



CONSEJO NACIONAL ELECTORAL
DIRECCIÓN DE

Caracas, 27 de junio de 2013

2013 JUN 27 A 10:06

RECIBIDO
NOMBRE Y APELLIDO

CIUDADANA
TIBISAY LUCENA
PRESIDENTA Y DEMÁS RECTORES
CONSEJO NACIONAL ELECTORAL
SU DESPACHO.

Muy respetuosamente me dirijo a ese máximo organismo electoral, en nombre de la organización con fines políticos **Mesa de la Unidad Democrática (MUD)**, a los fines de rechazar enfáticamente la decisión del CNE de impedir la presencia de nuestros representantes en el proceso de repliegue de la información contenida en las máquinas de votación utilizadas en el proceso electoral del 14 de abril de 2013, lo cual se materializó desde el día 21 de junio de 2013, sin que se haya motivado ni justificado tal decisión en clara violación a la constitución y a la normativa vigente.

La solicitud de nuestros representantes de incorporar observaciones, técnicamente justificadas, al acta de esa actividad, o incluso la negativa a firmar dicha acta ante la negativa del CNE a aceptar las observaciones no puede ser causante de una decisión de tal naturaleza.

Los datos contenidos en las máquinas de votación y las memorias extraíbles utilizados el 14 de abril de 2013 es información electoral fundamental para el análisis, auditorías y ajustes del sistema de votación, de verificación de la identidad biométrica así como para la auditoría de "no duplicidad" de huellas dactilares entre los electores del referido proceso electoral.

De allí que garantizar la integridad de esa información electoral es elemento fundamental para la verificación del proceso electoral pasado y preparación de los procesos venideros.

Descrito en forma esquemática, el proceso de repliegue de la información se realiza en dos (2) etapas, la primera es la recuperación de la información desde las memorias extraíbles, a través de un software de relativa complejidad, verificado y validado por los representantes de las organizaciones políticas. La segunda etapa del proceso es la consolidación de la información replegada y su archivo, la cual debería realizarse en forma segura y guardada con firmas electrónicas, para garantizar su

