

Curso de Interceptación de Armas Pequeñas, Municiones, Partes y Componentes



Nuestras herramientas principales

Capacitación de 5 días sobre **identificación de armas pequeñas, municiones, partes y componentes**; interpretación de imágenes de rayos x; y simulaciones *in situ* de interceptación utilizando **métodos de ocultamiento** empleados frecuentemente.

1 mes de pruebas y capacitación **en línea** sobre la **interpretación de imágenes**.

Datos

En 2016, los 3 principales métodos de transporte utilizados para el contrabando fueron **vehículos, transporte aéreo y correo**.

Los controles de enrutamiento llevaron a la recuperación del

30%

de las armas y municiones*.

Los **envíos postales** son uno de los tres métodos de ocultación preferidos por los traficantes de armas.

Nuestra Contribución

Incremento de las capacidades para la detección

de armas, municiones, partes y componentes que son objetos de tráfico en los puntos de entrada / salida / tránsito.

Creación de un grupo base de operadores

en toda la región especializados en la interceptación de armas.

Socios:



Centro de Investigación y Aplicaciones de Seguridad Adaptativa (CASRA)

Con el apoyo de:



Beneficiarios



* Informe sobre el comercio ilícito de la Organización Mundial de Aduanas (OMA) 2017



Centro Regional de las Naciones Unidas para la Paz, el Desarme y el Desarrollo en América Latina y el Caribe (UNLIREC)

UNLIREC forma parte de la Oficina de Asuntos de Desarme de las Naciones Unidas (UNODA) y tiene su sede en Lima, Perú. UNLIREC tiene el mandato de fortalecer la capacidad de los Estados Miembros para alcanzar una paz y seguridad sostenible mediante el desarme, el control de armas y municiones convencionales, y la no proliferación de armas de destrucción en masa. También brinda asistencia técnica en línea con las mejores prácticas y estándares internacionales.