

FUENTE: www.diariosur.es

FECHA: 25/03/08

El Club Málaga Valley celebrará exposiciones y conferencias en un barco

La actividad Málaga Valley Happening, que se celebrará del 8 al 11 de abril, contará con cinco actividades paralelas.

El Málaga Valley Happening, organización que se celebrará entre el 8 y el 11 de abril, contará con cinco actividades paralelas. La principal actividad, que se desarrollará en un barco atracado en el puerto de Málaga, será la cuarta conferencia de presidentes del club Málaga Valley. Además, se desarrollará el primer congreso español de televisión autonómica y local, la exposición B2C, el Film Happening -una sección del Festival de Cine de Málaga, y la presentación del proyecto 'Ecosistemas de innovación'.

Durante la presentación del proyecto, que realizaron el alcalde de Málaga, Francisco de la Torre, el presidente del Club Málaga Valley e-27, Javier Cremades, y el concejal de Nuevas Tecnologías, Francisco Salas, informaron que la reunión de presidentes se celebrará por primera vez de puertas abiertas para "involucrar a la sociedad en el proyecto".

El Málaga Valley Happening se enmarca en la iniciativa Club Málaga Valley e-27, que tiene como objetivo convertir a la ciudad en la zona de excelencia tecnológica más importante de Europa. Por ello, busca crear un Silicon Valley europeo capaz de atraer a empresas tecnológicas e inversores en I+D de todo el mundo y a jóvenes talentos y científicos.

Ciudad WiMAX

Málaga aspira a convertirse en la primera ciudad WiMAX de Europa y la segunda en el mundo, ya que, actualmente, sólo está considerada como tal Oregón (Estados Unidos), según indicó hoy el presidente del Club Málaga Valle e-27, Javier Cremades. Esta tecnología ofrece mayor cobertura y ancho de banda que Wi-Fi.

De hecho, el concejal de Nuevas Tecnologías en el Ayuntamiento de Málaga, Francisco Salas, afirmó en rueda de prensa que la Gerencia Municipal de Urbanismo ya acordó

reactivar el estudio de solicitudes para la implantación de antenas de telefonía móvil y similares, después de más de tres años sin conceder permisos. Entre las peticiones, se encuentran 40 de la empresa Clearwire para la instalación de WiMAX.

Esto se une al esfuerzo del propio Ayuntamiento de Málaga por dotar a la ciudad de tecnología Wi-Fi. Así, espera tener en funcionamiento en abril la primera fase de esta red, que contempla 30 sedes municipales, a las que en una segunda etapa, que se acometerá este año, se unirán otros 70 puntos.

El edil de Nuevas Tecnologías anunció, asimismo, que el Ayuntamiento encargará a una empresa del Club Málaga Valley e-27 un estudio sobre la situación de la red Wi-Fi en la ciudad, para ver cuántos puntos emisores existen --públicos, de empresas o de particulares.