



# Local

el clima **28°**

Hoy es Lunes  
03 de Septiembre del 2012

SECCIONES OPINIÓN SERVICIOS INFORMACIÓN

buscar

En

Portada Local Región Estado Justicia El País Mundo Finanzas Gente Show Salud y Belleza Sexualidad Campeón Cultura

## Voto electrónico no es confiable: Wolf

El voto mediante la urna electrónica que busca impulsar el Instituto Federal Electoral para los próximos comicios no solamente es más caro y más lento, sino que es mucho menos confiable.

Más Servicios

SENDIC AGUIRRE

01 DE SEPTIEMBRE DEL 2012

El voto mediante la urna electrónica que busca impulsar el Instituto Federal Electoral (IFE) para los próximos comicios no solamente es más caro y más lento, sino que es mucho menos confiable porque hay mayor posibilidad de fraude y no representa ninguna garantía de que sea secreto, reconoció el investigador de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Gunnar Wolf.

Durante su participación en el congreso COSIT 2012, mencionó que no hay nada más confiable que unos comicios que sean secretos, donde se respete la voluntad ciudadana con el voto a través del papel, porque cada uno de los votos se puede cuantificar, fiscalizar y revisar, en tanto que mediante unos y ceros en un sistema binario, no se puede.

Y es que dijo que como se está analizando la posibilidad por parte del Instituto Veracruzano Electoral de utilizar el voto electrónico para los comicios en la elección de presidentes municipales en el 2013, lo importante es atacar el problema y dar a conocer los escenarios antes de que se pueda implementar. Señaló que en la actualidad hay países en Europa que declararon anticonstitucional los comicios mediante urnas electrónicas, por lo que todo el equipo que compraron y que adquirieron para efectuar sus elecciones fueron vendidos como chatarra, ya que determinaron que no había garantías para que la elección fuera segura.

El integrante del Instituto de Investigaciones Económicas de la UNAM advirtió que un voto en una urna electrónica puede ser manoseado hasta el cansancio, porque puede existir un error en el programador del software, o bien puede hacerse de manera dolosa el error para beneficiar a tal o cual partido.

"Al emplear el voto electrónico se rompería cualquier garantía de auditabilidad que tenemos. En Jalisco este año se utilizaron el 10% de urnas electrónicas, no digo que tengan que ser invalidados, pero no creo que se puedan garantizar. El proceso adecuado para una elección es el voto mediante papel. Es algo que se puede revisar, recontar y guardarse en cajas", explicó.

Reiteró que si bien ahora con las elecciones en papel, donde se pueden contabilizar nuevamente los votos, los comicios son muy cuestionados, en el momento que sean electrónicos, la confiabilidad en los procesos electorales será nula, porque hay una infinidad de oportunidades para los mapaches cibernéticos.

### LISTADO DE COMENTARIOS

Total de comentarios: 2

1

Gunnar Wolf

2012-09-01 gwolf@iiec.unam.mx

Sólo haciendo una precisión — Soy académico del Instituto de Investigaciones Económicas de la UNAM, pero no investigador.

Invito al público interesado a leer los siguientes artículos en caso de que les interese una exposición más a fondo de los motivos de nuestra oposición al voto electrónico:

<http://sg.com.mx/content/view/919>  
<http://sg.com.mx/revista/voto-electr%C3%B3nico-2012>  
[http://seminario.edusol.info/seco3/pdf/seco3\\_apend3.pdf](http://seminario.edusol.info/seco3/pdf/seco3_apend3.pdf)

### DEJA UN COMENTARIO

No pierdas la oportunidad de expresarte

Nombre:

Email:

- Ley de Víctimas es simulación.- Sicilia 13:04
- Misión en Siria, 'casi imposible': enviado de ONU 12:52
- Sedena destruye 594 plantíos de droga en Durango 12:51
- Panda lleva su gira al Auditorio Nacional 12:49
- Impedían entrada a empleados en la alcaldía de Xalapa 12:47
- Riña en Las Nenas deja dos muertos 00:56
- Por poco linchan a ladrón 01:11
- Ejecutan a dos en un corralón 00:56
- Accidente carretero 01:02
- Se incendia camioneta 01:02