GRUPO DE EXPERTOS GUBERNAMENTALES DE LOS ESTADOS PARTES EN LA CONVENCIÓN SOBRE PROHIBICIONES O RESTRICCIONES DEL EMPLEO DE CIERTAS ARMAS CONVENCIONALES QUE PUEDAN CONSIDERARSE EXCESIVAMENTE NOCIVAS O DE EFECTOS INDISCRIMINADOS

CCW/GGE/XV/WG.1/1/Add.2 6 de octubre de 2006

**ESPAÑOL** 

Original: INGLÉS

15º período de sesiones Ginebra, 28 de agosto a 6 de septiembre de 2006 Tema 7 del programa Restos explosivos de guerra

Grupo de Trabajo sobre los restos explosivos de guerra

## PROGRAMA PROVISIONAL DE LA REUNIÓN DE EXPERTOS MILITARES Y TÉCNICOS SOBRE LOS RESTOS EXPLOSIVOS DE GUERRA (REG)

Propuesto por el Presidente de la Reunión de expertos militares y técnicos sobre los REG

## Adición

PROYECTO DE CUADRO SOBRE TIPOS Y SISTEMAS DE MUNICIONES CONVENCIONALES

## Proyecto de cuadro sobre tipos y sistemas de municiones convencionales - Versión de septiembre de 2006

Sistema ▼	Tipo -▶	AP <14,5	Gr. mano	Gr. proy.	Mortero	Proy. artill.	Proy. tanque	Cohetes	Mis. guiados	Bombas	Misil AT	LR SOM	Drones ataque
HE													·
HEI													
HE Frag													
HE A/PERS													
HEAT													
HEAT Frag													
HESH													
APHE													
APFSDS-T													
СР													
WP SI													
Munición Humosa													
Munición Iluminante													
Munición Incendiaria													
Submuniciones													
	AP Frag												
	AT SC												
	EFP												
	AT/AP DP												
FAE													
Metralla													

Existentes:	No existentes:	
Existentes:	No existentes:	

## Leyenda (sistemas)

HE: Alto Explosivo (High Explosive)

HEI: Alto Explosivo Incendiario (High Explosive Incendiary)

HE Frag: Alto Explosivo Fragmentación (High Explosive Fragmentation)
HE A/PERS: Alto Explosivo Pre Fragmentación/Alto Explosivo Antipersonal

(High Explosive Pre Fragmented/High Explosive Anti Personnel)

HEAT: Alto Explosivo Antitanque (High Explosive Anti Tank)

HEAT Frag: Doble Propósito Alto Explosivo Antitanque/Fragmentación

(Dual Purpose HEAT/Fragmentation)

HESH: Alto Explosivo con Ojiva de Aplastamiento (High Explosive Squash Head)
APHE: Munición Perforante de Alto Explosivo (Armour Piercing High Explosive)

APFSDS-T: Munición Perforante de Allo Explosivo (Affilioti Piercing Figure Explosivo)

APFSDS-T: Munición Perforante con Carcasa Desprendible y Aletas Estabilizadoras-

Trazante (Armour Piercing Fin Stabilized Discarding Sabot-Tracer)
CP: Munición Perforante del Hormigón (Concrete Piercing)

CP: Munición Perforante del Hormigón (Concrete Piercing)
WP SI: Munición Humosa Incendiaria de Fósforo Blanco (Smoke Bursting

Incendiary White Phosphorus)

Munición Humosa: Municiones Carguero Humosa
Munición Iluminante: Municiones Carguero de Iluminación

Munición Incendiaria: Municiones Incendiarias

Proyectiles carquero de submuniciones:

AP Frag: Fragmentación Antipersonal AT SC: Carga Hueca Antitanque

EFP: Carga con Penetrantes Explosivamente Conformado (Explosively Formed Penetrator)

AT/AP DP: Antipersonal/Munición Antitanque de Doble Propósito y DPICM (Munición Convencional Mejorada de Doble Propósito)

FAE: Municiones de Gas Aerodetonantes

Metralla: Municiones de Metralla

Leyenda (tipos) (Vector utilizado)

AP <14,5: Municiones de armas pequeñas (de menos de 14,5 mm)

Gr. mano: Granadas de mano

Gr. proy.: Granadas proyectadas (de fusil)

Mortero: Proyectiles de mortero

Proy. artill.: Proyectiles de artillería (incluidos los proyectiles

semiautopropulsados)

Proy. tangue: Proyectiles antitangue

Cohetes: Cohetes

Mis. guiados:
Bombas:
Misiles guiados
Bombas aéreas
Misil AT:
Misil Antitanque

LR SOM: Misil de Largo Alcance Lanzado a Distancia

Drones ataque: Vehículos no tripulados de ataque

----