



ATF News

Bureau of Alcohol, Tobacco, Firearms and Explosives
Office of Public Affairs, Washington, D.C.

FY-07-02Sp

Contactos: Andrew L. Lluberres/Sheree L. Mixell
202-927-8500

Para Difusión Inmediata
6 de diciembre 2006

COLOMBIA INAUGURA UN CENTRO DE DATOS EXPLOSIVOS Y DE RASTREO DE ARMAS APOYADO POR ATF *Es el Primero en su Tipo en América del Sur*

BOGOTA, Colombia – Colombia inauguró hoy su nuevo Centro de Información Anti-Explosivos y Rastreo de Armas (CIARA), una institución financiada por los Estados Unidos, que la Oficina de Alcohol, Tabaco, Armas de Fuego y Explosivos (ATF) ayudó a establecer.

CIARA, desarrollado en el curso de tres años y el primer centro de información sobre bombas y rastreo de armas en América del Sur, será un punto clave para todos los esfuerzos militares y policiales de Colombia en materia de explosivos y rastreo de armas. El Centro, financiado como parte del programa de asistencia Plan Colombia de los EE.UU., tiene como misión apoyar el proceso judicial en Colombia, concentrándose en la prevención e investigación de ataques con bombas y otros incidentes con explosivos y en el rastreo de armas usados en crímenes y ataques terroristas.

CIARA, ubicado en la sede central de la Dirección Central de Policía Judicial, tiene la base internacional de datos sobre explosivos Dfuze que ATF ayudó a desarrollar, un depósito de explosivos, escuadrones de respuesta nacional y la acción posterior al estallido de bombas, una unidad bioquímica y un programa de rastreo de armas que estará vinculado al sistema eTrace de ATF y el Sistema Integrado de Identificación Balística (IBIS).

eTrace permite que las agencias policiales que participan envíen solicitudes por Internet para el rastreo de armas directamente a la computadora del Centro Nacional de Rastreo de ATF en los Estados Unidos. IBIS es el programa de computadoras que permite obtener una imagen y comparar cartuchos y otras evidencias de armas usadas en crímenes.

El director interino de ATF, Michael J. Sullivan, dijo a los invitados que “la inauguración de CIARA es un ejemplo notable de como la cooperación policial y el intercambio de información deben extenderse más allá de las fronteras. ATF ha compartido su reconocida experiencia en la investigación y el entrenamiento sobre explosivos con nuestras contrapartes colombianas y ahora ambos países se beneficiarán inmensamente”.

--más--

ATF ha mantenido una cooperación e intercambio de información exitosos con las agencias policiales colombianas. Desde el 2002 ATF Bogotá ha ayudado a sus contrapartes colombianas rastrear más de 12.000 armas de fuego recuperadas tanto de los traficantes de drogas como de los tres grupos narco-terroristas que operan en Colombia. Esos rastreos han producido 75 pistas identificando a traficantes potenciales que son enviadas a las oficinas de ATF en los Estados Unidos para investigar.

ATF ha brindado un entrenamiento vasto sobre rastreo/identificación de armas a numerosos grupos investigadores en Colombia y organizó una conferencia nacional sobre rastreo de armas. Además, ATF brinda entrenamiento a varios grupos balísticos que manejan las tres máquinas IBIS en Colombia.

ATF ha promovido una relación de cooperación entre el único vendedor licenciado de armas en Colombia y los investigadores colombianos sobre armas de fuego y explosivos. Cuando se recupera un arma vendida por ese comerciante o explosivos producidos en Colombia, los investigadores pueden usar una norma establecida por ATF para realizar los rastreos o investigaciones.

En lo que hace a la asistencia sobre explosivos, desde el 2002 ATF ha entrenado y ayudado a establecer 76 escuadrones colombianos para investigar bombas y a provisto equipos tales como robots y emisores perturbadores de frecuencias radiales y está trabajando con el Ministerio de Defensa de Colombia para preparar un modelo de investigaciones de explosivos basados en la misión de ATF. Colombia, que había perdido anualmente entre seis y siete de sus expertos en bombas, ha perdido dos desde el 2002.

Como resultado de la cooperación ATF-Colombia, ese país ha sido de los primero cuatro – con Gran Bretaña, México y los Estados Unidos -- que participan en Dfuze, un sistema comprehensivo de manejo de información nacional e internacional sobre incidentes con explosivos que ATF ha ayudado a desarrollar para administrar y promover el intercambio de información entre los miembros y centros nacionales de información sobre bombas en todo el mundo. Desde entonces se han unido Australia, Hong Kong, Irlanda del Norte y Singapur.

ATF, que también tiene jurisdicción para investigar grandes incendios y los incendios premeditados en los Estados Unidos, ha ayudado a desarrollar el programa de incendios intencionales en Colombia. Antes del 2004 no había investigadores de incendios premeditados en Colombia y desde entonces se han entrenado 36 en dos cursos organizados por ATF.

Para más información sobre ATF y sus programas puede consultar a www.atf.gov.