

eEuropa- Una sociedad de la información para todos

Objetivo:

Acelerar la implantación de las tecnologías digitales en toda Europa y garantizar que todos los europeos tengan los conocimientos para utilizarlas

El análisis de los datos actualmente disponibles muestran que:

- * Internet aumentará el potencial productivo de la economía europea
- * Europa no está aprovechando al máximo el potencial que ofrece Internet.
- * Una economía estructurada en redes sólo aprovechará al máximo su potencial si un máximo de población está interconectada.

Líneas de acción

- 1.- Dar acceso a la juventud a la era digital
- 2.- Abaratar el acceso a Internet
- 3.- Acelerar la implantación del comercio electrónico
- 4.- Una Internet rápida para investigadores y estudiantes
- 5.- Tarjetas inteligentes para acceso seguro a las aplicaciones electrónicas

Cont...

- 6.- Capital-riesgo para las PYME de alta tecnología
- 7.- La participación de los discapacitados en la cultura electrónica
- 8.- La salud en línea
- 9.- El transporte inteligente
- 10.- La administración pública en línea

1.- Dar acceso a la juventud europea a la era digital

Antes que finalice 2001:

- * Todas las escuelas han de tener acceso a Internet y a recursos multimedia
- * Todos los alumnos y profesores han de disponer de servicios de soporte
- * Todos los jóvenes han de tener acceso a Internet y a los recursos multimedia en los centros públicos

Cont (1)...

Antes que finalice 2002:

- * Todos los profesores deben estar individualmente equipados y capacitados para utilizar Internet y los recursos multimedia.
- * Todos los alumnos han de tener acceso a Internet y a los recursos multimedia en sus aulas

Antes que finalice 2003:

- * Todos los alumnos deben tener una “formación digital” en el momento de dejar sus aulas

2.- Abaratar el acceso a Internet

Antes de que finalice 2000:

- * Los operadores históricos han de ofrecer acceso desglosado al bucle local
- * Los requisitos para la obtención de licencias para prestación de servicios de comunicaciones han de simplificarse y sustituirse por autorizaciones generales

Antes de que finalice 2001:

- * Debe decidirse la atribución de frecuencias para los sistemas inalámbricos multimedia

3.- Acelerar la implantación del comercio electrónico

Antes de que finalice 2000

- * Hacer lo necesario para que se adopten las directivas aún pendientes en materia de comercio electrónico
- * Proponer cambios al marco jurídico comunitario para la contratación pública electrónica
- * Promover los procedimientos en línea de arreglo de controversias y otros procedimientos de reparación a los consumidores

Cont(3)...

Antes de que finalice 2000

- * Poner un marcha una campaña para ayudar a las PYME a “digitalizarse”
- * Apoyar la creación de un nombre de dominio de nivel superior “.eu ”

4.- Una Internet rápida para investigadores y estudiantes

Antes de que finalice 2000

* Mejora de la infraestructura de Internet para investigadores y estudiantes

Antes que finalice 2001

* Al menos una universidad y un centro de investigación por país han de tener una red capaz de soportar comunicaciones multimedia

* Todos los estudiantes deben tener acceso a clases multimedia interactivas en línea.

5.- Tarjetas inteligentes para el acceso seguro a las aplicaciones electrónicas

Antes de que finalice 2000

- * Organizar una “Cumbre sobre la tarjeta inteligente”
- * Acuerdo sobre las especificaciones comunes de la infraestructura generalizada para la tarjeta inteligente

Antes que finalice 2001

- * Comenzar la aplicación efectiva de las especificaciones comunes acordadas.



Cont(5)...

Antes de que finalice 2002

* Extensión del uso de la tarjeta inteligente a las demás aplicaciones que requieran un elevado nivel de seguridad o de acceso móvil.

6.- Capital-riesgo para las PYME de alta tecnología

Antes de que finalice 2000

- * Revisión de los instrumentos existentes con el fin de estimular el financiamiento de las fases iniciales
- * Propuestas de formas innovadoras de atracción de capital

Antes que finalice el 2003

- * Supresión de los obstáculos restantes a la creación de un mercado paneuropeo de capital-riesgo integrado

7.- La participación de los discapacitados en la cultura electrónica

Antes de que finalice 2000

- * Revisión de la legislación de la Sociedad de la Información y de los principios de accesibilidad

- * Recomendación para tener en cuenta los requisitos de los discapacitados en la contratación pública de productos y servicios de los ámbitos de la información y de las comunicaciones.

Cont(7)...

Antes que finalice el 2001

* Compromiso para que el diseño y contenido de todos los sitios públicos Internet sean accesibles a los discapacitados

Antes que finalice 2002

* Creación de centros de excelencia en todos los estados miembros para desarrollar un modelo curricular europeo.de
“Diseño para todos”

8.- La salud en línea

Antes que finalice el 2000

- * Determinar los ejemplos más logrados y las mejores prácticas entre las redes de salud regionales y acordar prioridades para realizar un cierto número de bibliotecas médicas en línea
- * Acordar prioridades en el ámbito de la normalización de la informática aplicada a la asistencia sanitaria

Cont(8)...

Antes que finalice el 2003

* Puesta en práctica de instrumentos informáticos que permitan al ciudadano una participación activa en la prevención y tratamiento de enfermedades

Antes que finalice 2004

* Todos los profesionales y directivos de la salud deben estar conectados a una infraestructura telemática en el ámbito de la sanidad.

9.- El transporte inteligente

Antes que finalice el 2001

* Acceso pleno a los servicios de localización de llamada y de urgencias a través del número 112 y apoyo a los mismos

Antes que finalice 2002

* Todos los nuevos vehículos vendidos en Europa deben ir equipados con sistemas más eficaces de seguridad activa

* Los servicios sobre el tráfico y la planificación de itinerarios deben dar cobertura al 50% de las ciudades europeas de cierto tamaño

Cont(9)...

Antes que finalice el 2002

* Las principales redes transeuropeas deben contar con sistemas de gestión e información sobre la situación de congestión.

Antes que finalice el 2004

* Las rutas aéreas deben contar con infraestructuras capaces de reducir la congestión

10.- la Administración Pública en línea

Antes que finalice el 2000

- * Garantizar un acceso fácil al menos a cuatro categorías de información pública en Europa
- * Garantizar la consulta de los ciudadanos y la obtención de sus opiniones via Internet sobre las grandes iniciativas políticas
- * Garantizar que los ciudadanos dispongan de un acceso electrónico de doble sentido a las interacciones básicas

Se recomienda a CITEL

Que en el marco de este III Foro de Telecomunicaciones y XII Reunión del Comité Consultivo Permanente I: Servicios Públicos de Telecomunicaciones, se convoque a las administraciones a buscar el consenso que permita el desarrollo y mayor uso de Internet en las Américas en los aspectos de acceso de la juventud, abaratar el acceso a Internet mediante el estímulo de la competencia en el acceso telefónico local y sentar las bases para el desarrollo del comercio electrónico, entre otras. Sin que esto implique que los Estados miembros tengan que desarrollar redes para este fin, sino más bien, soportarse en las ya existentes y aplicar estímulos para su mayor desarrollo.

Cont...

En este aspecto es interesante señalar como marco que resume esta propuesta, la experiencia de la Comunidad Económica Europea anteriormente tratada y el decreto recientemente elaborado por CONATEL en donde se declara el acceso y uso de Internet como política prioritaria para el desarrollo cultural, económico, social y político del país.



MUCHAS GRACIAS
