

Pocket PCs y cuerpos de seguridad. Información policial al instante

Según **esta** nota de prensa, HP y PSG (Grupo Público de Seguridad) están colaborando en el desarrollo de soluciones inalámbricas para facilitar a los agentes de ley el acceso a bases de datos estatales y federales desde virtualmente cualquier lugar.

Tanto los agentes motorizados como los de a pie, podrán consultar instantáneamente datos sobre vehículos, propiedades e historias criminales mediante el uso de **PocketCop**, un software suministrado por PSG que, instalado en el Pocket PC y con la infraestructura de hardware proporcionada por HP, permitirán este tipo de consultas. Concretamente HP suministra los siguientes componentes:

- HP **iPAQ Pocket PCs** con capacidades de comunicación inalámbrica mediante módulo de expansión.
- Servidores **HP ProLiant**.
- Productos y soluciones HP para **redes**.
- **Servicios inalámbricos y de movilidad** con soporte personalizado.

Este sistema se ha probado en el aeropuerto Logan de Boston en un programa piloto que permite a las fuerzas de seguridad del estado de Massachussets acceder instantáneamente a las bases de datos por medio de Pocket PCs de HP.



Anteriormente se había probado con dispositivos **BlackBerry**, pero se comprobó que la implementación no era óptima y se ha optado por los Pocket PC con conexión inalámbrica para controlar todo el perímetro del aeropuerto y acceder

rápidamente a datos como los registros de vehículos y las bases de datos del **FBI**.

Parece ser que los agentes han recibido esta innovación con total satisfacción y creen que les será muy útil para un mejor desarrollo de su trabajo, no sólo por el acceso inmediato a bases de datos policiales, sino también por las importantes mejoras de comunicación y gestión personal / profesional que representa tener en las manos un dispositivo con semejantes capacidades.

Este ensayo en el aeropuerto Logan de Boston ha servido como modelo para todas las agencias de seguridad, ya se trate de agencias locales, estatales o nacionales se ha comprobado la perfecta extrapolación que se puede realizar a otros ámbitos de la seguridad ciudadana. De echo, el PSG PocketCop está certificado ya en seis estados norte americanos y con previsiones de una rápida expansión.

Es previsible que próximas aplicaciones para nuevas generaciones de Pocket PCs, incrementen notablemente las capacidades que hemos comentado, propiciando un aumento de la velocidad en la transmisión de datos.

En este sentido la incorporación de capacidades de reconocimiento facial y de huellas dactilares, representará un gran avance en la identificación de sospechosos en la misma escena del delito.

Sin duda alguna, estamos en una época de una fuerte expansión de dispositivos de mano... no deberemos extrañarnos si, cualquier día de estos, un agente de cualquier cuerpo de seguridad del estado trata de identificarnos usando para ello un Pocket PC.

Con sólo proporcionarle nuestro número del documento de identidad, podrá obtener un completo historial delictivo... y comprobar si tenemos alguna multa pendiente.

Editado por Andres Villaverde (15th January 2003 at 11:17)