

En el día de hoy, lunes 26 de octubre de 2015, siendo las 9:00 a.m., encontrándose reunidos en el Centro Nacional de Tecnología II, de la Dirección General de Tecnología de la Información, ubicado en la Sede del Consejo Nacional Electoral, Plaza Venezuela, previa convocatoria, con el propósito de realizar la Auditoría del Software del Sistema de Información al Elector (SIE), enmarcada en el cronograma electoral de las Elecciones a la Asamblea Nacional a celebrarse el 06 de diciembre de 2015. Con la presencia en este acto de los funcionarios del Consejo Nacional Electoral por la Dirección General de Tecnología de la Información: Carlos Rodríguez, Miguel Ruiz, Greidy Díaz y Cecilia Cárdenas; por la Oficina Nacional de Participación Política: Javier Ramírez, Alfredo Conos y Thomas Gait; por la empresa Inverteo: Carlos Múñquez; por los representantes de las organizaciones con fines políticos: Partido Socialista Unido de Venezuela (PSUV): Eduardo Casañas; Organización Renovadora Auténtica (ORA): Eliana Salazar; Mesa de la Unidad Democrática (MUD): Ricardo Salazar, Gonzalo Chacón y Luis Velutini; Nueva Visión para mi País (NUVIPA): Isaac Sánchez y Will Yeláquez; Nuevo Orden Social (NOS): Iris Terán; Opinión Nacional (OPINA): María Fajardo; Electores Libres (EL): Ricardo Sarmoa; Movimiento al Socialismo (MAS): Felicia Méndez; Patria Para Todos (PPT): Oswaldo Zarraga; y por los Observadores Nacionales: Red de Observadores Electorales de Venezuela (ROEV): Oswaldo Cabello; Observatorio Electoral Venezolano (OEV): Luis Lander; Fundación por un Pueblo Digno (FPD): Norhys Solano; Proyecto Social (PS): José Martínez; Red Observación Electoral Asamblea de Educación: Abel Anco. En cumplimiento de las funciones constitucionales y legales, así como la normativa emanada por el Consejo Nacional Electoral, con la finalidad de brindar y proporcionar confianza, transparencia y seguridad en el proceso de las Elecciones a la Asamblea Nacional 2015, se da inicio a la Auditoría de Certificación del Software del SIE.

El Director de Sistemas del Consejo Nacional Electoral, Ing. Carlos Rodríguez, acompañado por el equipo técnico que desarrolló el Sistema de Información al Elector (SIE), dio la bienvenida a los representantes de las organizaciones con fines políticos y demás asistentes al primer día de la auditoría.

Seguidamente, a través de una presentación expuso lo el siguiente contenido sobre la auditoría:

- Introducción;
- Permite informar al elector en el centro de votación en donde le corresponde votar; adicionalmente, notifica a las autoridades del CNE sobre las estadísticas de participación del evento electoral.
- Pertenece a la segunda estación del proceso de votación y se encuentra ubicado generalmente en la entrada de los centros de votación.








- Diagrama General del Proceso:

- Estación 1.
- Estación 2. (SE).
- Estación 3. (Herradura)

- Componentes del SE:

- 
1. Laptop:
 - IBM R51
 - LENOVO T430
 - LENOVO T440P
 2. Sistema Informático al Elector.
 3. Sistema de Estadísticas de Participación.
 4. Infraestructura Tecnológica y Comunicaciones.


- Diagrama General Plataforma.

- Centro de votación
 - Servicio de Comunicación.
 - Plataforma SE.
 - 20.690 Laptops desplegadas a nivel nacional.
 - 20.309 Laptops SE con modem.
 - 5.954 Centros de Votación con SE.
 - 15.384.823 Electores que abarca el SE
 - 19.496.365 Total de electores del evento.
- 
- 
- 
- 
- 

- SE Laptop y sus componentes:

- IBM R51, con sus especificaciones técnicas.
- Lenovo T430, con sus especificaciones técnicas.
- Lenovo T440P, con sus especificaciones técnicas.




- Funcionalidades del Software:

- Configuración y Administración.
 - Información al Elector.
 - Inventario de centros de acopio de contingencia.
 - Ingreso-certificación verificación ciudadana.
 - Servicio de transmisión datos.
- 

- Proceso de auditoría:

- Definición:
 - Revisar el código fuente del SE, permitiendo verificar las funcionalidades que ejecuta la aplicación como instalación y pruebas.
- 
- 

- Presentación de los módulos del sistema.

- Generación de archivos ejecutables aplicaciones.
 - Cálculo de hash de código fuente
- 
- 
- 

R

Hash plantillas ejecutables código fuente hex.txt

```

-Hash_codigo_fuente_pds_044.txt, 71a2797a161a76c0e976104e8d1e0c0d, MD5, Hexadecimal
-Hash_codigo_fuente_pds_045.txt, 41790103e94b0642010210298a518221, MD5, Hexadecimal
-Hash_codigo_fuente_0461_045.txt, 7742e751d31e45f0e0d0e1e709e17549, MD5, Hexadecimal
-Hash_codigo_fuente_0461_046.txt, 1a671061a6776a2c7e19401807514817, MD5, Hexadecimal
-Hash_ejecutables_pds_044.txt, 8176d81104c27818010011e0e0671a279, MD5, Hexadecimal
-Hash_ejecutables_pds_045.txt, 815102020f0c10810d0e01e1a71017, MD5, Hexadecimal
-Hash_ejecutables_0461_044.txt, 546c74a79155c5c7700c7418470400c1c, MD5, Hexadecimal
-Hash_ejecutables_0461_045.txt, 00a2d19a1080d141a796a120c0d0e07, MD5, Hexadecimal
-Hash_codigo_fuente_pds_044.txt, 614e016c0c14c27042c0401240031e077402000, 000-1, Hexadecimal
-Hash_codigo_fuente_pds_045.txt, 0c76b07e4a642710a20170c42b0494a0a4170700, 000-1, Hexadecimal
-Hash_codigo_fuente_0461_044.txt, 47e0e0e42a708000e0c0776c0e0e070101010, 000-1, Hexadecimal
-Hash_codigo_fuente_0461_045.txt, 00a210c1203e70400c01000c1204000c1001000, 000-1, Hexadecimal
-Hash_ejecutables_pds_044.txt, 0a6e771101e4010020c020c0a0071000c0071a0770, 000-1, Hexadecimal
-Hash_ejecutables_pds_045.txt, 001400104000101010101010470a0d11011010070, 000-1, Hexadecimal
-Hash_ejecutables_0461_044.txt, 071701a04700e1011a0d00420c0770e0e70c70e, 000-1, Hexadecimal
-Hash_ejecutables_0461_045.txt, 0a0e0300404a0a0e0000000e017700000a000e, 000-1, Hexadecimal

```

De acuerdo a lo solicitado por los representantes de las organizaciones con fines políticos, se procedió a revisar los siguientes módulos del código fuente:

- Transmisión y modelo de base de datos.
- Verificación ciudadana.
- Servicio de inventario.

Los módulos y servicios se explicaron detalladamente por los técnicos del CNE, a conformidad de los representantes de las organizaciones con fines políticos.

En conclusión, se cumplió con la normativa que regula esta materia en satisfactorias condiciones con todo el personal asistente a dicho acto. No encontrándose objeción alguna, se levanta la presente acta dejándose expresa constancia de la transparencia del acto. Se firma en señal de aceptación y conformidad.

Por las organizaciones con fines políticos:

Partido Socialista Unido de Venezuela (PSUV):

Eduardo Casas

Mesa de la Unidad Democrática (MUD):



Ricardo Salazar



Luis Yáñez



Gonzalo Escobar

Organización Renovadora Auténtica (ORA):

Mesa deesa de cooptar a cualquier mesa que retirese,
Eliasa Salazar

Nueva Visión para mi País (NUVIPA):



Juan Sánchez

Nuevo Orden Social (NOS):



Iris Taján

Opinión Nacional (OPINA):

Mesa deesa de cooptar a cualquier mesa que retirese,
María Fajardo

60

62

Electores Libres (ELI)

Ricardo Sandoz

Movimiento al Socialismo (MAS):

Patricia Mórden

Partido Para Todos (PPT):

Oswaldo Zarraga

Por el Consejo Nacional Electoral (CNE)

Dirección General de Tecnología de la Información:

Carlos Rodríguez

Rigoberto Ruiz

Cecilia Cordero

Oficina Nacional de Participación Política:

José Ramírez

Alfredo Conza

Thelma Coto

Por la Empresa Incentivada:

Carlos Pizarro

Observadores Nacionales:

Observadores Nacionales: Red de Observadores Electorales de Venezuela (ROEV):



Oswaldo Cabezas

Observatorio Electoral Venezolano (OEV):



Luis Lander

Fundación por un Pueblo Digno (FPD):



Norberto Solano

Proyecto Social (PS):



José Hernández

Red Observación Electoral Asambleas de Educación:

Abel Arce

