

tú mismo), que está basada en el uso del microprocesador arduino para hacer diferentes juegos que integran la placa de arduino vinculada a temas electrónicos”.

Los interesados pudieron ver pequeños proyectos de movimiento, sonido, juegos de reacción o de luces..., comprobando las posibilidades que el anduino ofrece y con ello Laín les invitó a acudir “al espacio en el que impartimos semanalmente el taller y en el que poco a poco sacamos pequeños proyectos”.

Empresas colaboradoras

Entre los stands que se instalaron ayer se contó con la colaboración de dos empresas, Xeryo y Ecomputer.

En el de Xeryo la mirada se detenía en cosas tan diversas con antiguos teléfonos móviles, gafas de realidad virtual o drones.

Daniel Mateos explicó el porqué de los terminales antiguos de teléfono rodeando un cartel que decía: “Si quieres, cógeme”. “Hemos jugado con esto porque son teléfonos tan antiguos que al cogerlos y darles la vuelta llevan un letrero: ‘Lo siento, pero he de decirte que no tengo conexión a internet’, y tal y como lo cogen lo vuelven a dejar porque ya no tienen sitio en esta sociedad en la que todo está gobernado por internet”.

También despertaron curiosidad las gafas de realidad virtual, un progreso más que ha dado la tecnología, y que más de uno se probó. Lo mismo que los drones, “que sí que tienen mucho que ver con el Día de Internet porque van vía wifi y los conectas a la del móvil y los controlas desde el teléfono”, comentó Daniel Mateos, que puso música en el stand de Xeryo con un altavoz vía wifi que los oscenses pudieron manejar desde su teléfono móvil.

Además, organizaron un concurso en el que los participantes



Justo Bagüeste con un saxofón en la sección de informática musical. PABLO SEGURA

grabaron un pequeño vídeo en el que explicaron cómo había cambiado internet sus vidas, y entre todos los que lo hicieron sortearon un regalo.

Ecomputer, por su parte, mostró productos de Apple TV para reproducir en directo lo que se sacaba en un iPad pro. María Blasco, responsable del departamento de Marketing, enseñó los nuevos lanzamientos de apple y aplicaciones móviles divertidas en las que quienes quisieron hacerse fotos, luego las vieron distorsionadas.

También llamó la atención la impresora 3D, que durante toda la tarde estuvo imprimiendo en directo pequeños ratones, logo de la empresa.

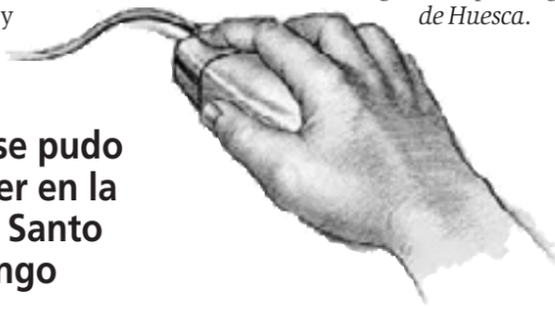
Blasco y Mateos coincidieron en que el de ayer era un día para celebrar y se mostraron

contentos de acercar los avances tecnológicos a los oscenses, sobre todo porque no siempre es fácil ver en la calle una televisión de 70 pulgadas, una impresora 3D o drones para manejar con el teléfono móvil. El Día de Internet permitió a los ciudadanos tener contacto con estos dispositivos.

Conferencia

Los actos del Día Internacional de Internet continúan hoy con una conferencia, a las 19:30 horas en la Biblioteca Municipal Antonio Durán Gudiol, en la que Ana Garbarre, formadora de tecnologías de la información y la comunicación, hablará sobre *Aplicaciones prácticas del teléfono móvil: GPS, seguridad y almacenamiento, pago en el parking de Huesca*.

>La feria se pudo visitar ayer en la plaza de Santo Domingo



El 80 % de los aragoneses de 16 a 74 años se ha conectado en los últimos tres meses

Telefónica invierte 50 millones en fibra óptica en Aragón

D.A.

HUESCA.- Los aragoneses se conectan cada vez más a internet, según los datos de la XVI edición del informe anual de Telefónica “La Sociedad de la Información en España”. Se conectan más y de forma más rápida y segura gracias a la fibra óptica. Telefónica ha invertido más de 50 millones de euros en los dos últimos años en Aragón sólo en el despliegue de esta red ultra rápida de última generación. En este momento, hay en cobertura 418.000 unidades inmobiliarias y se va a llevar el FTTH (fibra óptica

hasta el hogar) a 60.000 más este año reforzando algunas zonas que ya disponen de fibra y ampliando a otros municipios como Jaca, Monzón y Zuera.

El uso de la banda ancha en los hogares aragoneses continúa su avance. El 75,4 % de los que cuentan con personas de entre 16 y 74 años dispone de ordenador, el 77,2 % tiene conexión a Internet y el 75,3 % a Internet de banda ancha. Estas cifras han crecido respecto a 2014 en 1,6, 7 y 5,6 puntos porcentuales respectivamente.

El incremento del acceso mediante red de cable o fibra óptica

es muy notable pues ha pasado del 15,7 % de 2014 al 27,9 % de 2015. La presencia de teléfono móvil en los hogares sigue aumentando su diferencia con respecto al fijo: el 97,4 % disponen de móvil y el 85 % de fijo.

El uso de internet también continúa creciendo. El 80 % de las personas de entre 16 y 74 años que habitan en Aragón ha utilizado Internet en los últimos tres meses, cifra que ha aumentado en 3,7 puntos en el último año y en 13 desde 2010. Otro dato relevante es el de las personas que han comprado por Internet en los últimos tres meses: un 34,2 %, cifra que supera en 2,1 puntos la media nacional y en 11,8 el dato de 2013. El 85,2 % se ha conectado a través de cualquier tipo de dispositivo móvil (teléfono móvil, netbook, tablet, PDA...) y el 30,5 % ha utilizado en dicho período, con fines privados, algún espacio de almacenamiento en Internet para guardar ficheros, lo que supone un aumento de 8,1 y 3 puntos, respectivamente.

Canfranc y Zaragoza fortalecen sus lazos en torno al ferrocarril

Los alcaldes también impulsarán el hermanamiento con acciones de carácter cultural

RICARDO GRASA

JACA.- El alcalde de Canfranc, Fernando Sánchez, y el alcalde de Zaragoza, Pedro Santisteve, celebraron ayer un encuentro de trabajo en el Ayuntamiento de Canfranc, con el objeto de potenciar el hermanamiento que se firmó en marzo de 2015 con el ferrocarril como principal hilo conductor, sin olvidar los intercambios de carácter turístico, cultural o social.

Fernando Sánchez y el anterior alcalde de Zaragoza, Juan Alberto Belloch, suscribieron el acuerdo hace un año, pero quedó en punto muerto tras el cambio de gobierno en la capital maña.

“Queremos desarrollar el hermanamiento con la idea con la que se firmó de fomentar el ferrocarril, aparte de organizar intercambios culturales o turísticos que para nosotros también son importantes”, comentó Fernando Sánchez, que añadió que “Canfranc es el primer pueblo que se encuentra al pasar la frontera y entrar a España”. Para el alcalde, “Canfranc puede aportar mucho a este hermanamiento y esperamos que nos pueda dar muchos frutos”. Sobre comunicaciones, Fernando Sánchez indicó que “la idea es fomentar el ferrocarril y su historia a través de

algún convenio o acuerdo con Zaragoza, porque mucha gente joven no lo conoce y si algo no se conoce, no se quiere”. En su opinión, “este acuerdo sería un primer paso importante y puede haber muchos otros”.

Por su parte, Pedro Santisteve se mostró “muy agradecido por la acogida del alcalde de Canfranc” y explicó que ayer también visitó Pau (Francia), la otra ciudad hermanada con Zaragoza.

“Nos une el objetivo común de dar un impulso al ferrocarril del Canfranc, que tiene que ser objeto de una acogida seria en la cumbre hispano-francesa de final de año. Creo que todas las autoridades en Aragón estamos remando en esta dirección”, aseguró Pedro Santisteve, que mantuvo encuentros con los alcaldes de Huesca, Teruel o Valencia para impulsar la reapertura de la línea.

A juicio del alcalde maño, “el Canfranc es un corredor clave para trasladar el potencial agropecuario que hay en el litoral mediterráneo hacia el puerto de Burdeos y el norte de Europa”. Y con respecto a la propuesta de Canfranc para divulgar el ferrocarril y su historia, manifestó que el Ayuntamiento debería tener una reunión técnica “para ver cómo concretamos el acuerdo”, aunque se comprometió “a remar juntos para impulsar y dar más visibilidad a la villa entre los zaragozanos”.

Durante la visita, Pedro Santisteve firmó en el libro de honor del Consistorio de Canfranc. Además, obsequió a Fernando Sánchez con un recuerdo de la Expo del 2008.



Pedro Santisteve y Fernando Sánchez, en la plaza del Ayuntamiento. R.G.

UNIVERSIDAD DE LA EXPERIENCIA

Historia para cerrar el curso en Monzón y Barbastro

La Universidad de la Experiencia (UEZ), el programa formativo para mayores de 55 años de la Universidad de Zaragoza, clausura el curso hoy en Monzón y Barbastro. Pedro Ciria será el encargado de impartir la que es, simbólicamente, la lección final del año, en la que revisará el impacto en Aragón de hitos claves de la historia de la primera mitad del siglo XX. D.A.