



municaciones, entre los mismos simplemente con una pulsación sobre una pantalla táctil.

Así los distintos sistemas, tales como GSM, PMR's, Tetra y Tetrapol, emisoras en Banda Marina, Banda Baja, o cualquier otra que interese integrar, pueden ser puestas en comunicación o realizar multiconferencias, si el operador las activa para ello.

Las unidades están equipadas con sistemas de alimentación alternativos y redundantes, como red eléctrica principal 220 VAC, grupo electrógeno insonorizado de 3500 Kva y un conjunto de baterías y ondulador garantizando el servicio en cualquier circunstancia.

De este modo, Itelsis refuerza su experiencia como Ingeniería en Proyectos Especiales, realizando la transformación de sencillos vehículos industriales en auténticas oficinas móviles con las más avanzadas aplicaciones que permitirán una mayor efectividad en la Gestión de Comunicaciones en extinción de Incendios, emergencias, y catástrofes en general. ■

PROMAX, en colaboración con Cinja y Etco apoyan a los profesionales en la implantación de las nuevas tecnologías de la TV



El pasado día 10 y 11 de marzo de 2009, Cinja Centro de Información en colaboración con las empresas Grupo Etco y Promax Electrónica, dieron por inauguradas las jornadas técnicas sobre la implantación de las nuevas tecnologías de la televisión para el servicio técnico. Sevilla ha sido este año el marco elegido para comenzar la ronda de seminarios para el 2009, con un propósito muy claro: continuar apoyando al servicio técnico en el buen desarrollo de su profesión, porque seguimos pensando que después de una compra existe el servicio.

Más de cuarenta profesionales se dieron cita en la capital hispalense, demostrando una vez más que los negocios deben seguir adelante con esfuerzo y sobre todo con una gran capacidad de adaptación, a los nuevos tiempos "no fáciles" que estamos atravesando, consciente de que la formación seguirá siendo clave indispensable para seguir consolidando su servicio técnico. Cinja Centro de Información, con las empresas líderes en el mercado de repuestos como son el Grupo Etco y en Instrumentación Promax Electrónica, llevarán la formación en el 2009 a Barcelona (26 y 27 de mayo), Alicante (9 y 10 de junio), Valencia (14 y 15 de julio) y Castro Urdiales, Cantabria (20 y 21 de octubre). ■