

MINISTERIO DE DEFENSA

NORMA

DEF- C-1029

Res. Min. N° 229

Fecha: 22 julio 1985

Denominación: ~~Elaboración~~ Chaleco-Mochila para Médicos y Enfermeros en la zona de Combate.

Anexos:

C.F.A.: 6545

1.1 Condiciones que deben reunir el material propuesto.

1.1.1 Diseño adecuado para ser empleado en :

- a) Puesto de Socorro
- b) En vehículos y embarcaciones
- c) Zonas apartadas y de difícil acceso.

1.1.2 La colocación y distribución del instrumental y medicamento debe ser el indicado en Anexo 1.5

1.1.3 El material empleado en su construcción debe ser resistente y adecuada a exposiciones climáticas extremas (humedad, frío, calor, etc.)

1.1.4 Debe ser confeccionada en material lavable e impermeable. Cierre tipo abrojo en dos tiras graduables.

1.2 Propósito es el de proveer a los organismos de Sanidad de las Unidades de Combate, de un elemento útil para ser empleado en cualquier situación de emergencia, siendo liviano, de fácil traslado y que permite al usuario disponer de sus manos libres.

1.2.1 Este Chaleco-Mochila sera utilizado por Personal de Sanidad (Médicos, Enfermeros y Soldados Camilleros) en las distintas circunstancias que obliguen a la atención de heridos "in situ" ya sea dentro de la Unidad, como en Puesto de Socorro Avanzados.

De esta manera el Personal asignado a esta tarea, podrá transportar el material y medicamentos necesarios para efectuar la primera asistencia y la medicación inicial del herido antes de su traslado, sin dificultar el desplazamiento del Personal tratante y facilitando su tarea, al permitirle mantener sus manos libres.

1.3 Contenido Tipo del Chaleco Mochila. Para atención de 7 heridos.

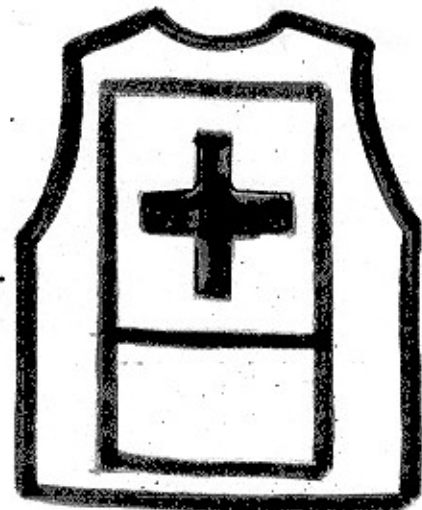
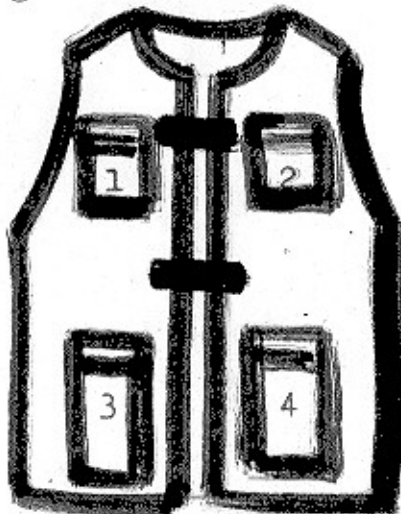
- a) Aguja Butterfly N= 10 1
- b) Algodón -paquete de 250mgs..... 1
- c) Alfileres de gancho.....10
- d) Ferulas de Kramer..... 2
- e) Gúa Perfus. N° 1 2
- f) Jeringas Descartables con aguja...10

...///

///...2.-

- g) Lazo hemostático de 40 cm. de largo 2
- h) Linterna con pilas (3 elementos Grandes)..... 1
- i) Paquetes de curación individual.....10
- j) Paquetes de curación tipo "C" 5
- k) Pañoletas triangulares..... 3
- l) Solución Fisiológica (Bolsa plástico aspiro-
fusor de 500 ml.)..... 2
- ll)Tubo de Mayo 1
- m) Tijera- hoja de 14cm - Recta..... 1
- n) Vendas de Cambric de 10 cm10
- ñ) Vendas de tipo camiseta de 20 cm - trozos... 5
- o) Caja plastica conteniendo ampollas de :
 - Morfisán..... 5
 - Luminal 5
 - Decadron..... 5
- p) Sulfodroga - talquera de 200gs. tipo Farm X . . 1

1.4 Diagrama del Chaleco- Mochila.



Bolsillo dorsal

1.5 Distribución del contenido según siguiente esquema:

- 1.5.1 Bolsillo N° 1 (Superior Derecho) : Caja Plastica conteniendo ampollas (Morfisán-Decadron- Luminal)
- 1.5.2 Bolsillo N° 2 (Superior Izquierdo). Aguja Buterfly
Tubo de Mayo y Lazo hemostático.
- 1.5.3 Bolsillo N° 3 (Inferior Derecho) Jeringas Descartables.
Linterna.
- 1.5.4 Bolsillo N° 4 (Inferior Izquierdo) Jeringas Descartables 5. Tijera.

...///

///...3.-

1.5.5	Bolsillo Dorsal: (Espalda)	
	Ferulas de Kramer ...pares :.....	2
	Guía para suero.....	2
	Lazó hemostático.....	1
	Paquete de curacion individual.....	10
	Paquete de curación tipo"C".....	5
	Solución Fisiologica de 500cc.....	2
	Tela adhesiva - rollo-.....	2
	Algodón - paquete de 250 grs.....	1
	Pañoleta triangular.....	3
	Tubo de tela tipo camiseta . de 20cm..	5
	Vendas de Cambric de 10 cm.....	10
	Sulfodroga .talquera de 200grs.	1