



En el día de hoy, miércoles 05 de septiembre de 2012, siendo las 9:00 a.m, encontrándose reunidos en Centro de Datos del Consejo Nacional Electoral, ubicado en la sede de Plaza Venezuela en el Distrito Capital, previa convocatoria, con el propósito de realizar la **Auditoría Sistema de Identificación al Elector (SIE)**, enmarcada en el cronograma electoral de la Elección Presidencial a celebrarse el 07 de octubre de 2012 y que tiene como finalidad revisar el código fuente del sistema de información al elector permitiendo verificar las funcionalidades que ejecutan la aplicación como la instalación y pruebas, constitución, información al elector y transmisión de datos. Con la presencia en este acto de los funcionarios del Consejo Nacional Electoral: Carlos Rodríguez, Milthon Prieto y Cecilia Cárdenas, por la Dirección General de Tecnología de la Información; José Moncayo y Alfredo Cotes, por la Oficina Nacional de Participación Política; Rafael Rosas y Carlos Márquez, por el Proveedor Integris; por los representantes de las candidatas y los candidatos a la Elección Presidencial: En representación del **candidato Hugo Chávez Frías**: Partido Socialista Unido de Venezuela (**PSUV**): Jesús Petit; en representación del **candidato Henrique Capriles Radonski**: Comando Venezuela: Mario Torre, Fidel Gil, y Antonio Alves; en representación del **candidato Luis Reyes**: Organización Renovadora Auténtica (**ORA**): Félix Arroyo; en representación del **candidato Orlando Chirinos**: Partido Socialismo y Libertad (**PSL**): Carlos Sosa y Andrés León; en representación del candidato **Yoel Acosta**: Vanguardia Bicentennial Republicana (**VBR**): Luis Silva; en representación de la candidata Reina Sequera: Poder Laboral (**Poder Laboral**): José Guzmán; y con la presencia de los observadores nacionales, los representantes de: **Asamblea de Educación**: Fernando González; **Observatorio Electoral Venezolano**: Luis Lander y **Fundación por un Pueblo Digno**: Danilo Malpica; en ejercicio de las atribuciones conferidas por el Consejo Nacional Electoral en el artículo 293 de la Constitución de la República Bolivariana de Venezuela, con la finalidad de fortalecer y aumentar la transparencia, seguridad, confiabilidad y las garantías constitucionales en los procesos de elecciones y con lo establecido en las leyes electorales, se da inicio a la auditoría del Sistema de Información al Elector.

La auditoría del SIE fue iniciada por el Ing. Carlos Rodríguez, Director de la Dirección de Sistemas adscrita a la Dirección General de Tecnología de la Información del Consejo Nacional Electoral, quién dio la bienvenida a los representantes y observadores asistentes a dicho evento.

Seguidamente se procedió a indicar los objetivos de la auditoría y la agenda a seguir a través de una presentación, la cual se basó en los siguientes puntos:

Proceso – Agenda:

1. Presentación de los módulos del sistema
2. Cálculo del hash del código fuente.
3. Registro del hash en acta.
4. Verificación del hash del código fuente.

5. Revisión del código fuente y datos.
6. Registrar en acta

Módulos

1.- Componentes del SIE y sus características

1.1.- Laptops:

IBM R5

IBM R5 I

LENOVO R400

VIT E2400

LENOVO T430

2.- Funcionalidades del Software.

2.2.- Funciones SIE:

Pruebas e instalación.

Constitución.

Información al elector.

Transmisión.

Reemplazo.

3.- Trama

Trama prueba de conexión.

Trama constitución.

Trama contador participación.

La presentación fue debidamente explicada por el Ing. Carlos Rodríguez, y durante este proceso los representantes de las organizaciones con fines políticos realizaron intervenciones haciendo preguntas las cuales fueron respondidas en su oportunidad por el funcionario del CNE.

De igual forma y por solicitud de los representantes técnicos de las organizaciones con fines políticos se les suministró la siguiente información:

Cantidad de centros de votación: 5.567.

Cantidad de laptops principales: 15.730.

Cantidad de laptops de contingencias: 2.435.

Distribución de laptops por centros de votación:

Mesas	Equipos
3 - 4	2
5 - 6	3
7 - 8	4
9 - 10	5
11	7
12	8
13 - 14	9

15 - 16	10
17	11
18 - 19	12
20 - 21	13
22 - 23	14

Posteriormente se inició la auditoría técnica del Sistema de Información al Elector (SIE), ejecutando los siguientes procedimientos:

Se revisaron los módulos del sistema.

Se revisó la composición de las tramas de almacenamientos y envíos.

Se revisó detalladamente el código fuente.

Se revisó el webservice remoto de la aplicación, incluyendo su código fuente.

Los módulos auditados del software del Sistema de Información al Elector (SIE), se revisaron y explicaron de manera amplia y detallada. Los representantes hicieron sus intervenciones y realizaron sus preguntas, las cuales fueron respondidas y aclaradas por el personal a cargo de la auditoría, quedando conformes y sin observaciones a los módulos auditados.

El hash generado del código fuente que se utilizará en la producción del Sistema de Información al Elector (SIE), es el siguiente:

HashMd5\_Base64\_PlantillaSIE.txt:

.\HashMd5\_Base64\_SIE.txt, MfqAxxUvvLbPIOOpBqcyTA==, MD5, Base64  
 .\HashMd5\_Hexadecimal\_SIE.txt, Kb9fnmPmE13EYNj71lWIsg==, MD5, Base64

HashMd5\_Base64\_SIE.txt:

.\check\_habilitar.php, 5RshOZo1EX+VVTaBGZpA2A==, MD5, Base64  
 .\conexCNE.php, 5iw5SurB6Tb4t3bWmbat5w==, MD5, Base64  
 .\conexModem.php, zXVaAbmNMSZ9S34YnvdmGw==, MD5, Base64  
 .\connection.php, k7VAS6Hif7LEGMUdu3QA2w==, MD5, Base64  
 .\db.php, mVFliHoPmc4MfPk3YZR8aA==, MD5, Base64  
 .\enviar\_data\_cne.php, gv7pQ4vAZkDinDRypR61oQ==, MD5, Base64  
 .\envio\_trama.php, JCG1GMfxErkGysptbMjqeA==, MD5, Base64  
 .\habilitar.php, 8DshftMWX8AzKxYhwCo4xg==, MD5, Base64  
 .\index.php, tTfKhOuL7tVhSRMRhFlbgQ==, MD5, Base64  
 .\login.php, i/mofrPcVzEgxc3J4AFDZQ==, MD5, Base64  
 .\reemplazos.php, RQGSfFWNgvWzC4Cpf4Uw1Q==, MD5, Base64  
 .\search.php, xaNEOo5puA3ABwVM3hn7Iw==, MD5, Base64  
 .\usercounter.php, pFlJfCk1fPnr0E9db+oGkQ==, MD5, Base64  
 .\css\bvalidator.css, 1ftwrIGMpKibBB72kQR3fg==, MD5, Base64  
 .\css\colorbox.css, MZ1sdAo/H2p0BHq271bU1A==, MD5, Base64  
 .\css\counter.css, hvZT2B7xdovcvaZGvWRL+w==, MD5, Base64  
 .\css\ie.css, dgy2gzNkdYT3YCLBZhPgWA==, MD5, Base64  
 .\css\jquery-ui.css, cDax5nvnfq5suBOKYlooHA==, MD5, Base64  
 .\css\print.css, 1GaNi9Ze6zRfgblz9kerpg==, MD5, Base64  
 .\css\reveal.css, 83212A3Bpz5uUk0i3hKdlQ==, MD5, Base64  
 .\css\screen.css, SHhEWeeIKiyXUhdE3t4feg==, MD5, Base64  
 .\css\styles.css, b42DcQaNvZbF1OC701hm4g==, MD5, Base64

.\modules\lib\svn\text-base\class.soap\_fault.php.svn-base, qPWppOfdFVVIt8Zbt4gDyQ==, MD5, Base64  
 .\modules\lib\svn\text-base\class.soap\_parser.php.svn-base, Th4dznHjLq/k9chA3bpZ4Q==, MD5, Base64  
 .\modules\lib\svn\text-base\class.soap\_server.php.svn-base, UZLuYI15eylcibKcsoVHXQ==, MD5, Base64  
 .\modules\lib\svn\text-base\class.soap\_transport\_http.php.svn-base, 3GLKFKdgKGXIr6+0tvoWUA==, MD5, Base64  
 .\modules\lib\svn\text-base\class.soap\_val.php.svn-base, CkLBMCb018g0Nj1xsJJ0bw==, MD5, Base64  
 .\modules\lib\svn\text-base\class.wsdl.php.svn-base, dLZjvDNjgIHudyeEh+Fc/Q==, MD5, Base64  
 .\modules\lib\svn\text-base\class.wsdlcache.php.svn-base, SynuaBnwp60WCQslwuuubA==, MD5, Base64  
 .\modules\lib\svn\text-base\class.xmlschema.php.svn-base, 2yYrhSEJeA/T9jkJ14W+Zw==, MD5, Base64  
 .\modules\lib\svn\text-base\nusoap.php.svn-base, X+ut00zAMf/Geq0s3xD/jQ==, MD5, Base64  
 .\modules\lib\svn\text-base\nusoapmime.php.svn-base, vk0YZwG82CMUS9eXr/m6Jg==, MD5, Base64  
 .\services\_scripts\Apache.vbs, 33XVZJf1EHG1RI3uSbBmTA==, MD5, Base64  
 .\services\_scripts\date.vbs, mWkn1gE53V+K5Sp0L3SGiQ==, MD5, Base64  
 .\services\_scripts\MySQL.vbs, aFOAbBzeqhcc77dxIRomlw==, MD5, Base64  
 .\services\_scripts\svn\all-wcprops, aXfF29U3AqhFxssHHzi5sw==, MD5, Base64  
 .\services\_scripts\svn\entries, hiBLWdd0Q9W4TSJe50MpQA==, MD5, Base64  
 .\services\_scripts\svn\format, fFq6QfUyk7cS/YbQjtWzbg==, MD5, Base64  
 .\services\_scripts\svn\text-base\Apache.vbs.svn-base, 33XVZJf1EHG1RI3uSbBmTA==, MD5, Base64  
 .\services\_scripts\svn\text-base\date.vbs.svn-base, 6MLmw6V1Z9n2UqlyBS3PcQ==, MD5, Base64  
 .\services\_scripts\svn\text-base\MySQL.vbs.svn-base, aFOAbBzeqhcc77dxIRomlw==, MD5, Base64  
 .\sie\_private\strsie.txt, NjCAmpQZrZy+eftsF5Pi3A==, MD5, Base64  
 .\sie\_private\svn\all-wcprops, bwMO9AMTKQpOrgnbSrEf5w==, MD5, Base64  
 .\sie\_private\svn\entries, GyYQNchreWs/QBPo5DHD3g==, MD5, Base64  
 .\sie\_private\svn\format, fFq6QfUyk7cS/YbQjtWzbg==, MD5, Base64  
 .\sie\_private\svn\text-base\strsie.txt.svn-base, NjCAmpQZrZy+eftsF5Pi3A==, MD5, Base64

**HashMd5\_Hexadecimal\_PlantillaSIE.txt:**

.\HashMd5\_Base64\_SIE.txt, 31fa80c7152fbc6cf20e3a906a7324c, MD5, Hexadecimal  
 .\HashMd5\_Hexadecimal\_SIE.txt, 29bf5f9e63e6135dc460d8fbd65588b2, MD5, Hexadecimal

El representante del Comando Venezuela, Mario Torre, consignó dos solicitudes las cuales fueron refrendadas por los representantes de: PSL, VBR, PSUV y ORA y serán remitidas a la autoridades del CNE que correspondan para que se les dé la oportuna respuesta. Se anexan y forman parte de la presente acta.

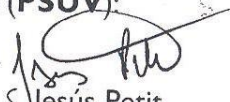
El representante de la organización con fines políticos Organización Renovadora Auténtica (**ORA**), Felix Arroyo, consignó una solicitud la cual fue refrendada por los representantes de: Comando Venezuela, VBR y PSL y será remitida a la autoridad del CNE que correspondan para que se le dé la oportuna respuesta. Se anexa y forman parte de la presente acta.

En conclusión y siendo las 3:00 p.m., 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 de cierre de la Auditoría, quedando certificado por parte de los representantes de las organizaciones con fines políticos, el Software del Sistema de Identificación al Elector para la Elección Presidencial

2012, dejándose expresa constancia de la transparencia del acto. Se firma en señal de aceptación y conformidad.

**Por las organizaciones con fines políticos:**

En representación del candidato **Hugo Chávez Frias:**  
Partido Socialista Unido de Venezuela (**PSUY**):

  
Jesús Petit  
V-13.888.873

En representación del candidato **Henrique Capriles Radonski:**

Comando Venezuela (**Comando Venezuela**):


Nota: Se retiró antes de concluir con la actividad  
Mario Torre  
V-6.527.125

  
Antonio Alves  
V-17.118.940

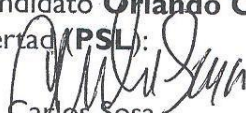
  
Fidel Gil  
V-5.590.236

En representación del candidato **Luis Reyes:**

Organización Renovadora Auténtica (**ORA**):

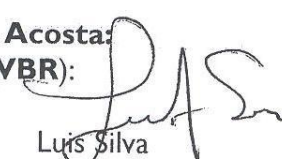
  
Félix Arroyo  
V-3.230.961

En representación del candidato **Orlando Chirinos:**  
Partido Socialismo y Libertad (**PSL**):

  
Carlos Sosa  
V-16.542.936

Andrés León  
V-9.296.093

En representación del candidato **Yoel Acosta:**  
Vanguardia Bicentennial Republicana (**VBR**):

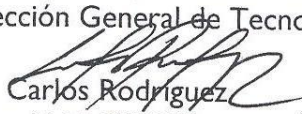
  
Luis Silva  
V-10.867.266

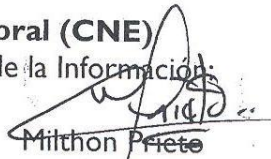
En representación de la candidata **Reina Sequera:**  
Poder Laboral (**Poder Laboral**):


Nota: Se retiró antes de concluir con la actividad

José Guzmán  
V-3.732.835


**Por el Consejo Nacional Electoral (CNE)**  
Dirección General de Tecnología de la Información:


  
Carlos Rodríguez  
V-15.598.972

  
Milthon Prieto  
V-11.555.695

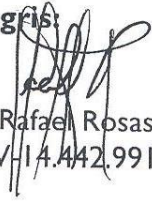
  
Cecilia Cardenas  
V-23.643.674


Oficina Nacional de Participación Política:

  
José Moncayo  
V-4.856.700

  
Alfredo Cotes  
V-6.519.954

**Por el Proveedor Integris:**

  
Rafael Rosas  
V-14.442.991

  
Carlos Marquez  
V-6.504.968


AUDITORÍA DEL SISTEMA DE INFORMACIÓN DEL ELECTOR

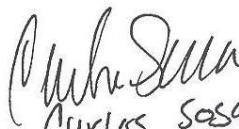
FECHA: 05/09/2012


SOLICITUD:


POR MEDIO DE LA PRESENTE SOLICITAMOS AL CNE LA IMAGEN DEL SISTEMA OPERATIVO WINDOWS XP QUE VA A SER UTILIZADO COMO BASE DE SOFTWARE PARA LAS ESTACIONES. ESTA IMAGEN DEBE SER IDENTICA A LA QUE SE VAN A COLOCAR EN LAS ESTACIONES Y DEBE INCLUIR TODOS LOS BLOQUEOS DE PUERTOS Y SERVICIOS REQUERIDOS POR ESTA APLICACIÓN.

SOLICITAMOS LA ENTREGA DE ESTA IMAGEN EN UN CD O DVD PARA SU VERIFICACIÓN.

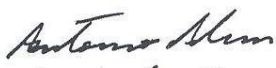
  
MARIO TORRE  
Comando Venezuela

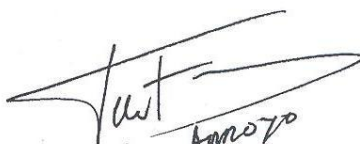
  
CARLOS SOSA  
PSL

  
LUIS SILES  
UPR

  
Comando Venezuela

  
PSUV

  
ANTONIO ALVES  
COMANDO VENEZUELA

  
Filipe Amador  
ORD

# AUDITORIA DEL SISTEMA DE INFORMACION DEL ELECTOR (SIE)

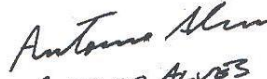
FECHA: 05/09/2012


DADA LA IMPORTANCIA ESTADISTICA DE LA INFORMACION  
ENVIADA POR EL SAI DESDE LOS CENTROS DE VOTACION.

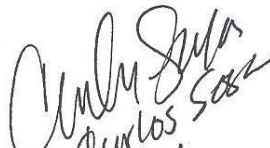
ESTA INFORMACION PUENTE AYUDAR PARA REALIZAR  
ANALISIS DEL COMPORTAMIENTO Y PERFIL DEL ELECTOR VENEZOLANO  
DE ACUERDO A SU EDADE.

LOS ORGANIZACIONES POLITICAS SOCICITAMOS FORMALMENTE AL  
CNE, SE NO, HAGA LLEGAR, POSTERION AL PROCESO ELECTORAL  
DEL 07 DE OCTUBRE DE 2012, ESTA INFORMACION DETALLADA,  
TAL COMO SE RECIBIO INDIcando ~~PO~~ HORA Y SEXO DEL VOTANTE

  
Felix Armas  
ORD

  
ANTONIO ALVES  
COMANDO VENEZUELA

  
Carlos Sosa  
VBA

  
Carlos Sosa  
PBL

  
Fidel Gil  
MUD




AUDITORÍA DEL SISTEMA DE INFORMACIÓN DEL ELECTOR

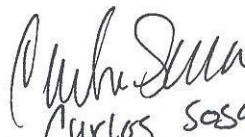
FECHA: 05/09/2012


SOLICITUD:

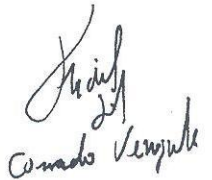
POR MEDIO DE LA PRESENTE SOLICITAMOS AL CNE LA IMAGEN DEL SISTEMA OPERATIVO WINDOWS XP QUE VA A SER UTILIZADO COMO BASE DE SOFTWARE PARA LAS ESTACIONES. ESTA IMAGEN DEBE SER IDENTICA A LA QUE SE VAN A COLOCAR EN LAS ESTACIONES Y DEBE INCLUIR TODOS LOS BLOQUEOS DE PUERTOS Y SERVICIOS REQUERIDOS POR ESTA APLICACIÓN.


SOLICITAMOS LA ENTREGA DE ESTA IMAGEN EN UN CD O DVD PARA SU VERIFICACIÓN.


  
MARIO TORRE  
Comando Venezuela

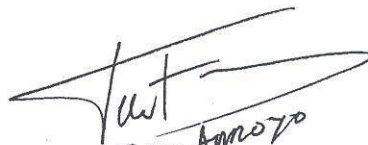
  
CARLOS SOSA  
PSL

  
LUIS SILVA  
VBR

  
Comando Venezuela

  
PSUV

  
ANTONIO ALVES  
COMANDO VENEZUELA

  
Filipe Amoro  
ORD