



INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
COMUNICADO DE PRENSA

COORDINACIÓN DE COMUNICACIÓN SOCIAL

México, D.F., a 19 de septiembre de 2013

EL CAMPO ELECTORAL DEBE APROVECHAR VENTAJAS DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN: YBD

- **La Directora General del IPN, Yoloxóchitl Bustamante Díez, indicó que las instituciones públicas de educación superior tienen la obligación de participar en el fortalecimiento de la democracia**

C-241

Durante su participación en el Congreso Internacional “Tecnología y Elecciones”, organizado por el Instituto Federal Electoral (IFE), la Directora General del Instituto Politécnico Nacional (IPN), Yoloxóchitl Bustamante Díez, indicó que “no hay razón para que el campo electoral no pueda aprovechar las ventajas que ofrecen las tecnologías de la información y la comunicación para acelerar y dar mayor certeza a las complejas operaciones que implican las elecciones modernas”.

También señaló que la capacidad de respuesta de cada una de las instituciones públicas de educación superior debe estar al servicio y la atención que demanda el desarrollo y las transformaciones de la sociedad; “particularmente tenemos la obligación de participar en el fortalecimiento de la democracia”.

En el evento inaugurado en el World Trade Center de la Ciudad de México por el consejero presidente del IFE, Leonardo Valdés Zurita, Bustamante Díez destacó que

alrededor del mundo crece el número de sistemas electorales que dan su voto de confianza a la tecnología digital como una herramienta para consolidar la democracia.

“Los politécnicos estamos conscientes de que debemos ser promotores de la utilización de las nuevas herramientas derivadas de las tecnologías electrónica y digital en nuestras actividades personales e institucionales, pero, al mismo tiempo, tenemos que promover la alfabetización informática para extender el conocimiento sobre la utilización de los equipos y los lenguajes relacionados con tales avances”, expresó.

Manifestó que como parte del proceso de reforma institucional que se inició hace algunos años en el IPN, se publicó y difundió un diccionario de términos que facilita a la comunidad politécnica su inserción en la sociedad de la información y del conocimiento.

Recordó que una significativa aportación que hizo el Politécnico al país es la creación, en 1994, de un prototipo de urna electrónica que no diera cabida a la desconfianza, con el fin de garantizar la certeza de los resultados electorales, así como la entrega al IFE en 2005 de 60 urnas que se probaron en diferentes ejercicios electorales, hasta que fueron utilizadas plenamente en las elecciones de 2006 en una prueba piloto no vinculante para recabar las opiniones de los usuarios.

“En sus respuestas, más del 95 por ciento mencionó que pudieron usarlas fácilmente y que sintieron confianza al emitir su voto”, apuntó y dijo que la presencia del Instituto Politécnico Nacional en el Congreso Internacional “Tecnología y Elecciones” sirve para ratificar el compromiso institucional de entregar a la sociedad cada vez más y mejores aportaciones para consolidar su desarrollo en todos los órdenes.

A su vez, el consejero presidente del IFE, Leonardo Valdés Zurita, reconoció que es innegable que la revolución tecnológica mejora la gestión pública y favorece el acercamiento entre los ciudadanos y sus instituciones, lo que se traduce en mayor eficiencia, bajos costos y servicios de alta calidad.

Valdés Zurita subrayó que en el futuro, además de los mecanismos tradicionales, los procesos electorales en México incorporarán paulatinamente el uso de las urnas electrónicas, del internet y de la telefonía móvil, de manera que la incorporación de la tecnología en los procesos democráticos no sólo es inevitable, sino una decisión que obliga a reflexionar ampliamente sobre el presente y el futuro de la democracia digital en el país.

En el evento que tendrá una duración de dos días se presentarán conferencias y diferentes mesas de discusión con especialistas en materia electoral y tecnológica.

===000===