



ÍNDICE

1. [eGOBIERNO](#)

- > DNI ELECTRÓNICO:
SERVICIOS DE eADMINISTRACIÓN A TRAVÉS DEL DNI ELECTRÓNICO.
LOS TRÁMITES DE LA JUNTA DE ANDALUCÍA EN INTERNET CON EL DNI ELECTRÓNICO.
- > NNUU: INFORME SOBRE PRÁCTICAS DE eGOBIERNO EN EL MUNDO.

2. [eCIUDADANÍA](#)

- > UN BLOG PARA CADA CIUDADANO.
- > DÍA 17 DE MAYO DÍA MUNDIAL DE INTERNET, DE LAS TELECOMUNICACIONES Y DE LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN.
- > ESPAÑA CAE DOS PUESTOS EN LA CLASIFICACIÓN TECNOLÓGICA MUNDIAL.
- > LOS INTERNAUTAS ESPAÑOLES.

3. [eVOTO](#)

- > GHANA (ÁFRICA): ESTUDIANTES IMPLEMENTAN UN SISTEMA DE VOTO ELECTRÓNICO.

4. [eEUROPA](#)

- > FORO DE DISCUSIÓN EN INTERNET SOBRE EL FUTURO DE EUROPA.

5. [AGENDA](#)

- > e-FINDE: JORNADAS SOBRE BLOGS, INTERNET Y SOCIEDAD.
- > CIUDADANOS EN RED: SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN, DEMOCRACIA Y NUEVOS DERECHOS.
- > IX JORNADAS SOBRE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN PARA LA MODERNIZACIÓN DE LAS ADMINISTRACIONES PÚBLICAS (TECNIM@P 2006).
- > ABIERTO EL PLAZO DE INSCRIPCIONES PARA LA CAMPUS PARTY 2006.

1. eGOBIERNO



DNI ELECTRÓNICO:

- SERVICIOS DE eADMINISTRACIÓN A TRAVÉS DEL DNI ELECTRÓNICO. La Fundación Europea para la Sociedad de la Información y la Administración Electrónica y la entidad pública [Red.es](#) han firmado un convenio de colaboración para la realización de un proyecto piloto para la implantación de servicios de administración electrónica en línea. El convenio contempla la instalación, adecuación y mantenimiento de seis oficinas electrónicas que permitirán a los ciudadanos acceder a servicios de administración electrónica en Internet, utilizando su DNI electrónico.

- LOS TRÁMITES DE LA JUNTA DE ANDALUCÍA EN INTERNET CON EL DNI ELECTRÓNICO. Todos los servicios y trámites que ofrece la Junta de Andalucía a los ciudadanos, a través de su [portal](#), pueden llevarse a cabo con el [DNI electrónico](#). Éste utiliza la tecnología desarrollada por la Consejería de Justicia y Administración Pública para validar la firma electrónica que tiene integrada. La plataforma corporativa de autenticación de firma electrónica tiene como principal objetivo implantar una infraestructura de clave pública, soportando los procesos de autenticación, validación y firma digital para el desarrollo de la Administración Electrónica. La Junta ha suscrito recientemente un acuerdo con el [Ministerio de Administraciones Públicas](#) por el que todas las administraciones públicas de España dispondrán de esta herramienta dentro de la estrategia de e-cooperación diseñada por el Gobierno andaluz.

NNUU: INFORME SOBRE PRÁCTICAS DE eGOBIERNO EN EL MUNDO. [Naciones Unidas](#) presentó, a través del Departamento de Asuntos Económicos y Sociales, el Informe "[UNDESA Compendium of E-government Practices](#)", un documento que trata sobre las mejores prácticas de eGobierno llevadas a cabo por países de todo el mundo, analizando de forma detallada las distintas iniciativas que en el informe se clasifican por continentes... El objetivo del análisis es poder compartir experiencias entre países, impulsando el desarrollo y la aplicación de iniciativas de gobierno electrónico en las políticas estatales.

[volver al índice](#)

2. eCIUDADANÍA



DÍA 17 DE MAYO DÍA MUNDIAL DE INTERNET, DE LAS TELECOMUNICACIONES Y DE LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN. El Día de Internet pretende que el conjunto de la sociedad española, y en particular los no conectados y los discapacitados, tengan la oportunidad de conocer y experimentar cómo Internet puede ayudarles a mejorar su calidad de vida.

El 25 de Octubre de 2005 se celebraba en España, por primera vez, el Día de Internet con un gran éxito de participación, evento que, desde 1997, fecha de la primera *Net Day* en EE.UU., viene conmemorándose de diferentes formas en distintos países. En la pasada Cumbre Mundial de la Sociedad de la Información, en Túnez, se decidió celebrar el Día Mundial de las Telecomunicaciones y de la Sociedad de la Información el 17 de Mayo y se propuso hacer coincidir esta fecha con la celebración del Día de Internet. El pasado 19 de Enero se llevó a cabo en Madrid la [presentación oficial del Día Mundial de las Telecomunicaciones, de la Sociedad de la Información y del Día de Internet 2006](#), esperando superar los más de 400 eventos, en más de 8.000 emplazamientos, que tuvieron lugar en la primera edición. La comunidad internauta liderada por la [Asociación de Usuarios de Internet \(AUI\)](#) impulsa la celebración en España de esta iniciativa con el respaldo de distintas administraciones y de varias organizaciones de internautas. eDemocracia es una de las organizaciones que integran el [Comité de Impulso](#).

Hay más de 200 eventos inscritos para ese día y más de 450 candidaturas presentadas a la II edición de los [Premios Día de Internet](#).

Invitación a participar

Te animamos a difundir la información básica de esta iniciativa, a desarrollar alguna de las ideas propuestas o a proponer nuevas acciones. [Toda la información sobre el Día de Internet.](#)

UN BLOG PARA CADA CIUDADANO. [Europa Press](#) con la colaboración de la [Asociación de Usuarios de Internet](#) impulsa esta campaña que pretende crear una plataforma de blogs vinculados a las diferentes ciudades. Vigo se convirtió en la primera ciudad española que se sumó a la campaña a finales de marzo. A través de la página www.cidadans.net se permite a los ciudadanos, asociaciones e incluso grupos municipales, divulgar sus opiniones, sugerencias e información a través de la Red. La plataforma de blogs invita a los usuarios a crear sus propios diarios personales en un contexto local, y permite la búsqueda siguiendo diferentes criterios, como temática, nombre del blog, autor o barrio, al tiempo que el propio ayuntamiento puede destacar en su portada aquellos temas que considere de especial interés público. Este programa se enmarca dentro de los actos con motivo de la celebración del [Día Mundial de Internet, de las Telecomunicaciones y de la Sociedad de la Información, que se conmemora el próximo 17 de mayo.](#)

ESPAÑA CAE DOS PUESTOS EN LA CLASIFICACIÓN TECNOLÓGICA MUNDIAL. España, que ocupaba el puesto 29 en la clasificación sobre el uso de las Tecnologías de la Información y de la Comunicación en el mundo en el año 2004, ha caído dos posiciones este año, pasando al puesto 31. El [Informe del Foro Económico Mundial \(Global Information Technology Report 2005-2006\)](#), que analiza la situación en 115 países, otorga el primer puesto de [este ránking](#) a EE.UU. seguido de Singapur y Dinamarca. Desde el año 2002, España ha perdido seis plazas. Una caída que puede deberse a variaciones que entran dentro de los márgenes habituales de este tipo de ránkings, según uno de los autores del informe, y donde este tipo de cambios "son relativos" y a veces lo que significan es que aunque un país, en términos propios avanza y mejora, hay otros que "lo hacen con más rapidez". España mejora en disponibilidad de científicos e ingenieros, aunque pierde varios puestos en calidad de la educación científica y matemática y en calidad del sistema educativo general. En el marco de la Unión Europea, Dinamarca, Finlandia, Suecia y Reino Unido están entre los diez primeros de la clasificación y España entre los últimos, sólo por delante de la República Checa, Chipre, Eslovenia, Hungría, Italia, Grecia y Lituania.

LOS INTERNAUTAS ESPAÑOLES. Un análisis a partir de la [Encuesta sobre Equipamiento y Uso de Tecnologías de Información y Comunicación en los Hogares 2005 \(INE\)](#) en relación al perfil sociodemográfico de los internautas españoles. El análisis se ha realizado separadamente según el último acceso a Internet realizado: personas que han utilizado Internet en alguna ocasión, y acceso en el último mes o en la última semana. Por cada variable sociodemográfica se presenta el porcentaje de internautas en cada categoría, así como su distribución, comparándola con la distribución característica de la población española. [Magnitudes Sociodemográficas de Internet.](#)

[volver al índice](#)

3. eVOTO



GHANA (ÁFRICA): ESTUDIANTES IMPLEMENTAN UN SISTEMA DE VOTO ELECTRÓNICO. [Los estudiantes de la Universidad All Nations de Koforidua, Ghana, votaron a los integrantes del Consejo Representativo Estudiantil a través de un sistema de voto electrónico](#), diseñado por dos estudiantes de informática de dicha universidad. El sistema permitirá a los estudiantes ingresar a las pantallas a través de un código secreto y seleccionar a sus candidatos con un click sobre las imágenes de los mismos. El representante de la Comisión Electoral (CE) por la región este, Eric Mensah Bonsu, supervisó las elecciones y señaló que un sistema como este podría ser adoptado a nivel nacional sólo si se eliminaran los altos niveles de analfabetismo y si la CE dispusiera de la cantidad necesaria de ordenadores para su aplicación.

4. eUROP



FORO DE DISCUSIÓN EN INTERNET SOBRE EL FUTURO DE EUROPA. La Comisión Europea puso en marcha el pasado 27 de marzo en Internet un [foro de discusión en 20 lenguas sobre el futuro de Europa](#) en el que se invita a todos los ciudadanos a participar. El foro forma parte del "Plan D" de la Comisión (diálogo, debate y democracia), que es la respuesta al llamamiento del Consejo Europeo en pro de un período de reflexión tras el resultado negativo de las consultas realizadas en Francia y los Países Bajos sobre el Tratado constitucional. Los resultados del foro se incorporarán al informe que la Comisión elaborará tras el período de reflexión.

5. AGENDA



e-FINDEX: JORNADAS SOBRE BLOGS, INTERNET Y SOCIEDAD. La Asociación [Las Ideas](#) organiza los días 16, 17 y 18 de junio en la [Institución Cultural El Brocense](#) de Cáceres estas jornadas que pretenden ser un encuentro participativo y plural para el debate y la reflexión sobre cómo las nuevas tecnologías abren horizontes para una nueva ciudadanía crítica y participativa. Habrá mesas redondas, conferencias y talleres. Algunos de los participantes serán [Eva Campos](#), [Rafael Chamorro](#), [Nacho Escolar](#), [Juan Freire](#), [Carlos Guadián](#) y [Juan Varela](#) entre otros. [Más información.](#)

CIUDADANOS EN RED: SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN, DEMOCRACIA Y NUEVOS DERECHOS. *"Las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) han abierto nuevas puertas al desarrollo social y la profundización en la democracia participativa. Las TIC son sinónimo de progreso económico y mayor libertad. Pero también tienen que ver con la generación de nuevas desigualdades(...). Las TIC se han convertido en materia propia de la actividad de los poderes públicos, y es preciso, por lo tanto, alimentar el necesario debate ciudadano sobre el papel de estas nuevas tecnologías en el futuro de los servicios públicos, los mecanismos de decisión y participación, los nuevos derechos de los ciudadanos en la Red(...). [En estas jornadas organizadas por las Juventudes Socialistas de Oviedo](#) y la EUITIO, con el apoyo del [Grupo Socialista en el Ayuntamiento de Oviedo](#), se presentarán experiencias concretas sobre TIC y políticas públicas estructuradas en tres bloques (Participación cívica y acción política en la Red; Nuevas Tecnologías, nuevos derechos, nuevas políticas; Experiencias de promoción de las nuevas tecnologías en el ámbito local). En este segundo bloque, participa el promotor de eDemocracia, Antoni Gutiérrez-Rubí. Las Jornadas permiten la entrada libre y gratuita y tendrán lugar los días 3 y 4 de mayo de 2006 en la Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Informática de Oviedo. [Más información.](#)*

IX JORNADAS SOBRE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN PARA LA MODERNIZACIÓN DE LAS ADMINISTRACIONES PÚBLICAS (TECNIM@P 2006). Un encuentro que se realiza cada dos años y que, en esta novena edición, espera contar con 10.000 congresistas y 200 empresas que expondrán sus productos y soluciones para la Administración pública. Tecnimap se celebrará del 30 de mayo al 2 de junio de 2006 en el Palacio de Congresos de Sevilla. [Más información.](#)

CAMPUS PARTY 2006. El 2 de marzo quedó abierto el plazo de inscripciones para la décima edición del [Campus Party 2006](#), y se han vendido ya más del 80% de las entradas. Este es el mayor encuentro de entretenimiento en Red más importante de Europa y tendrá lugar del 24 al 30 de julio en la Feria de Valencia. Durante esos días, los inscritos en el evento podrán participar en una gran variedad de actividades (desde colaborar en una iniciativa para apoyar la creación del ocio digital en España, a construir sus propios robots, participar en competiciones de videojuegos, modificar el ordenador...).



Edita: eDemocracia.com

Para más información: edemocracia@telefonica.net

Para hacernos llegar sus opiniones, comentarios, sugerencias, críticas, etc. envíenos un [e-mail](#)

Si no desea recibir más boletines eDemocracia.com envíenos un [e-mail](#)

Política de privacidad: En virtud de la Ley de Servicios de la Sociedad de la Información y de Comercio Electrónico y de la Ley de Protección de Datos, le comunicamos que toda información personal que nos facilite al contactar con nosotros es voluntaria. Sus datos serán tratados de modo confidencial y los mantendremos con la única finalidad de enviar información sobre las actividades de eDemocracia.com y en ningún caso serán cedidos a terceros. Usted tiene derecho de acceso, rectificación, cancelación y oposición de sus datos. Sólo debe enviarnos un correo electrónico a edemocracia@telefonica.net indicándonos si desea eliminar sus datos de nuestra base de datos, cambiarlos, etc. En ausencia de cualquier comunicación por su parte, sus datos continuarán en la base de datos de eDemocracia.com