

**“ Cumbre Mundial sobre la
Sociedad de la Información,
Túnez 2005 ”**

Ing. Javier Pérez Mazatán
Coordinador del Sistema Nacional e-México

Plan Nacional de Desarrollo 2001 – 2006

Sistema Nacional e-México

El Sistema Nacional e-México es una Política Pública para propiciar la trayectoria del país hacia la Sociedad de la Información y el Conocimiento, integrando esfuerzos de los tres órdenes de gobierno, la iniciativa privada, la academia y la sociedad en su conjunto

Antecedentes de la Cumbre Mundial sobre la Sociedad de la Información

- En la Resolución 56/183 (21 de diciembre de 2001) de la Asamblea General de las Naciones Unidas se aprobó la celebración de la Cumbre Mundial sobre la Sociedad de la Información (CMSI) en dos fases:
 - La primera, celebrada en Ginebra del 10 al 12 de diciembre de 2003
 - La segunda, tuvo lugar en Túnez del 16 al 18 de noviembre de 2005

Cumbre Mundial sobre la Sociedad de la Información

Primera Fase Ginebra: 10-12 de diciembre de 2003

- Asistentes a la Fase de Ginebra de la CMSI:
 - Cerca de 50 jefes de Estado o Gobierno y Vicepresidentes
 - 82 Ministros y 26 Viceministros de 175 países
 - Representantes de organizaciones internacionales, el sector privado y la sociedad civil
 - Más de 11,000 participantes de 175 países asistieron a la Cumbre y a los eventos conexos
- La Declaración de Principios de la CMSI, titulada "Construir la Sociedad de la Información: un desafío global para el nuevo milenio" fue adoptada por los líderes mundiales reunidos en la fase de Ginebra de la CMSI
- También fue aprobado el Plan de Acción, estableciendo objetivos con plazos para que la visión de una Sociedad de la Información integradora y justa se convierta en realidad

Hacia Túnez 2005

CMSI - Conferencias Regionales

Asia Occidental

- 22-23 noviembre 2004, Damasco (Siria)

África

- 2-4 febrero 2005, Accra (Ghana)

Asia-Pacífico

- 31 mayo-2 junio 2005, Teherán (Irán)

América Latina y Caribe

- 8-10 junio 2005, Río de Janeiro (Brasil)

CMSI - Reuniones del Comité Preparatorio (PrepComs)

PrepCom-1

- 24-26 junio 2004, Hammamet (Túnez)

PrepCom-2

- 17-25 febrero 2005, Ginebra (Suiza)

PrepCom-3

- 19-30 septiembre 2005, Ginebra (Suiza)

Cumbre Mundial sobre la Sociedad de la Información

Segunda Fase Túnez: 16-18 de noviembre de 2005

- **Objetivos:**
 - Seguimiento del Plan de Acción de Ginebra
 - Alcanzar acuerdos en los temas de gobernanza de Internet
 - Mecanismos de financiación

- **Asistentes a la Fase de Túnez de la CMSI:**
 - Cerca de 50 jefes de Estado o Gobierno y Vicepresidentes
 - 197 Ministros, Viceministros y Subsecretarios de 174 países
 - Representantes de organizaciones internacionales, el sector privado y la sociedad civil
 - Más de 19,000 participantes de 174 países asistieron a la Cumbre y a los eventos conexos

- **Se suscribieron los documentos de apoyo político al Compromiso de Túnez y al Plan de Acción de Túnez para la Sociedad de la Información**

Compromiso de Túnez

Construir una Sociedad de la Información centrada en la persona, abierta a todos y orientada al desarrollo, con arreglo a los objetivos y a los principios de la Carta de las Naciones Unidas, el derecho internacional y el multilateralismo y respetando plenamente y apoyando la Declaración Universal de los Derechos humanos, a fin de que todos los pueblos del mundo puedan crear, consultar, utilizar y compartir la información y el conocimiento para desarrollar su pleno potencial y alcanzar las metas y los objetivos de desarrollo acordados internacionalmente, entre ellos los Objetivos de Desarrollo del Milenio

Programa de Acción de Túnez para la Sociedad de la Información

- Mecanismos de financiación para hacer frente a las dificultades que plantea la utilización de las TIC en favor del desarrollo
 - Participación más activa de organismos internacionales
 - Cooperación de los sectores público y privado
- Gobierno de Internet
 - Creación de un Foro de Alto Nivel para definir Esquema y Programa de Acción
- Aplicación y Seguimiento de los compromisos de Ginebra y Túnez
 - Cyber-estrategias de países
 - Conectividad de banda ancha
 - Desarrollo de contenidos y servicios
 - Adopción tecnológica

México en la Cumbre

Postura de México ante la CMSI

- Evitar la creación o duplicidad de organismos encargados del Gobierno en Internet, por lo que nos pronunciamos por un proceso evolutivo de los organismos existentes que permita la participación de todos los países y partes interesadas en un proceso de internacionalización del control
- Posición de México suscrita por la representación de nuestro País en la declaración de la asamblea plenaria:

“vemos con optimismo la creación del Foro sobre Gobernanza de Internet, ya que abre oportunidades de diálogo desde una perspectiva multi-sectorial, y acepta una agenda amplia que incluye ciber-seguridad, spam, arreglos de interconexión, flujos de tráfico y direccionamiento”

Acciones de nuestro país

- México ha Participado activamente en el proceso de tránsito hacia la Sociedad de la Información tanto a nivel país como en el mundo, mediante organismos internacionales como son la ONU, ITU, OCDE, Plan Puebla-Panamá, y prueba de ello es el reconocimiento que se apreció en la participación de la delegación mexicana en paneles de alto nivel, mesas redondas y foros
- Como resultado del conjunto de acciones de los Gobiernos Federal, Estatal y Municipal, junto con otras organizaciones no gubernamentales, la industria, la academia y la sociedad civil, a la fecha se estima un cumplimiento cercano al 90% de los compromisos de la CMSI al 2015

Avances de México hacia la Sociedad de la Información

- Las líneas inalámbricas móviles en México superan ya los 47 millones
- Acceso comunitario de los más de 7,500 Centros Comunitarios Digitales (CCD) e-México, que en breve ascenderán a 10,000 constituyendo la mayor red de CCD de la que tengamos registro hoy día
- Más del 60% de la población tiene acceso potencial a las Tecnologías de Información y Comunicaciones por la vía comunitaria, lo que se suma a los 47 millones de líneas inalámbricas móviles que ya empiezan a dar servicios de datos tipo 3G y las 20 millones de líneas fijas que están en posibilidad de dar banda ancha a los hogares
- Más de 1,000 CCD se ubican en zonas indígenas
- El número de usuarios conectados a Internet supera ya los 17 millones

Avances de México hacia la Sociedad de la Información

- Fondo de Cobertura Social de las Telecomunicaciones que en su primera fase beneficia a más de 3.6 millones de mexicanos de las zonas marginadas rurales y urbanas, y que en la segunda fase beneficiará a otros 5.9 millones de mexicanos
- Actualmente México ha incluido en su métrica de avance hacia la Sociedad de la Información y el Conocimiento, 9 indicadores relacionados con el Plan de Acción aprobado en Ginebra, como parte del seguimiento a su Política Pública del Sistema Nacional e-México, denominados “Indicadores de acceso a los Servicios de e-México”
- Se ha desarrollado un Observatorio de la Sociedad de la Información, que pretende ser un elemento integrador de los esfuerzos y avances con la participación de dependencias del gobierno federal, estatales y locales, cámaras, asociaciones, academia y la sociedad civil en conjunto

Conclusiones

- México tiene una participación activa en foros internacionales relacionados con la Sociedad de la Información
- Fue reconocido en los diferentes foros de la CMSI, el importante avance de México en el cumplimiento de las metas establecidas
- La estrategia seguida por México en su trayectoria a la Sociedad de la Información y el Conocimiento ha sido un modelo adoptado por otros países
- La estrategia de México está alineada a su vez con lo realizado por los países más adelantados en su trayectoria hacia la Sociedad de la Información

**“ Cumbre Mundial sobre la
Sociedad de la Información,
Túnez 2005 ”**

Ing. Javier Pérez Mazatán
Coordinador del Sistema Nacional e-México