



En el día de hoy, martes 15 de junio de 2021, siendo las 09:00a.m., encontrándose reunidos en el Museo de Arquitectura, previa convocatoria, con el propósito de realizar la **Auditoría Integral del Sistema Automatizado de Votación**, en el marco de las **Elecciones Regionales y Municipales 2021**. Con la presencia en este acto, de los funcionarios del Consejo Nacional Electoral: **Dirección General de Tecnología de Información**. Con los especialistas electorales: **Asesores Externos**. Con la participación presencial de los auditores académicos: **Dra. Joali Moreno, Dr. Carlos Acosta, MSc. Félix Arroyo, Dr. Emilio Hernández, MSc. Robinson Rivas, Dr. Jorge Ernesto Rodríguez, Ing. Antonio Russoniello, Dr. Eugenio Scalise, Dr. Víctor Theoktisto y Dr. Juan Carlos Villegas**.

Con el objetivo fundamental de generar confianza en el Sistema Automatizado de Votación (SAV), a través de una metodología que permitirá revisar cada uno de los componentes que lo integran, con el fin de comprobar su correcto funcionamiento.

Se dio inicio al segundo (2º) día de la auditoría, la cual estuvo a cargo de los especialistas electorales, cumpliendo con las debidas medidas de bioseguridad, realizando las actividades siguientes:

Se presentó la agenda del día que estuvo conformada de la manera siguiente:

- Verificación de los códigos hash generados el día de ayer.
- Revisión del módulo de configuración del software de la máquina de votación.
- Revisión del módulo de instalación de la máquina de votación.

Se procedió a verificar los códigos hash de los archivos del software de la máquina de votación, en conjunto con el hash de la herramienta que genera y verifica los códigos hash, los cuales coincidieron plenamente.

Se procedió a revisar todo lo relacionado a la configuración del software de la máquina de votación y todos los archivos que lo conforman. Adicionalmente, se mostró y se explicó todos los valores que tiene la base de datos de configuración de la máquina de votación.

Se procedió a revisar, de forma detallada, el proceso de inicialización de la máquina de votación, específicamente el módulo de instalación que incluye los diferentes checkers que se utilizan en dicho proceso. Adicionalmente, se hizo el ejercicio de ejecutar la instalación

del software de máquina de votación de modo debug. Se visualizó la interfaz gráfica de FormStarting que mostró todos los checkers que se ejecutan en el proceso de instalación.

También se revisó y explicó los formatos de la información que contienen las bases de datos que utiliza el software de máquina de votación.

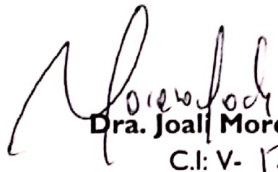
Además, se mostró y explicó la información que contienen los archivos relacionados con los electores en la máquina de votación.

Las preguntas que se hicieron, fueron respondidas por los especialistas electorales a satisfacción de los auditores académicos participantes.

Toda la información técnica contenida en la presenta acta, es plasmada de acuerdo a los especialistas electorales, de conformidad con los auditores académicos participantes.

Dando cumplimiento con la normativa que regula esta materia, con todo el personal asistente, se levanta la presenta acta de la Auditoría Integral del Sistema Automatizado de Votación, dejándose expresa constancia de la transparencia del acto, no encontrándose observación alguna. Se firma en señal de aceptación y conformidad.


Por los auditores académicos:



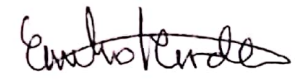
Dra. Joaqui Moreno
C.I: V- 13218824



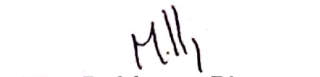
Dr. Carlos Acosta
C.I: V- 7267764



MSc. Félix Arroyo
C.I: V- 3230961




Dr. Emilio Hernández
C.I: V- 9099799



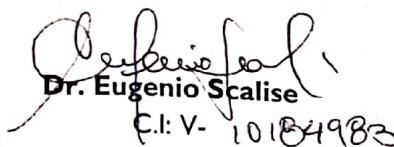
MSc. Robinson Rivas
C.I: V- 1045100

Asistió a la actividad pero se retiró antes de la firma

Dr. Jorge Ernesto Rodríguez
C.I: V-



Ing. Antonio Russoniello
C.I: V- 10115972

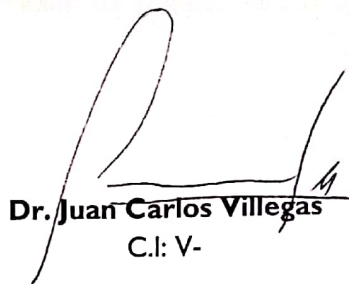


Dr. Eugenio Scalise
C.I: V- 10184983



Dr. Víctor Theoktisto

C.I: V- 5223604



Dr. Juan Carlos Villegas

C.I: V-

Por el Consejo Nacional Electoral:



Dirección General de Tecnología de Información:



Henry Delgado

Asesores Externos:



Angel Elía

