



Carlos Piquer

Montserrat Figuera

FUNCIONES DEL P.S.A.

- FUNDAMENTALMENTE ANTE CATÁSTROFES DE EFECTOS LIMITADOS
- COBERTURA SANITARIA EN:
 - ACTOS QUE CONGREGUEN GRAN NÚMERO DE PERSONAS.
 - SINIESTROS QUE SE ACUDE CON LOS BOMBEROS Y SE PREVEA LARGA DURACIÓN Y/O PELIGROSIDAD.

UBICACIÓN

- LO MÁS CERCA POSIBLE DEL SINIESTRO.
- EN ZONA SEGURA Y PROTEGIDA
- CON BUENAS VÍAS DE COMUNICACIÓN



ASISTENCIA EN EL P.S.A.

- ASEGURAR LA VÍA AÉREA Y CONTROL DE LA FUNCIÓN RESPIRATORIA.
- CONTROL DE HEMORRAGIAS.
- ANALGESIA BÁSICA.
- R.C.P. SI ES POSIBLE.
- ESTABILIZACIÓN DE LAS LESIONES.



ASISTENCIA EN EL P.S.A.

EVITAR EN LO POSIBLE:

- DEPÓSITO DE CADÁVERES.
- URGENCIAS DEPASSES.
- CENTRO DE RECOGIDA Y ASISTENCIA SOCIAL PARA LOS QUE HAN SALIDO INDEMNES .



ALMACEN Y TRANSPORTE



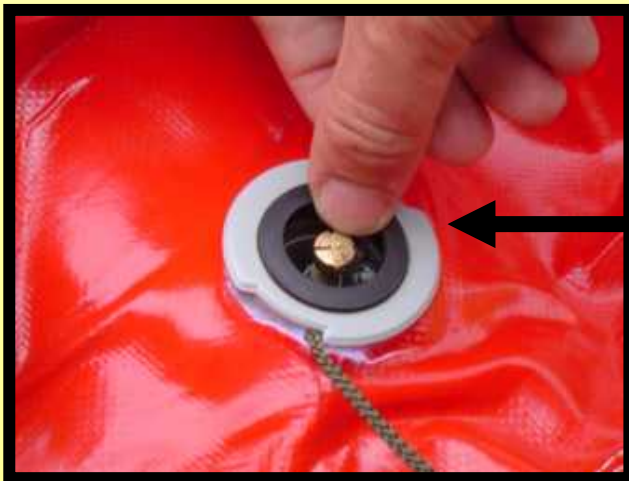
ALMACEN Y TRANSPORTE



MONTAJE



Manguera en conexión **derecha** del aparato y válvula del P.S.A.



Muy importante: el tornillo de la válvula debe estar en su posición más **ALTA**. ¡Comprobar antes de hinchar!

HINCHADO

¡Ojo con las cuerdas interiores!



DESHINCHADO-PLEGADO



Muy importante: el tornillo de la válvula debe estar en su posición más BAJA. ¡Comprobar antes de deshinchar!



Manguera en conexión izquierda del aparato y válvula del P.S.A.

Vértices de las puertas hacia el centro



HINCHADOR



Hinchar:
conexión derecha
posición 2



Deshinchar:
conexión izquierda
posición 1



DESHINCHADO-PLEGADO

- Sacar todo el aire posible
- Colocar los vértices de las puertas hacia el centro.



DESHINCHADO-PLEGADO



Primer pliegue: en ambos lados



Segundo pliegue: al centro



DESHINCHADO-PLEGADO



Tercer pliegue: uno sobre otro

Por último: cinco pliegues sobre sí mismo



Y envolver en su funda



DISPOSICIÓN DEL MATERIAL.

Sistema de
iluminación



Generador



Sujetar con
cincha

DISPOSICIÓN DEL MATERIAL.

Bomba
de calor



Piquetas y
boquilla de
calefacción



Tienda

DISPOSICIÓN DEL MATERIAL.

Portacamillas,
camillas y
arcónes rojos



Arcón naranja de
inmovilización (al fondo)



DISPOSICIÓN DEL MATERIAL.

Hinchador, maletín
de hemostasia y
caudalímetros



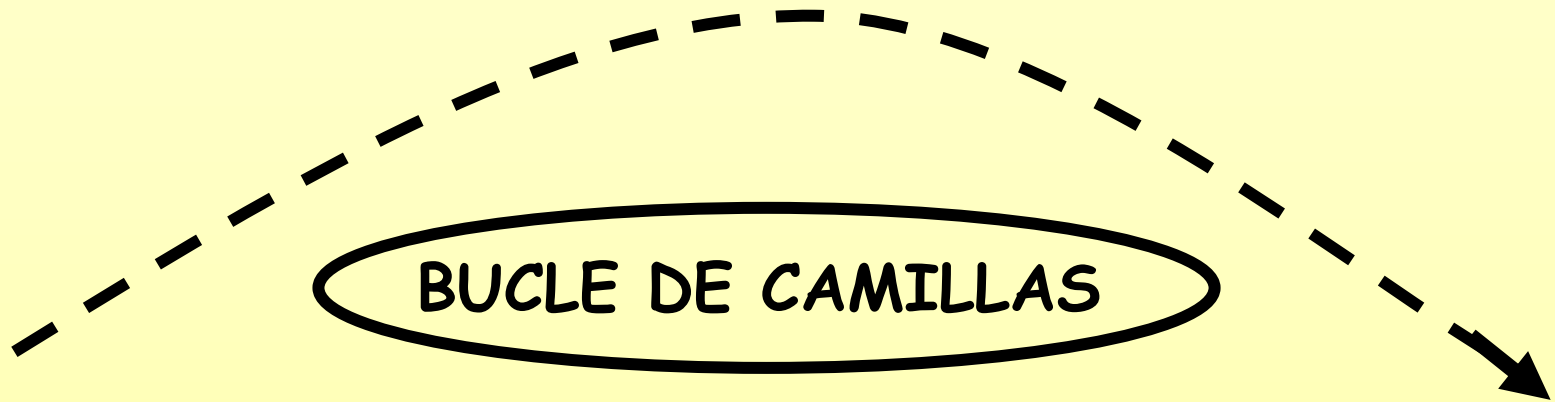
Botellas de O₂, bolsa
auxiliar y cubo



DISPOSICIÓN EXTERIOR



DISPOSICIÓN EXTERIOR



BUCLE DE CAMILLAS

TRASFER

CAMILLAS
VACÍAS

P.S.A.

SALIDA

ENTRADA

ILUMINACION INTERIOR-EXTERIOR



OXIGENOTERAPIA



OXIGENOTERAPIA



CALEFACCIÓN

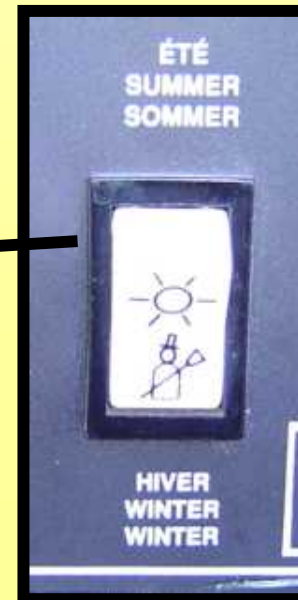


- Alejar el generador del calefactor
- Existe tubo corrugado de repuesto

CALEFACCIÓN



Conexión



Termostato

MATERIAL SANITARIO



INMOVILIZACION



Férulas
hinchables

Sacos
cadáveres

Collarines

HEMOSTASIA

- Betadine
- Gasas grandes no estériles
- Gasas grandes estériles
- Vendas autoadhesivas
- Equipo quirúrgico básico



FLUIDOTERAPIA



CONTENEDORES 1, 2 y 3



CIRCULATORIO

- Abbocats
- Equipos de gotero
- Llaves
- Smarch
- Esfigmomanómetro
- Tijeras
- Rasuradoras
- Vendas autoadhesivas
- Jeringuillas
- Agujas



MALETÍN DE MEDICACION



MALETÍN DE MEDICACION

Soportes para colgar goteros



RESPIRATORIO



- Ambu con reservorio
- Laringoscopio
- Tubos endotraqueales
- Tubos de guedel
- Sondas de aspiración
- Vendas
- Filtros de respirador



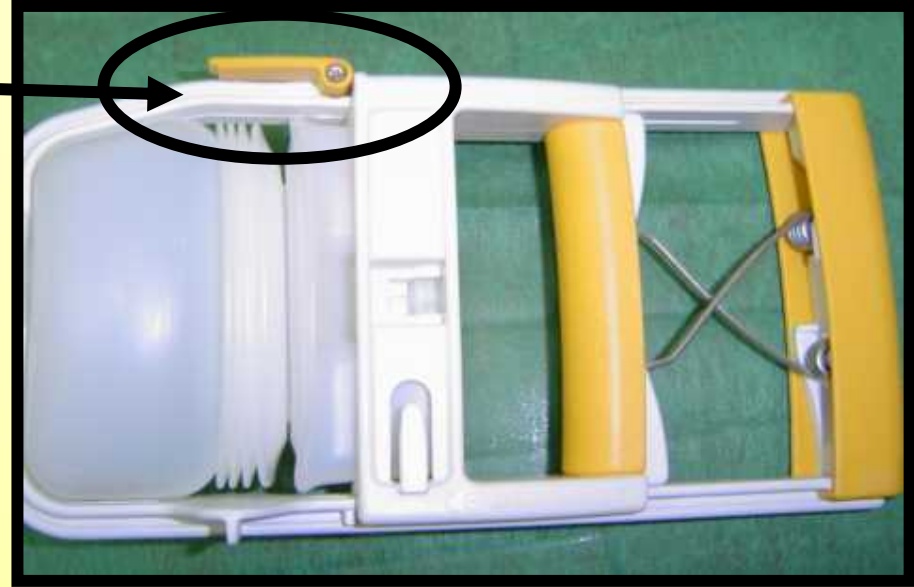
RESPIRATORIO

- Aspirador manual
- Mascarillas de O₂



RESPIRATORIO

Posición adultos

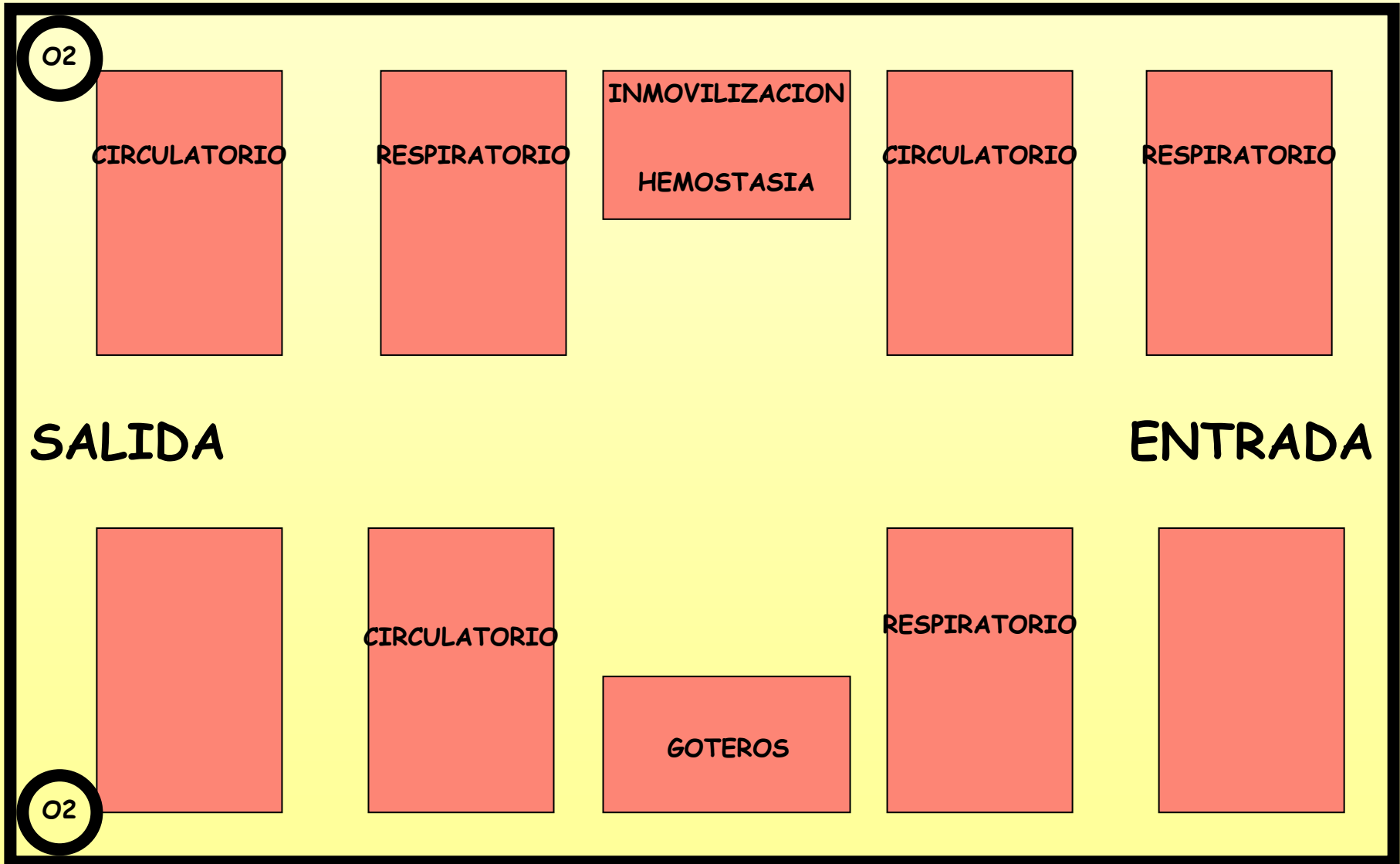
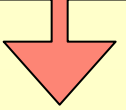


Posición niños

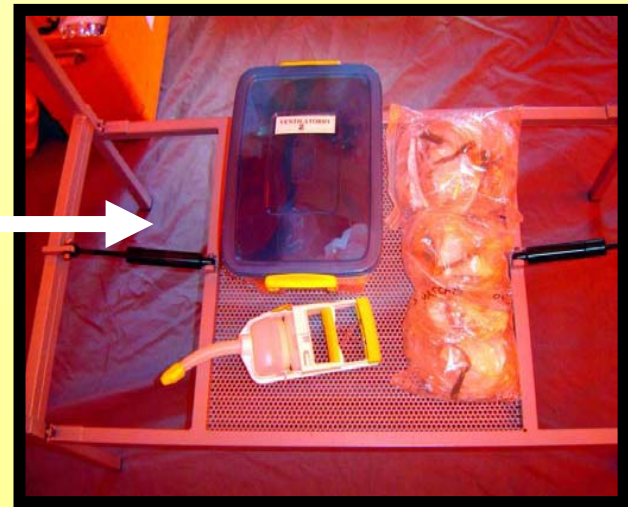
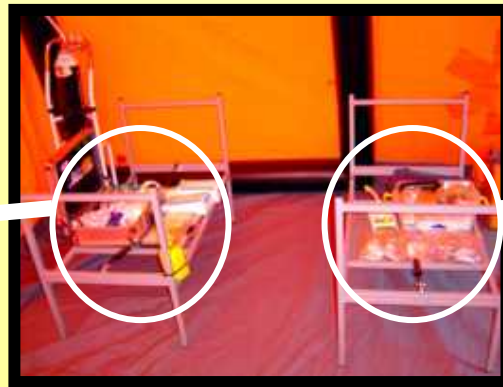


DISPOSICIÓN INTERIOR

CALEFACCION



DISPOSICIÓN INTERIOR



Material Circulatorio

Material Respiratorio

DISPOSICIÓN INTERIOR



DISPOSICIÓN INTERIOR



BALIZACIÓN Y TRIAGE

- Kit en cada ambulancia



REGISTRO DE PACIENTES

- Hojas numeradas
- Tarjeta de triage

PROTECCIÓN CIVIL MUNICIPAL - SARAGOZZA

Level	Symbol	Front View	Back View
I	Red background with a rabbit symbol	I []	I []
II	Yellow background with a turtle symbol	II []	II []
III	Green background with a cross symbol	III []	III []



GRACIAS