INE presentaron ante medios de comunicación 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.

En el encuentro, la consejera presidente del IECM, Patricia Avendaño Durán, señala que los dispositivos permitirán una votación ágil, con resultados rápidos y para ello se instalarán los equipos electrónicos en las 44 casillas especiales, a manera de tres por casilla.

Expresa que quienes voten por medio de estos dispositivos, lo podrán hacer para las elecciones federales y locales.

La presidente del IECM considera que es sumamente importante que se siga informando a la ciudadanía que podrán hacer uso de las urnas electrónicas, que se muestre cómo funcionan y cuáles son sus características técnicas.

En su oportunidad, la consejera presidenta del Consejo Local del INE en la Ciudad de México, María Luisa Flores Huerta, se refirió de manera especial a las personas titulares de los 33 órganos desconcentrados del IECM y de las Vocalías Ejecutivas de las Juntas Distritales del INE, porque son quienes estarán trabajando de manera directa con las urnas electrónicas.

Indica que las urnas electrónicas se elaboran de manera artesanal por el personal del Instituto Nacional Electoral en su almacén de materiales ubicado en la alcaldía de Tláhuac.

Agrega que estos equipos no pueden ser hackeados porque no utilizan internet para su operación.

Al hacer la presentación del funcionamiento de las urnas electrónicas, el director de Estadística y Documentación Electoral del INE, Daniel Flores Góngora, mencionó que este proyecto forma parte de una apuesta ambiciosa desde el INE en coordinación con diversos organismos electorales locales, con el fin de promover la utilización gradual de las urnas electrónica, con fines vinculantes.

Destaca que la utilización de la urna electrónica permitirá maximizar su aprovechamiento a partir de los siguientes factores: se podrán atender hasta 1,000 personas electoras en cada casilla especial, en donde normalmente se registran niveles superiores de participación en promedio con otras casillas y finalmente, se puede computar una gran cantidad de elecciones en una sola urna electrónica.

En el encuentro donde se hizo un simulacro de votación y una demostración del flujo y funcionamiento de las Urnas electrónicas, estuvieron presentes, la vocal de Organización Electoral de la Junta Local Ejecutiva del INE, Rosa Isela Lazcano Ostria, la consejera y los consejeros Electorales del IECM, Sonia Pérez Pérez, Ernesto Ramos Mega y Mauricio Huesca Rodríguez, así como funcionariado y personas titulares de las Direcciones Distritales del IECM y de las Juntas Locales del INE.

Presentan urnas electrónicas en CDMX

(2024-05-02), Reforma.com (sitio), Alejandro León, (Nota Informativa) - 18:26:04, Precio \$86,300.00 El Instituto Nacional Electoral (INE) dio a conocer la instalación de 132 urnas electrónicas en la totalidad de las casillas especiales que habrá en la Ciudad de México, en la elección del 2 de junio.

En un evento que se lleva a cabo en la sede del Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM), funcionarios de la dependencia federal detallaron que una de las ventajas de este tipo de urnas es reducir el tiempo de espera para que una persona pueda emitir su sufragio.

También la contabilización de votos es inmediata, cuando se cierra la casilla, además de que está libre de errores aritméticos.

En la Ciudad de México habrá 44 casillas especiales, donde habrá tres urnas electrónicas en cada una. En ellas, los capitalinos podrán votar por figuras como Presidencia de la República, Jefatura de Gobierno o alcaldías.

Así funcionan las urnas electrónicas que se instalarán en las casillas especiales de la CDMX

(2024-05-02), El Universal (sitio), Omar Díaz, (Nota Informativa) - 19:59:19, Precio \$163,000.00

El Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM) realizó una demostración de las urnas electrónicas versión 7.0 que habrá en las 44 casillas especiales que se ubicarán en distintos puntos de la capital del país este 2 de junio.

En cada una de las casillas especiales se colocarán tres urnas electrónicas desde donde las personas que no puedan votar en su lugar de residencia, tengan la posibilidad de emitir su sufragio por algunos cargos.

Al llegar a las casillas especiales, las personas entregarán su credencial para votar a los funcionarios de casilla, quienes los buscarán en el sistema y, una vez identificados, le dirán los cargos por lo que podrán votar y les entregarán una tarjeta de votación.

Con su tarjeta de votación, las y los ciudadanos se acercarán a la urna electrónica e introducirán este plástico por una ranura superior. Una vez colocada, en la pantalla de la urna le irán apareciendo cada una de las boletas u opciones por las que podrá votar: presidencia, senadurías y diputaciones de Representación Proporcional, Jefe de Gobierno o gobernador.

Las personas irán marcando cada casilla con el partido de su preferencia o podrán anular su voto, según lo consideren.

Estas urnas electrónicas también cuentan con plantilla braille y audífonos para apoyar a las personas que tengan alguna limitación física.

Una vez que el elector haya marcado todas las opciones, esta máquina le imprimirá un recibo de votación; posteriormente, la persona retirará la tarjeta de la ranura superior de la urna y la entregará a los funcionarios de casilla, quienes le regresarán su credencial para votar y le marcarán el pulgar.

Está tarjeta de votación no podrá ser usada por otra persona sin antes resetearse en el sistema. Estas urnas electrónicas cuentan con un sistema para permitir que sigan funcionando por algunas horas, a pesar de que no haya energía eléctrica.

Consejeros del IECM hicieron una demostración de esta votación, y después la presidenta de este organismo, Patricia Avendaño, detalló que en cada casilla especial podrán votar hasta mil personas a través de este mecanismo; es decir, 44 mil en total.

"Las casillas especiales están pensadas para las personas que están en movimiento. Vamos a suponer que una persona vive en Coyoacán, pero no está en su sección electoral ni en su Distrito, va a poder votar por el resto de los cargos, no puede votar por el diputado local, pero sí puede votar por su alcalde y por la Jefatura de Gobierno, en el caso de la elección local. Si está en una alcaldía distinta, no va a poder votar por el alcalde; entonces todo va a depender de cómo se mueve", apuntó.

Cada una de estas urnas tuvo un costo de 18 mil pesos, y se busca que en un futuro no muy lejano, puedan implementarse en casillas normales.

mahc/cr

Presentan INE e IECM funcionamiento de las Urnas Electrónicas

(2024-05-02), Dossier de Prensa CDMX (sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 22:56:20, Precio \$5,000.00 El Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM), la Junta Local Ejecutiva del INE en la capital del país y la Dirección Ejecutiva de Organización Electoral del INE presentaron ante medios de comunicación 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.

En el encuentro, la Consejera Presidente del IECM, Patricia Avendaño Durán, señaló que los dispositivos permitirán una votación ágil, con resultados rápidos y para ello se instalarán los equipos electrónicos en las 44 casillas especiales, a manera de tres por casilla.

Apuntó que quienes voten por medio de estos dispositivos, lo podrán hacer para las elecciones federales y locales.

La Presidente del IECM consideró que es sumamente importante que se siga informando a la ciudadanía que podrán hacer uso de las urnas electrónicas, que se muestre cómo funcionan y cuáles son sus características técnicas.

En su oportunidad, la Consejera Presidenta del Consejo Local del INE en la Ciudad de México, María Luisa Flores Huerta, se refirió de manera especial a las personas titulares de los 33 órganos desconcentrados del IECM y de las Vocalías Ejecutivas de las Juntas Distritales del INE, porque son quienes estarán trabajando de manera directa con las urnas electrónicas.

Indicó que las urnas electrónicas se elaboran de manera artesanal por el personal del Instituto Nacional Electoral en su almacén de materiales ubicado en la alcaldía de Tláhuac. Agregó que estos equipos no pueden ser hackeados porque no utilizan internet para su operación.

Al hacer la presentación del funcionamiento de las urnas electrónicas, el Director de Estadística y Documentación Electoral del INE, Daniel Flores Góngora, mencionó que este proyecto forma parte de una apuesta ambiciosa desde el INE en coordinación con diversos organismos electorales locales, con el fin de promover la utilización gradual de las urnas electrónica, con fines vinculantes.

Destacó que la utilización de la urna electrónica permitirá maximizar su aprovechamiento a partir de los siguientes factores: se podrán atender hasta 1,000 personas electoras en cada casilla especial, en donde normalmente se registran niveles superiores de participación en promedio con otras casillas y finalmente, se puede computar una gran cantidad de elecciones en una sola urna electrónica.

En el encuentro donde se hizo un simulacro de votación y una demostración del flujo y funcionamiento de las Urnas electrónicas, estuvieron presentes, la Vocal de Organización Electoral de la Junta Local Ejecutiva del INE, Rosa Isela Lazcano Ostria, la Consejera y los Consejeros Electorales del IECM, Sonia Pérez Pérez, Ernesto Ramos Mega y Mauricio Huesca Rodríguez, así como funcionariado y personas titulares de las Direcciones Distritales del IECM y de las Juntas Locales del INE.

Instalarán urnas electrónicas en 44 casillas de CDMX

(2024-05-02), Quadratin TLAX (Sitio), Redacción, Víctor Mejía Alejandre, (Nota Informativa) - 23:24:21, Precio \$5,000.00

CIUDAD DE MÉXICO, 2 de mayo de 2024.- En una apuesta ambiciosa, el Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM), junto con el Instituto Nacional Electoral (INE), instalará urnas electrónicas en 44 casillas especiales el próximo 2 de junio.

Al presentar el funcionamiento de las urnas, la consejera presidenta del IECM, Patricia Avendaño, resaltó la importancia de contar con este tipo de dispositivos, ya que permitirán tener una votación ágil y obtener resultados rápidos, por lo que habrá tres urnas en cada casilla especial, donde se podrá sufragar para elecciones federales como locales.

El ingeniero Daniel Flores, artífice de estos aparatos, enumeró las dos principales ventajas: primera, obtendrán resultados de manera inmediata, haciendo el cálculo al terminar la jornada y segunda, que estos resultados serán sin errores y evitarán las equivocaciones aritméticas como sucede con los conteos tradicionales.

Mencionó que estas casillas especiales tienen la capacidad de atender hasta mil votantes, pero por lo regular registran una mayor afluencia de electores y más cuando son elecciones presidenciales, además de que aumentan los votos que se tienen que computar, por la boletas de los candidatos de representación proporcional.

Los primeros procedimientos serán los mismos que en una casilla general, una vez cotejada la credencial de elector en el listado nominal se les hará entrega de una tarjeta de radio frecuencia, la cual insertarán en el aparato para poder emitir su voto en total secrecía.

En la pantalla touch adjunta, aparecerá los nombres de los candidatos y los logotipos de los partidos para que el ciudadano pueda elegir el que más le convenza; una vez realizado el sufragio, de la impresora adjunta saldrá el comprobante de las elecciones hechas, al mismo tiempo que se enviará una notificación a las computadoras instaladas en la mesa receptora, indicándoles que se finalizó el proceso.

Y una vez terminada la jornada electoral, la presidenta de casilla introducirá una tarjeta madre para recabar toda la información de los sufragios, además de imprimir un documento que contiene un código QR con el que igualmente se puede corroborar lo recabado.

Urnas electrónicas en CdMx: ¿Cuántas se instalarán y cómo funcionan?

(2024-05-02), Milenio (sitio), Rafael Montes, (Nota Informativa) - 23:11:57, Precio \$116,000.00 En total, el Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM), en coordinación con el Instituto Nacional Electoral (INE) presentaron las 132 urnas electrónicas que se utilizarán este 2 de junio por primera vez en una elección presidencial.

Instalarán 44 casillas especiales con 132 urnas electrónicas, pues en cada casilla habrá tres urnas para que los ciudadanos que estén lejos de su domicilio, o no puedan acudir.

En ninguna casilla especial se instalarán urnas ordinarias, pues la tecnología electrónica se aprovechará mejor, en donde recurren ciudadanos de diferentes partes de la capital y del país en general.

No obstante, pese a las facilidades que brindan las urnas electrónicas, en cada casilla se podrán emitir únicamente mil sufragios, por lo que el universo de mexicanos que podrá votar en la capital del país, fuera de su casilla habitual, será de 44 mil ciudadanos.

María Luisa Flores Huerta, vocal ejecutiva de la Junta Local Ejecutiva del INE, destacó que en esta elección será la primera vez que se instalen 44 casillas especiales, pues lo máximo que se había logrado instalar con anterioridad eran 29 de estas casillas.

Daniel Flores Góngora, director de Estadística y Documentación Electoral del INE, aseguró que el uso de urnas electrónicas en esta ocasión permitirá el máximo aprovechamiento, debido al número de electores que habrá, pues en elecciones presidenciales se incrementa la participación, además de que se conjuntan diversas elecciones por escrutar y computar: cinco votaciones federales (presidencia, senadores por mayoría y representación, diputados por mayoría y representación) y tres locales.

"Podemos hablar de dos grandes beneficios: uno tiene que ver con que nos permite emitir resultados de manera inmediata, en cuanto al dispositivo se le indica que se cierra la votación, se hacen cáluclos y se integran los registros, y de manera inmediata se generan resultados, pero además se trata de resultados libres de errores aritméticos", añadió.

A pesar de los beneficios que brinda la tecnología de las urnas electrónicas, la legislación electoral actual la limita para ofrecer al ciudadano solo algunas de las boletas que se usarán, dependiendo de la ubicación de la casilla especial a la que se acuda y de cuál sea el distrito y sección a los que el votante pertenece, de acuerdo con su domicilio registrado.

En el caso de la elección federal, en las casillas especiales lo mínimo que se podrá votar es por Presidencia de la República y por senadurías de representación proporcional porque hay una sola circunscripción.

Pero en el ámbito local, las opciones dependerán del origen de los ciudadanos.

"Lo que es lo idóneo es que cada uno de nosotros vote en su casilla; si por alguna circunstancia, una persona que vive en Coyoacán no está en su sección electoral y no está en su distrito electoral, entonces puede votar por el resto de los cargos: no puede votar por el diputado local, pero sí por alcalde, por la Jefatura de Gobierno y diputado de mayoría relativa, pero si está en una alcaldía distinta, no va a poder votar por el alcalde, todo va a depender de cómo se mueve", explicó la consejera presidenta del IECM, Patricia Avendaño.

"Cada uno de nosotros, dependiendo de dónde estés el día de la elección y dónde estés registrado, tienes una diversa combinación de posibilidades de votación; si hay alguien de Chiapas que viene aquí, no son las mismas posibilidades de una persona que es de Ciudad de México o de Sonora, porque también implican las

circunscripciones, en casos federales", añadió.

Avendaño destacó que uno de los beneficios de las urnas electrónicas en casillas especiales es que, ante estas combinaciones complejas, estos dispositivos identifican la ubicación del ciudadano y el sistema indica por cuáles cargos puede votar.

¿Cómo funcionan las urnas electrónicas?

Las urnas electrónicas que se usarán el 2 de junio fueron fabricadas por el INE, casi de manera artesanal, según las autoridades, y tuvieron costo unitario de entre 17 mil y 18 mil pesos, y debido a que no se conectan a internet para su funcionamiento, no pueden ser hackeados.

Durante la presentación de las urnas, se hizo un simulacro de votación y una demostración del funcionamiento de las urnas electrónicas, las cuales generan un 'ticket' de manera automática al final de la jornada, con el conteo de la votación emitida en ellas.

En el acto estuvieron presentes, la vocal de Organización Electoral de la Junta Local Ejecutiva del INE, Rosa Isela Lazcano Ostria, la consejera y los consejeros electorales del IECM, Sonia Pérez Pérez, Ernesto Ramos Mega y Mauricio Huesca Rodríguez, así como funcionariado y personas titulares de las Direcciones Distritales del IECM y de las Juntas Locales del INE.

HCM

Instalarán urnas electrónicas en 44 casillas de CDMX

(2024-05-02), Quadratín México (sitio), Redacción, (Nota Informativa) - 21:07:29, Precio \$24,290.00 CIUDAD DE MÉXICO, 2 de mayo de 2024.- En una apuesta ambiciosa, el Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM), junto con el Instituto Nacional Electoral (INE), instalará urnas electrónicas en 44 casillas especiales el próximo 2 de junio.

Al presentar el funcionamiento de las urnas, la consejera presidenta del IECM, Patricia Avendaño, resaltó la importancia de contar con este tipo de dispositivos, ya que permitirán tener una votación ágil y obtener resultados rápidos, por lo que habrá tres urnas en cada casilla especial, donde se podrá sufragar para elecciones federales como locales.

El ingeniero Daniel Flores, artífice de estos aparatos, enumeró las dos principales ventajas: primera, obtendrán resultados de manera inmediata, haciendo el cálculo al terminar la jornada y segunda, que estos resultados serán sin errores y evitarán las equivocaciones aritméticas como sucede con los conteos tradicionales.

Mencionó que estas casillas especiales tienen la capacidad de atender hasta mil votantes, pero por lo regular registran una mayor afluencia de electores y más cuando son elecciones presidenciales, además de que aumentan los votos que se tienen que computar, por la boletas de los candidatos de representación proporcional.

Los primeros procedimientos serán los mismos que en una casilla general, una vez cotejada la credencial de elector en el listado nominal se les hará entrega de una tarjeta de radio frecuencia, la cual insertarán en el aparato para poder emitir su voto en total secrecía.

En la pantalla touch adjunta, aparecerá los nombres de los candidatos y los logotipos de los partidos para que el ciudadano pueda elegir el que más le convenza; una vez realizado el sufragio, de la impresora adjunta saldrá el comprobante de las elecciones hechas, al mismo tiempo que se enviará una notificación a las computadoras instaladas en la mesa receptora, indicándoles que se finalizó el proceso.

Y una vez terminada la jornada electoral, la presidenta de casilla introducirá una tarjeta madre para recabar toda la información de los sufragios, además de imprimir un documento que contiene un código QR con el que igualmente se puede corroborar lo recabado.

Voz de la Sociedad hace 4 minutos

INE e IECM presentan funcionamiento de las Umas Electrónicas a instalarse en las 44 casillas especiales en la CDMX

02/05/2024

- El objetivo es difundir el funcionamiento de la urna electrónica: Consejera Patricia
 Avendaño
- La urna electrónica emite resultados de manera inmediata Páges 40 errores

| aritméticos |
|---|
| El Instituto Electoral de la Ciudad de México (IECM), la Junta Local Ejecutiva del INE en la capital del país y la Dirección Ejecutiva de Organización Electoral del INE presentaron ante medios de comunicación 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. |
| En el encuentro, la consejera presidente del IECM, Patricia Avendaño Durán, señala que los dispositivos permitirán una votación ágil, con resultados rápidos y para ello se instalarán los equipos electrónicos en las 44 casillas especiales, a manera de tres por casilla. |
| Expresa que quienes voten por medio de estos dispositivos, lo podrán hacer para las elecciones federales y locales. |
| La presidente del IECM considera que es sumamente importante que se siga informando a la ciudadanía que podrán hacer uso de las urnas electrónicas, que se muestre cómo funcionan y cuáles son sus características técnicas. |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| En su oportunidad, la consejera presidenta del Consejo Local del INE en la Ciudad de México, María Luisa Flores Huerta, se refirió de manera especial a las personas titulares de los 33 órganos desconcentrados del IECM y de las Vocalías Ejecutivas de las Juntas Distritales del INE, porque son quienes estarán trabajando de manera directa con las urnas electrónicas. |
| Indica que las urnas electrónicas se elaboran de manera artesanal por el personal del Instituto Nacional Electoral en su almacén de materiales ubicado en la alcaldía de Tláhuac. |
| Agrega que estos equipos no pueden ser hackeados porque no utilizan internet para su operación. |
| Al hacer la presentación del funcionamiento de las urnas electrónicas, el director de Estadística y Documentación Electoral del INE, Daniel Flores Góngora, mencionó que este proyecto forma parte de una apuesta ambiciosa desde el INE en coordinación con diversos organismos electorales locales, con el fin de promoveragentia perión gradual de |

las urnas electrónica, con fines vinculantes.

Destaca que la utilización de la urna electrónica permitirá maximizar su aprovechamiento a partir de los siguientes factores: se podrán atender hasta 1,000 personas electoras en cada casilla especial, en donde normalmente se registran niveles superiores de participación en promedio con otras casillas y finalmente, se puede computar una gran cantidad de elecciones en una sola urna electrónica.

En el encuentro donde se hizo un simulacro de votación y una demostración del flujo y funcionamiento de las Urnas electrónicas, estuvieron presentes, la vocal de Organización Electoral de la Junta Local Ejecutiva del INE, Rosa Isela Lazcano Ostria, la consejera y los consejeros Electorales del IECM, Sonia Pérez Pérez, Ernesto Ramos Mega y Mauricio Huesca Rodríguez, así como funcionariado y personas titulares de las Direcciones Distritales del IECM y de las Juntas Locales del INE.



1 visualización



Legislativo



PAN pide a FGJCDMX haga públicos los peritajes que confirman que restos... hallados en Iztapalapa y

Turismo



PIB Turístico creció 5.5% en el 4°. Trimestre de 2023: Sectur



