



Ayuntamiento de

Soto de la Vega

Boletín de información municipal de Abril de 2008

<http://www.aytosotodelavega.info/doc/bsotovega042008.pdf>

Pza. Mayor nº 1 (León) – Teléfono 987 65 40 11.

EDITA: Equipo de Gobierno – RESPONSABLE: Antonio J. Nevado

NOTICIAS TIC EN EL AYUNTAMIENTO:

- **CLAUSURA DEL PRIMER CURSO DE INICIACION A LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS PARA ADULTOS.**
- **INAUGURACIÓN DE LA Wi-Fi MUNICIPAL Y EL AULA TIC.**
- **EL INTECO ESTUVO PRESENTE EN AMBOS ACTOS.**

Presentación del curso:

El pasado día 25 de Febrero dio comienzo el primer Curso de Iniciación a las NN.TT (Nuevas Tecnologías) para adultos en el aula TIC (Tecnologías de la Información y Comunicación) de la Casa de la Cultura de este Ayuntamiento. El curso es totalmente gratuito y especialmente orientado para la iniciación en las llamadas Nuevas Tecnologías, de personas adultas que no tengan ningún conocimiento de las mismas, o que estos sean escasos.

Se trata de que los vecinos no queden marginados de las posibilidades que las mismas ofrecen, siendo, el equipo de Gobierno de este Ayuntamiento consciente del impulso que se necesita dar por parte de las Administraciones. En este sentido se quiere facilitar el conocimiento y acceso a las TIC a las personas que tengan interés en iniciarse en las mismas, o ampliar sus conocimientos.

En el curso se abordarán temas para iniciar a los alumnos en diversos aspectos de tecnología digital, con el objetivo de que obtengan unos conocimientos y una práctica suficientes para que estén en disposición de adquirir otros más amplios en una formación posterior, indistintamente de donde sea impartida.

También se fomentó la participación en las Redes Sociales de Internet y se utilizaron y proporcionaron programas y aplicaciones con licencia de uso gratuita (Software Libre) para evitar problemas legales en las prácticas domésticas.



Alumnos de la 1ª clase de 18 a 19 horas.



Alumnos del 2º horario de 20 a 21 horas.

Temario:

- Conceptos básicos de las Nuevas Tecnologías.
- Navegar por Internet.
- Textos, imágenes y vídeos digitales.
- Correo electrónico.
- Chat.
- Buenas prácticas de navegación y recomendaciones.
- Participación en las web de redes sociales, las llamadas Web 2.0.
- El portal en Internet del Ayuntamiento de Soto de la Vega.
- *InterÑet.es*, más allá de un proyecto de accesibilidad lingüística

Horario de tarde. Dos grupos diarios de 13 y 16 personas respectivamente. Duración: 9 horas en tres semanas a razón de una hora diaria durante 9 días repartidos entre los lunes, martes y miércoles de cada semana.

Colaboraciones - Han colaborado en este curso las siguientes entidades:

El **Inteco** nos ha proporcionado diverso material logístico y también útiles regalos para los alumnos. La Consejería de Innovación de la **Junta de Andalucía** ha aportado unos Cds con aplicaciones de Software Libre y un simpático detalle de su proyecto *Guadalinux*, para regalar a los alumnos. Finalmente, **Caja España** nos ha obsequiado unos manuales de usuario.



Equipos y parte del material logístico y promocional proporcionado por Inteco, la Consejería de Innovación de la Junta De Andalucía mediante su programa Guadalinux y Caja España. También una torre de PC abierta, además de varios discos duros que sirvieron para hacer la práctica de *hardware*.

Desarrollo del curso:

Glosario teórico:

- Como es un ordenador por dentro y que son los llamados periféricos.
- Que es el software.
- Que es un sistema operativo y para que sirve.
- Que es una carpeta o directorio.
- Que es un archivo o fichero.
- Distintos formatos de fichero: imágenes, vídeo, audio y texto.
- Nacimiento de internet, sus fines iniciales y su posterior evolución.
- Que es una red. Diferentes tipos. La red de nuestro curso.
- Que es un navegador en Internet.
- Que es una IP - Cada equipo tiene su propia dirección en internet.
- Los dominios en internet.
- Que es una URL.
- Recomendaciones para una navegación segura. Diversos "anzuelos" internauticos.
- Código fuente de una sencilla página web.
- Ya es posible utilizar la letra Ñ y los acentos en los dominios territoriales ".es" españoles: *InterÑet.es*, un proyecto que ha nacido con este curso

Prácticas efectuadas individualmente:

- Hemos hecho una práctica de hardware viendo los interiores de un ordenador.
- Hemos tenido un disco duro en nuestras manos.
- Hemos practicado con dos programas de edición de texto distintos, uno más sencillo y otro más completo, para comprobar sus diferencias, y comparar sus posibilidades.
- Hemos visto un programa para manipular imágenes y hemos practicado montando un vídeo con ellas al que hemos incorporado el fichero sonoro del Himno de León.
- Hemos escaneado en dos modalidades, como OCR y como imagen y hemos aprovechado el modo imagen para escanear legajos del Ayuntamiento de los siglos XVII, XVIII y XIX y de esta forma comenzar un fondo digital de los mismos.
- Hemos creado directorios o carpetas, en las que hemos guardado diversos archivos o ficheros.
- Hemos hecho 29 web, una cada alumno, en la que aparecía la foto respectiva.
- Se ha navegado por sitios interesantes de internet interactuando con alguno de ellos, Web 2.0, y en especial enviando información al portal de Soto.
- Hemos practicado con mensajería instantánea y el correo electrónico que a cada alumno se le ha proporcionado, haciéndolo como web mail.
- Por último realizamos una práctica completa de NNTT: con un teléfono móvil hicimos una foto que enviamos a un equipo por bluetooth y desde ese equipo la hemos subido al servidor del curso mediante un programa FTP (especial para enviar archivos), para verla posteriormente en internet.

Estadísticas:

- Veinticinco mujeres y cuatro hombres.
- Oficios y ocupaciones muy variadas, desde amas de casa hasta el Juez de Paz, pasando por agricultores/as y jubilados/as.
- Nivel de conocimientos en NN.TT. también heterogéneo.
- Todos han superado el mínimo exigido para el curso.

Acto de clausura:

El curso que finalizó el pasado 12 de marzo, se clausuró el 5 de abril con la entrega por el Alcalde, Dn. Bernardo Martínez Sevilla, de los diplomas acreditativos a cada uno de los alumnos, en un acto en el que también han intervenido el Teniente de Alcalde Dn. Lorenzo Callejo, el Técnico TIC Municipal y al mismo tiempo director y profesor del curso, Dn. Antonio J. Nevado y Dn. Raúl Mosquera representante del Inteco para esta ocasión.

Se destaca y agradece especialmente -por parte de la Concejala de NN.TT.- Felisa Brímez, que el Inteco haya querido avalar este acto, con la presencia del Sr. Mosquera, apoyando de esta forma la iniciativa de Soto de la Vega en cuanto al despliegue de las Nuevas Tecnologías, Ciudadanía Digital, Sociedad de la Información y Tecnologías de la Información y Comunicaciones en el municipio.



Dña. Felisa Brímez Panero, concejala de NN.TT.



Dn. Raúl Mosquera Rodríguez, del Centro de Referencia, Accesibilidad y Estándares Web del Instituto Nacional de Tecnologías de la Comunicación -INTECO- en su intervención.



Alumnos y demás asistentes al acto: familiares, medios de comunicación y concejales.



De izquierda a derecha: Lorezo Callejo, Teniente de Alcalde; Antonio J. Nevado Técnico TIC Municipal; Raúl Mosquera en representación del Inteco y Bernardo Martínez Sevilla, Alcalde.

Extracto de la intervención de Dn. Lorenzo Callejo "Presente y futuro de las Nuevas Tecnologías en Soto de la Vega":

- Al haber sido *cero* la herencia en NN.TT. se requieren los servicios de un profesional para su puesta en marcha durante la legislatura.
- Siendo nombrado para este puesto Dn. Antonio J. Nevado, que ha diseñado un **Plan I+F+i** (disponer de **(I)**nternet de banda ancha + dar **(F)**ormación + actualizar **(i)**nformación)
- La fase **(I)** se inicia con el montaje de un radioenlace WiFi desde Requejo hasta Soto y desde aquí se desplegará a las 6 pedanías restantes mediante su colaboración económica, siendo la primera de ellas la de Vecilla de la Vega.
- La fase **(F)** de formación da el primer paso con la instalación del aula TIC (un servidor y 6 equipos en red conectados a Internet) y el Curso de Iniciación a las NN.TT. para adultos.
- Al mismo tiempo para la fase **(i)** se está desarrollando el portal del Ayuntamiento en Internet, en el cual habrá una completa información para mantenerse actualizado en NN.TT., aparte de otras prestaciones singulares como la publicación cotidiana de los Plenos y las cuentas municipales.
- Además, como complemento de lo anterior, se continuarán haciendo actuaciones puntuales como la que se llevó a cabo en 2007, informando mediante bando a todos los profesionales y empresas de la zona de su obligación de declarar a la Agencia de Protección de Datos, los ficheros de datos personales e incluso cumplimentar el trámite gratuitamente, como así se hizo.
- Para el futuro, en los próximos tres años se pretende consolidar el **modelo I+F+i** con el desarrollo de una radio y TV municipales digitales, además de otras actuaciones proyectadas y que están en preparación para finalizar la legislatura habiendo conseguido proporcionar, legalmente y con fondos públicos, conexión gratuita a Internet para todos los vecinos, intentado ser el embrión y la primera experiencia, de un plan de ámbito nacional, como sería la futura Internet con acceso universal, libre y gratuito en todo el Estado a través de sus municipios, como parte de otro proyecto genuino de este Ayuntamiento: *InterNet.es*.

Extracto de la intervención de Dn. Antonio J. Nevado "Reseña sobre el curso y el anuncio de un próximo plan de formación en ciudadanía digital":

- Este curso que he impartido en cierta forma ha sido atípico, no he querido que fuera el cursillo de siempre, para aprender exclusivamente a navegar por Internet.
- He tratado de enseñar y explicar, no sólo una cosa concreta, sino **un entorno**. Por ello lo titulé de manera genérica: Iniciación a las Nuevas Tecnologías.
- Al ser el primero que se hace, todos seríamos un poco de conejillos de indias.
- El objetivo principal que he pretendido ha sido, el romper esa barrera que supone un ámbito desconocido y para lo cual normalmente no se tiene una ayuda de primera mano cercana. Por ello he preferido tocar los temas superficialmente pero que al mismo tiempo fueran muy variados y sentar así unos cimientos iniciales.
- Creo que se ha cumplido el objetivo y las conclusiones que he sacado son tremendamente positivas. Las voy a resumir en lo que me comentó el alumno de Santa Colomba, Dn. Angel Miguélez Guerra, maestro de escuela jubilado con más de 40 años de profesión, que ha tomado la decisión de apuntarse a la Universidad de Educación a Distancia de la Bañeza para cursar formación "en-línea".
- Voy a elaborar un plan de capacitación/formación para continuar haciendo cursos como este (ya hay vecinos en lista de espera) y otros más específicos como uno para que los empresarios y profesionales obtengan su certificado digital y aprendan a operar con el, en sus obligaciones tributarias, fiscales y otras como con la Agencia de Protección de Datos, para mantenimiento de los ficheros declarados. También se ampliará para los vecinos que lo soliciten y así complementarlo con el DNI digital, todo ello orientado a la formación integral en ciudadanía digital.
- Para mí, la formación digital es el futuro inmediato y no deben darse discriminaciones, como las hay ahora, entre los vecinos de los pueblos y los de las ciudades, que pagan los mismos impuestos al comprar el pan o al poner combustible al coche, pero no reciben las mismas prestaciones. Tengo dicho por ahí: *"Llegará el día que el montaje de los automóviles en las cadenas, se haga desde el ordenador de casa. En el desarrollo de las infraestructuras TIC y la Sociedad de la Información en el mundo rural, está la clave de su evolución"*.

Nota de la Redacción: A la pregunta de Dn. J. Bautista Rubiol "Tista" -Director de "El Adelanto Bañezano"- sobre la posibilidad de colaboración con otros Ayuntamientos, Nevado respondió que no habría ningún problema en firmar los convenios que sean considerados oportunos por el equipo de Gobierno, ya que se trata de dar formación "asgaya"

Extracto de la intervención de Dn. Raúl Mosquera "El Inteco como referente en NN.TT. y Sociedad de la Información":

- El Inteco apoya todas las iniciativas para el fomento de la Sociedad de la Información como la de Soto, y su presencia en este acto es prueba de ello.
- La figura del Técnico TIC Municipal, representada en cierta manera, por la labor que está ejerciendo autónomamente Antonio J. Nevado, puede encajar perfectamente en futuros objetivos del Inteco, que ya ha acometido con éxito demostrado programas que le han acreditado como Centro de Referencia en Accesibilidad y Estándares Web así como de Calidad de Software y Seguridad.
- Guiados precisamente por esta idea, Mosquera anuncia públicamente que el Inteco tiene previsto celebrar en el próximo junio, en Soto de la Vega, el *"I Seminario TIC para Técnicos y Responsables de la Administración Local"*, con ánimo de hacer a este Ayuntamiento referencia para estos posibles encuentros anuales.

Nota de la Redacción: Para ello, Dn. Luís Hidalgo Gutiérrez, ha girado visita personal a Soto y está manteniendo contactos con los responsables municipales para la preparación de ese evento, en el que también interviene Dn. Félix A. Barrio, Gerente de Programas, quien nos ha manifestado que Dn. Enrique Martínez Marín, Director General, después de su pasado almuerzo con Antonio J. Nevado, *"estaba encantado con esta iniciativa"*.

Entrega de Diplomas:

El Alcalde, antes de proceder a la entrega, dirige unas breves palabras a los asistentes en las que destaca su apoyo incondicional a la labor que se está haciendo "aunque ya va siendo hora que yo también me apunte al curso". El costo de las instalaciones, menos de 2.300€ por el radioenlace y los demás dispositivos, ha sido 15 ó 20 veces inferior a su precio de mercado, porque en los 2 ingenieros que han intervenido en colaboración con Antonio J. Nevado, ha primado más el aspecto social que el económico. Lo mismo que para el montaje del aula TIC (menos de 2.800€) en la que además se está desarrollando un programa revolucionario, TCOS Monitor, en código abierto (Software Libre) para la enseñanza tanto presencial como a distancia.



Ayuntamiento de
Soto de la Vega

El Ayuntamiento de Soto de la Vega,
y en su representación el Alcalde Presidente, otorgan a

XX

el presente diploma acreditativo de haber participado y
adquirido los oportunos méritos de suficiencia en el curso de

Iniciación a las Nuevas Tecnologías

según el programa que figura al dorso.

En Soto de la Vega (León) a 8 de Abril de 2008

El interesado/a

El Director/a
Antonio J. Nevado



PROGRAMA DEL CURSO:

- Conceptos básicos de las Nuevas Tecnologías.
- Navegar por Internet.
- Textos, imágenes y vídeos digitales.
- Correo electrónico.
- Chat.
- Buenas prácticas de navegación y recomendaciones.
- Participación en las web de redes sociales, las llamadas Web 2.0.
- El portal en Internet del Ayuntamiento de Soto de la Vega.
- **InterNet.es**; más que un proyecto de accesibilidad lingüística.



AÑO: **2008**

Nº DE HORAS: **Nueve lectivas**

Duración: tres semanas, del 25 de febrero al 12 de marzo, ambos inclusive, a razón de una hora diaria durante 9 días repartidos entre los lunes, martes y miércoles de cada semana.

Inauguración Wi-Fi y Aula TIC en la Casa de la Cultura:



El Alcalde, Bernardo Martínez y Raúl Mosquera por el Inteco, proceden a la inauguración oficial del aula TIC encendiendo los seis equipos en presencia varios de las alumnas y alumnos que en la práctica, ya la habían estrenado con el curso que ahora se clausura. (foto cedida por *El Adelanto Bañezano*)



Después del acto, los asistentes que aún permanecieron fueron agasajados por la Corporación, con un vino español en las instalaciones de la Casa de la Cultura.

Imprime:

ORBIGRAF
art es g r á f i c a s

C/ Lope de Vega s/n
24763 Requejo de la Vega
Tel/Fax: 987644128 - orbigraf@orbigraf.net