



RCMP photo

El equipo electrónico utilizado para combatir el crimen en Canadá incluye el llamado videoexpediente computerizado (arriba), destinado a la identificación de las huellas digitales y usado en los cuarteles de la Real Policía Montada Canadiense en Ottawa.

cometido en otra región del país situada a miles de kilómetros de distancia.

Además de contribuir a un mejor despliegue de las unidades de campo al aumentar la seguridad del agente de policía y rapidez de las respuestas o instrucciones, el nuevo sistema radial de Toronto ha mejorado considerablemente el récord de la verificación de sospechosos.

El CPIC se utiliza extensamente en todo Canadá. Actualmente está procesando mensajes al promedio máximo de más de 500.000 por semana.

Los gastos anuales de operación ascienden a \$4 millones en concepto de alquiler de equipo de computadoras

(hardware) y \$3 millones adicionales para líneas de comunicación.

Beneficios del CPIC

El 22 de julio de 1974, un residente de Winnipeg recogió, al este de Regina, a un viajero a dedo de 28 años de edad y le condujo hasta Winnipeg. Al llegar a dicha ciudad, el conductor le invitó a pasar la noche en su casa. A la mañana siguiente, al despertar, el conductor descubrió que, tanto su coche, como \$320 habían desaparecido. Con pocas esperanzas de recuperar su coche o su dinero, por lo menos durante algún tiempo, telefoneó a la policía de Winnipeg.

No se le había ocurrido pensar en

el CPIC.

Esa misma noche, a las 23 horas y varios cientos de kilómetros de distancia, un agente de la policía provincial del noroeste de Ontario solicitó al CPIC la verificación de la chapa de matrícula de Manitoba. En contados segundos, el vehículo fue identificado como el automóvil desaparecido. Se arrestó al ingrato viajero que admitió el robo de coche y dinero y resultó ser, además, un delincuente en libertad condicional de Ontario, buscado igualmente por la policía de la Colombia Británica, acusado de estar implicado en drogas y de no comparecer ante los tribunales.