



La avenida María Cristina está cerrada al tráfico y la Guardia Urbana y los Mossos desplegarán un dispositivo de seguridad especial INES BAUCCELLS

Un impacto de 1.207 millones y 27.000 empleos

El Mobile World Congress se celebra en Barcelona desde 2006, después de mantener durante 13 años la sede en Cannes (Francia). Según datos de la GSMA que lo organiza, en 2009 el impacto del congreso fue de 220 millones de euros en Barcelona, y supuso el empleo a tiempo parcial para 5.670 personas. Entre 2006 y 2010, la cita de la telefonía móvil acumula un impacto económico en la capital catalana de 1.207 millones y más de 27.000 puestos de trabajo. Además, en 2006 había 650 expositores, y este año son 1.300. Ante estas cifras, tanto el Ayuntamiento como la Generalitat y Fira de Barcelona, han hecho lo posible para mantener esta feria en la capital catalana.

Hoy comienza el Congreso mundial de telefonía en el recinto ferial de Montjuïc

La feria de móviles, en Barcelona hasta 2012

Con los hoteles ocupados al cien por cien, taxistas, restauradores y comerciantes esperan el maná de los más de 47.000 visitantes

J. C. V.

BARCELONA. Los organizadores del Mobile World Congress (MWC) que abrirá esta mañana sus puertas en el recinto de Montjuïc ratificarán esta semana su compromiso de mantener en Barcelona la celebración de la mayor feria mundial de la telefonía móvil hasta el año 2012. El Secretario de Estado de Telecomunicaciones y para la Sociedad de la Información, Francisco Ros, dijo ayer que «nadie duda en el mundo de que España es el mejor lugar para acoger la cita mundial de la telefonía móvil».

Pese a la crisis, la feria tiene la previsión de repetir el número de asistentes en la pasada edición, con alrededor de 47.000 profesionales. Según la organización, la asociación GSMA, el mayor congreso de telefonía móvil del mundo contará con un programa de conferencias atractivo y con presencia de los principales líderes de la industria.

Dado el contexto económi-

co, este año la organización ha ofrecido descuentos para asistir al congreso y ha pactado la reducción de tarifas con los hoteleros de la ciudad,

que estos días tendrán los hoteles prácticamente llenos por el evento. Spanair también acordó abaratar sus vuelos y restauradores, taxistas y

comerciantes esperan hacer su agosto estos días.

Entre los ponentes, destacan el presidente de China Unicom, Lu Yimin; el de Telefonía, César Alierta; el director general de Adobe, Shantanu Nayaren; el presidente de RIM, Mike Lazaridis; el director general de Spotify, Da-

niel Ek, Eric Schmidt, de Google, y Steve Ballmer de Microsoft. También Su Majestad la Reina Rania Al Abdullah de Jordania, realizará mañana una presentación especial a los delegados del congreso sobre el impacto de las comunicaciones móviles en la educación.

Teléfonos con software a prueba de espías

SILVIA AVILÉS

BARCELONA. Cada vez es más fácil pinchar una llamada telefónica. Atrás quedan los carísimos dispositivos de las películas de espías con coches camuflados que barrían frecuencias en un radio alrededor para cazar un teléfono. Las nuevas tecnologías, al amparo de internet, nos proporcionan herramientas de ayuda pero, a la vez, algún que otro inconveniente. En este caso, hoy en día cualquier usuario puede descargarse programas que permiten escuchar llamadas de otros teléfonos, de forma ilegal. A menos que recurra a alguna de las empresas que ya se han instalado en nuestro país para ofrecer herramientas para ahuyentar a los espías.

Es el caso de Secomdata, que ha empezado, tal y como presumen en su publi-

dad, a distribuir Redphone, «el secreto de la Banca Suiza en España y Portugal». Redphone es una tecnología suiza que se instala en el teléfono móvil y garantiza la confidencialidad tanto de las conversaciones de voz como de los mensajes de texto y correo electrónico. Actualmente, programas como Miyux, Super Bluetooth Hack o Bloover se usan para instalar troyanos a móviles a través del bluetooth. Y no es casualidad el nombre atribuido a este «software» maligno, igual que el caballo de Troya, a simple vista inofensivo, pero con una doble intención detrás. En el momento en que se instala este programa, se autoriza el acceso remoto al sistema a un usuario no autorizado. De este modo, un aparato externo al nuestro estará informado en todo momento de

la actividad de nuestro móvil. Algunos de estos troyanos se instalan previa autorización del dueño a través de un mensaje, pero algunos no. Así, activar el bluetooth del manos libres en el coche puede ser la oportunidad perfecta para que cualquiera se meta en nuestro mundo, hurgando a sus anchas en los secretos de nuestro móvil.

«Software» como Neo-Call o Flexispy se venden con la intención de que los padres puedan controlar y manejar el móvil de sus hijos sin que éstos se den cuenta. Aunque en la mayoría de los casos, los clientes usan estas herramientas para espiar a sus parejas.

«Se da mucha importancia a proteger las comunicaciones a través de los ordenadores, pero nadie presta atención a la información que sale de los teléfonos móviles», explica a ABC el director general de Secomdata, Jorge Herrera.