

## Nota de prensa

### **La EMT de Tarragona confía en Mobotix para garantizar la seguridad en sus autobuses**

#### **Su principal partner de levante, Osmoca Valencia, ha realizado la implantación de un nuevo sistema de videovigilancia especial para autobuses, el Sistema Mobility 360°**

**Madrid, 08 de Abril de 2010.- MOBOTIX**, compañía líder de sistemas de vídeo IP de alta definición, ha sido el fabricante elegido por la EMT (Empresa Municipal de Transportes) de Tarragona para videovigilar su flota de autobuses nocturnos. Ha sido su Partner oficial de la zona de levante, Osmoca Valencia, el que ha realizado la exitosa implantación del **Sistema Mobility 360°**, un sistema especial para las necesidades propias del transporte público.

Se trata de un sistema de videovigilancia embarcado especial para el transporte público. El sistema Mobility 360° permite gracias a su tecnología de lente hemisférica, visualizar de manera simultánea 360°, pudiendo controlar a la vez la totalidad del interior de un autobús de servicio público con una calidad de imagen de 3 Megapíxel. Esta solución no solo ofrece la máxima calidad de imágenes sino que permite reducir de manera drástica el número de cámaras que ofrecen otras soluciones por lo que consecuentemente se reduce de forma notable el coste de implantación de la solución. Con sólo dos cámaras en cada autobús se visualiza todo de manera precisa.

Mobility 360° se complementa con un sistema de almacenamiento especialmente diseñado para alojar hasta un máximo de 30 días de grabación con una fiabilidad de uso absoluta, soportando las continuas vibraciones y movimientos bruscos que se puedan producir durante el recorrido del servicio de transporte. La transferencia de las imágenes a la central se realiza de manera automatizada y totalmente segura una vez que el autobús accede al interior de las cocheras. Toda la solución entra en funcionamiento de manera autónoma en el momento que el autobús se pone en marcha, evitando, así, la intervención de personal que encienda o apague el sistema.

A esto se añade la posibilidad de alojar un "botón de pánico" que, a través de la tecnología 3G, transferirá imágenes a tiempo real al centro de control en el instante que sea pulsado.

"Desde principios de año nuestra solución ha sido implantada en la línea nocturna de la EMT de Tarragona con total éxito". Comenta Francisco Izquierdo, Director General de Osmoca Valencia. "También ha sido implantada en los autobuses Edetania (autobuses interurbanos de Valencia) y tenemos varios proyectos abiertos para llevar nuestro sistema por otras ciudades de España".

#### **Más información:**

MOBOTIX AG  
Jesús Garzón,  
Director Desarrollo de Negocios España y Portugal  
Teléfono: +34-667 543 841  
Correo electrónico: [jesus.garzon@mobotix.com](mailto:jesus.garzon@mobotix.com)  
[simone.herold@mobotix.com](mailto:simone.herold@mobotix.com)  
[www.mobotix.com](http://www.mobotix.com)

Agencia de Comunicación  
Art Marketing  
Rosa Hernández 669 373 771  
Teléfono: +34 91 715 43 37  
Correo electrónico: [rhernandez@artmarketing.es](mailto:rhernandez@artmarketing.es)  
[www.artmarketing.es](http://www.artmarketing.es)

**Sobre MOBOTIX AG:**

MOBOTIX AG es un proveedor líder en tecnología de sistemas digitales de videovigilancia de alta resolución y con soporte de red. Desde su fundación en 1999, esta empresa de Langmeil (Alemania), que cotiza en Bolsa, no sólo es considerada una pionera líder en tecnología de cámaras de red, sino que, además, ha sido su concepto descentralizado el que ha hecho asequibles los sistemas de vídeo de alta resolución. Desde su creación, MOBOTIX ha instalado en todos los continentes cientos de miles de sistemas de vídeo en embajadas, aeropuertos, estaciones, puertos, gasolineras, hoteles o autopistas.