



Eventos

Un libro que examina las tecnologías del lenguaje humano y su papel en la sociedad

Lenguaje y nuevas tecnologías: nuevas perspectivas, métodos y herramientas para el lingüista del siglo XXI

La Doctora Julia Lavid presentó el pasado mes de mayo el libro de "LENGUAJE Y NUEVAS TECNOLOGÍAS: NUEVAS PERSPECTIVAS, MÉTODOS Y HERRAMIENTAS PARA EL LINGÜISTA DEL SIGLO XXI ". La acompañaron en el acto Guillermo Rojo, de la Real Academia de la Lengua; Pilar Saquero, Decana de la Facultad de Filología, y los catedráticos Angela Downing y Enrique Bernárdez , así como el director de la editorial Cátedra, Emilio Pascual.

El libro examina qué son las tecnologías del lenguaje humano y cuál es su papel en la sociedad, cómo pueden los ordenadores contribuir a romper barreras en una sociedad plurilingüe; entender y hablar en diferentes lenguas; si pueden traducir diferentes idiomas sin ayuda humana, y cómo pueden contribuir al avance en la investigación lingüística.


Estos, y otros temas clave en la vanguardia del estudio del lenguaje, son tratados desde una óptica interdisciplinar, enfatizando aquellos aspectos que mejor contribuyan a comprender el inmenso impacto de las tecnologías lingüísticas en múltiples facetas de nuestras vidas. La investigación realizada pretende

servir, al mismo tiempo, de introducción a una serie de campos profesionales y áreas de investigación que se abren al lingüista en la nueva sociedad europea del futuro.

Al final de cada capítulo se incluye una serie de lecturas complementarias y de puntos de información en la Web. La singularidad de esta obra reside en el acercamiento novedoso y asequible con que se tratan los diversos aspectos técnicos que constituyen el mundo de las tecnologías del lenguaje, así como por abrir nuevas perspectivas de estudio e investigación en lingüística propiciados por la utilización y el desarrollo de programas informáticos.

La Crítica ha dicho de la obra: "un libro valiosísimo no sólo para lingüistas, sino para todos cuantos trabajamos en el ámbito de las Tecnologías de la Información y la Comunicación y, por supuesto, para los profesores de lengua y literatura. Aquí hay muchas ideas, tecnologías y fenómenos que han cambiado nuestra vida (qué sería de muchos de nosotros sin los procesadores de textos, sin Internet) y que van a transformar, hasta un punto que es



difícil todavía de prever, la de las generaciones futuras. No son malas las perspectivas, aunque habrá que confiar en que cuando hablemos de tú a tú con otro HAL 9000, éste no nos salga paranoico". 

Julia Lavid, Lenguaje y nuevas tecnologías. Nuevas perspectivas, métodos y herramientas para el lingüista del siglo XXI, Madrid, Ediciones Cátedra (Col. "Lingüística"), 2005, 407 páginas.

**Maole Cerezo
Redactora Jefe de Boletic**





Rotundo éxito de E - Administración 2005

4º Encuentro Anual sobre tecnologías en el Sector Público

Más de 120 personas se reunieron en Madrid, los días 14 y 15 de Junio para debatir las principales claves para la modernización electrónica de la Administración Pública.

Un foro con 32 expertos y 23 experiencias de las administraciones donde se abordó la necesidad de crear un marco de interoperabilidad y e-cooperación que facilite la prestación de servicios en común.

Los principales protagonistas implicados en la innovación tecnológica de las AAPP dieron un paso más hacia la reducción de la burocracia y eliminación de trámites administrativos.

Los comentarios de los asistentes avalan el éxito de E-Administración 2005:

"He podido compartir experiencias y conocer soluciones y aplicaciones nuevas". Ángela García Marce. Jefe de Sistemas de Información. Dpto de RRHH y Tecnología. AJUNTAMENT DE L'HOSPITALET

"Interesante y necesario para conocer proyectos y el estado de la evolución. Alfonso Pérez Álvaro. Analista - Jefe de Proyectos. Dpto Informática. AYUNTAMIENTO DE LOGROÑO

"Muy interesante la posibilidad de compartir experiencias con los participantes de otras administraciones así como con los ponentes".

Margarita Morales Frings. Jefa de Negociado. SAC. CONSELL INSULAR DE MENORCA

Organizado por
Institute for International
Research España
Fortuny, 6, 28010 Madrid

Teléfono
91/700.48.70

Fax
91/319.12.31

E-mail
inscrip@iir.es

Fecha y lugar
Madrid, 14 y 15 de Junio
de 2005.

Hotel Confortel Pío XII



En la Jornada para el Sector Público organizada por Oracle, Maptel y Navteq

ASTIC insiste en el papel esencial de las TIC en la presentación de servicios de calidad al ciudadano

El pasado 10 de mayo **ASTIC**, en la figura de su presidente **Rafael Chamorro**, presidió la jornada "La Tecnología al Servicio del Ciudadano" organizada por Oracle, Maptel Networks y Navteq para presentar al sector público servicios de tecnología, contenidos geográficos y localización.

Terra Networks, Turespaña y Junta de Andalucía explicaron cómo MLS permite a los organismos -a través de la web corporativa- el acceso geográfico a los recursos acercándoles al tipo de servicio que necesitan, integrándose a la vez dentro del CRM de atención al ciudadano. Todo esto junto con la posibilidad de interactuar y ofrecer información sobre actividades de ocio, acceso a recursos, información turística, áreas de escolarización, recursos sanitarios próximos, etc, a través de terminales móviles o e mail.

Rafael Chamorro, en su intervención, dio cifras de indicadores en la administración electrónica tales como que "Más de 12 millones de Internautas (33,1% de la población mayor de 14 años, frente UE-25 44,8%); en determinadas edades, como personas de 25 a 34 años ya hay una penetración mayor del 60%; los hogares equipados con ordenador personal son en España un 44% y en la Unión Europea un 48%; se cuenta con más de 600.000 usuarios CERES activos; se contabilizaron 110 ordenadores por cada 100 empleados públicos con trabajos administrativos en el año 2003 en la Administración General del Estado", a la vez que reflexionó sobre la necesidad de tener una


visión estratégica para impulsar a fondo la AE, poniendo el acento en la "necesidad de la mejora continua de los procesos internos".

Explicó cómo la permanente optimización de los servicios de la Administración Electrónica se traduce "en acciones orientadas a ofrecer servicios de atención informática 24 x 7, que todos los empleados públicos puedan acceder a la información que necesitan a través de la Intranet, implantar nuevas formas de visualizar y vincular la información y ahorrar costes mediante la sustitución del papel por documentos electrónicos, entre otras". Para Chamorro, "La Administración pública ya es referencia de innovación tecnológica y continuará siéndolo. De hecho se tiene previsto tener acceso vía Internet a los ministerios rompiendo las barreras del espacio y tiempo, permitir la licitación electrónica, realizar transacciones electrónicas y pago de tasas vía Internet y potenciar la comunicación vía correo electrónico por medio de buzones oficiales"

"Para ello es importante involucrar en el proceso a todos, especialmente a los altos cargos; formar a todo el personal en nuevas tecnologías; definir una estrategia y persistir en ella; impulsar la renovación tecnológica (sistemas y comunicaciones); aumentar la dotación presupuestaria y de recursos humanos; mejorar la distribución de los recursos y apoyar una estrategia global basada en Firma Electrónica" concluyó el Presidente de ASTIC.

En cuanto a las propuestas para mejorar la organización, planteó la creación de Direcciones Generales TIC

en los departamentos ministeriales, dotadas con los recursos humanos necesarios para evitar la excesiva dependencia tecnológica actual de terceros, la creación de una Agencia para el Impulso de la Administración Electrónica y la SI, que agrupe las competencias TIC del MAP e Industria y la creación de Consejerías de Tecnología en las Embajadas. A efectos de la administración electrónica, propuso difundir las mejores prácticas, lograr mayor coordinación y cooperación entre las Administraciones Públicas y definir un conjunto de indicadores para seguir la eficacia de los planes y la penetración de las TIC en España.

Por su parte, **Félix del Barrio**, director de sector público de Oracle Ibérica expuso cómo "Oracle tiene un rol fundamental en estos objetivos de la administración pública. Teniendo presente que la Unión Europea se ha fijado hoy un nuevo objetivo estratégico para la próxima década -- convertirse en la economía basada en el conocimiento más competitiva y dinámica del mundo, capaz de crecer económicamente de manera sostenible con más y mejores empleos y con mayor cohesión social-- creemos firmemente que para lograrlo tendrán que implicarse empresas sólidas, innovadoras y de amplias garantías para el sector que ofrezcan eficiencia y calidad al ciudadano". 

Maole Cerezo
Redactora Jefe de BOLETIC

