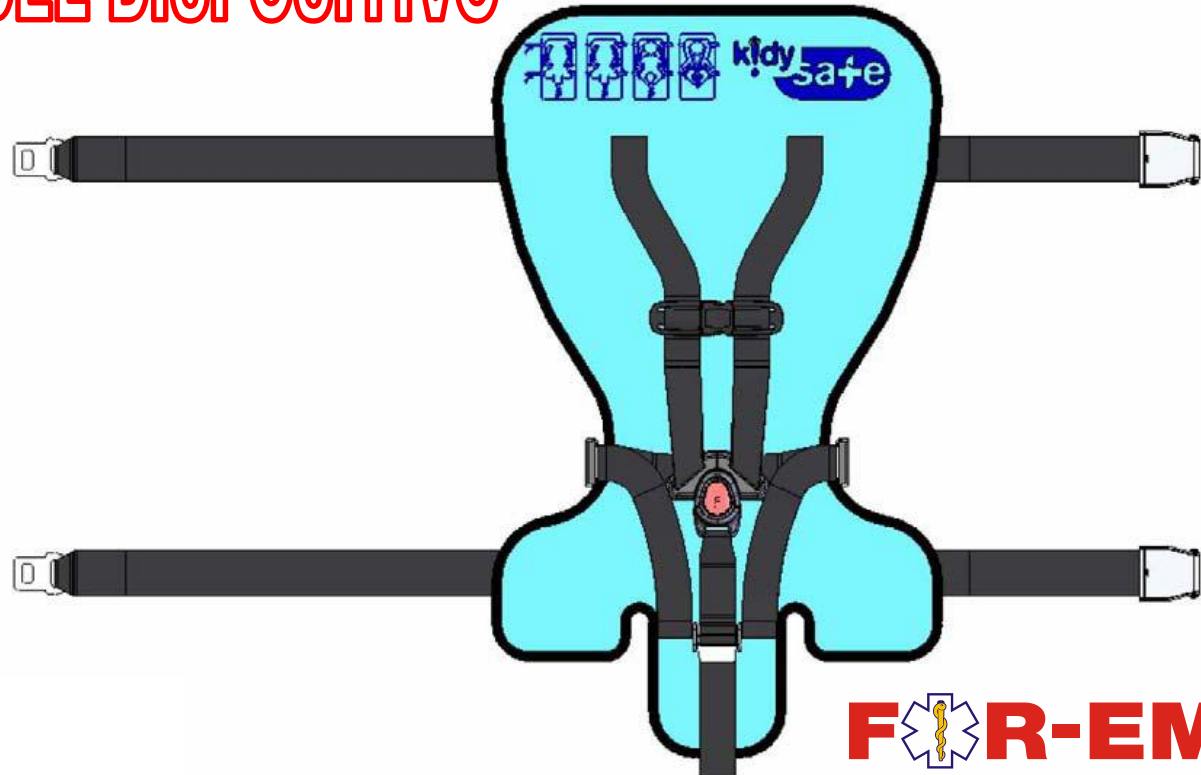




euraslog
www.euraslog.com

COLOCACIÓN DEL DISPOSITIVO



COLOCACIÓN DEL DISPOSITIVO



SOLTAR CINTURÓN CABECERA DE CAMILLA



COLOCACIÓN DEL DISPOSITIVO



PASAR Y UNIR POR DEBAJO
DEL RESPALDO METÁLICO DE LA CAMILLA

COLOCACIÓN DEL DISPOSITIVO



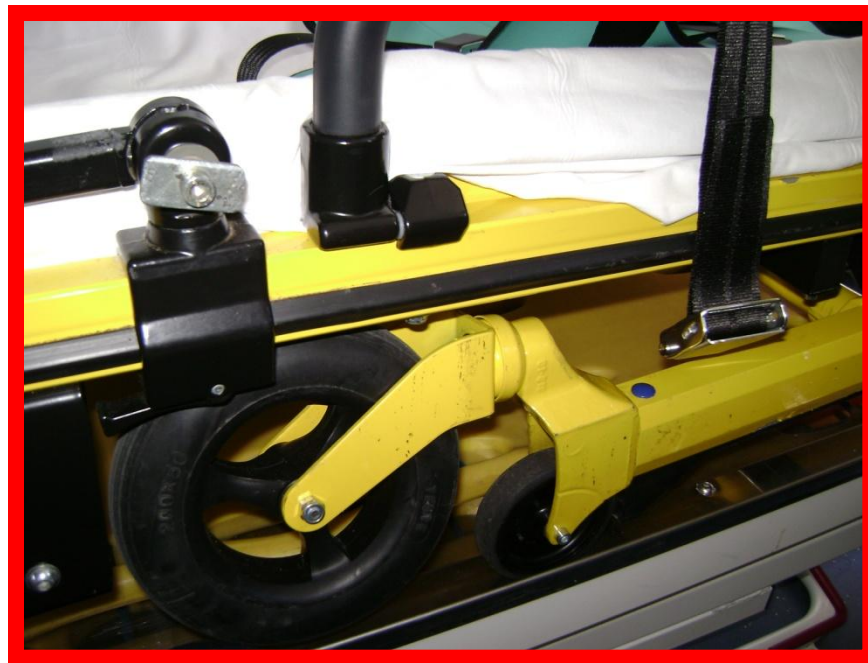
TENSAR CINTURÓN

COLOCACIÓN DEL DISPOSITIVO



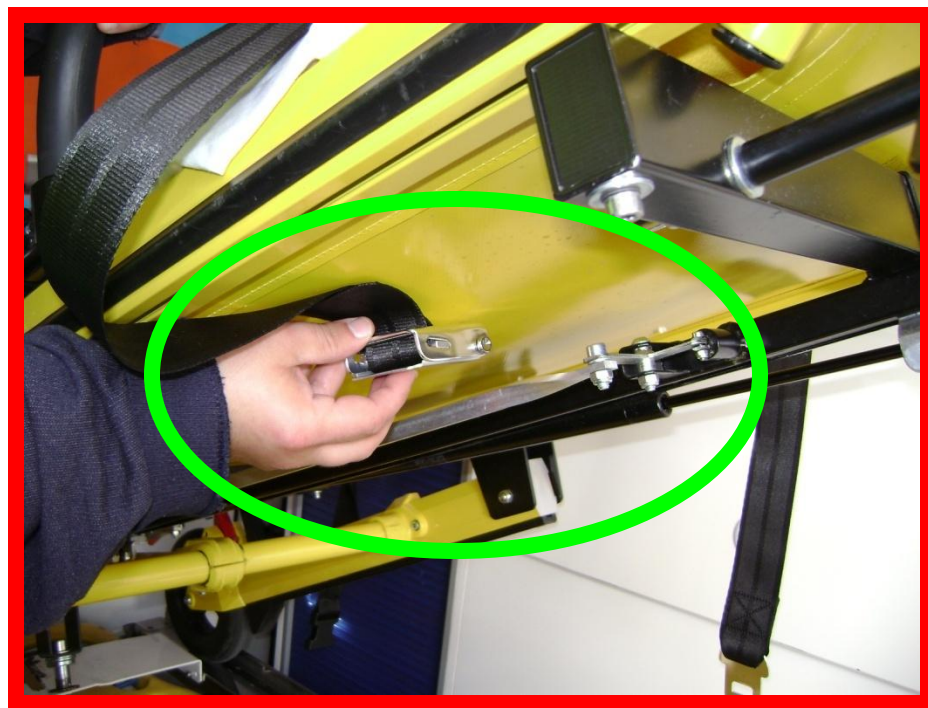
SOLTAR CINTURÓN CENTRO CAMILLA

COLOCACIÓN DEL DISPOSITIVO



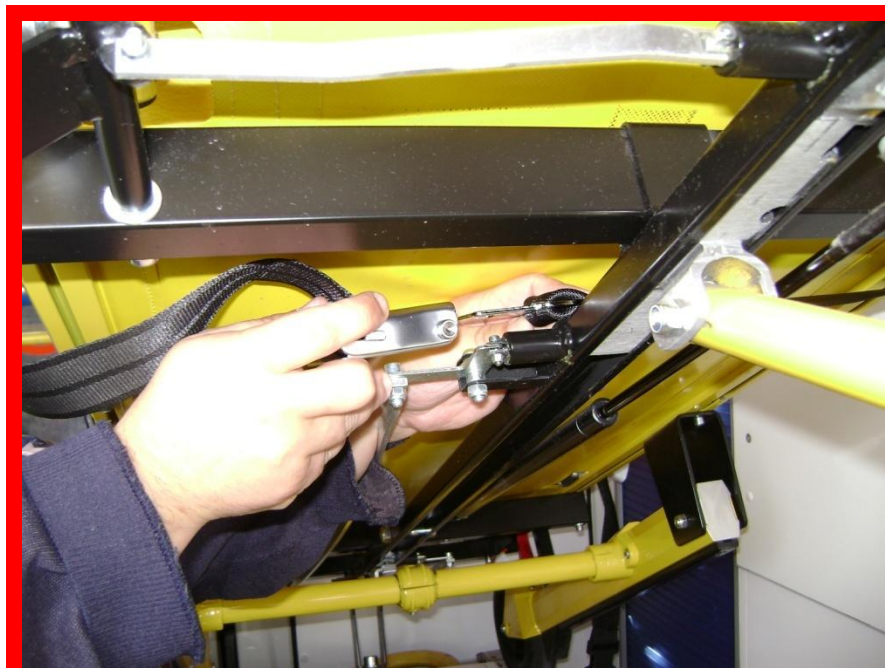
**PASAR CINTURÓN POR DEBAJO
ARMAZÓN RÍGIDO CAMILLA**

COLOCACIÓN DEL DISPOSITIVO



UNIR AMBOS EXTREMOS POR ENCIMA
DE LOS MECANISMOS DE PLEGADO

COLOCACIÓN DEL DISPOSITIVO

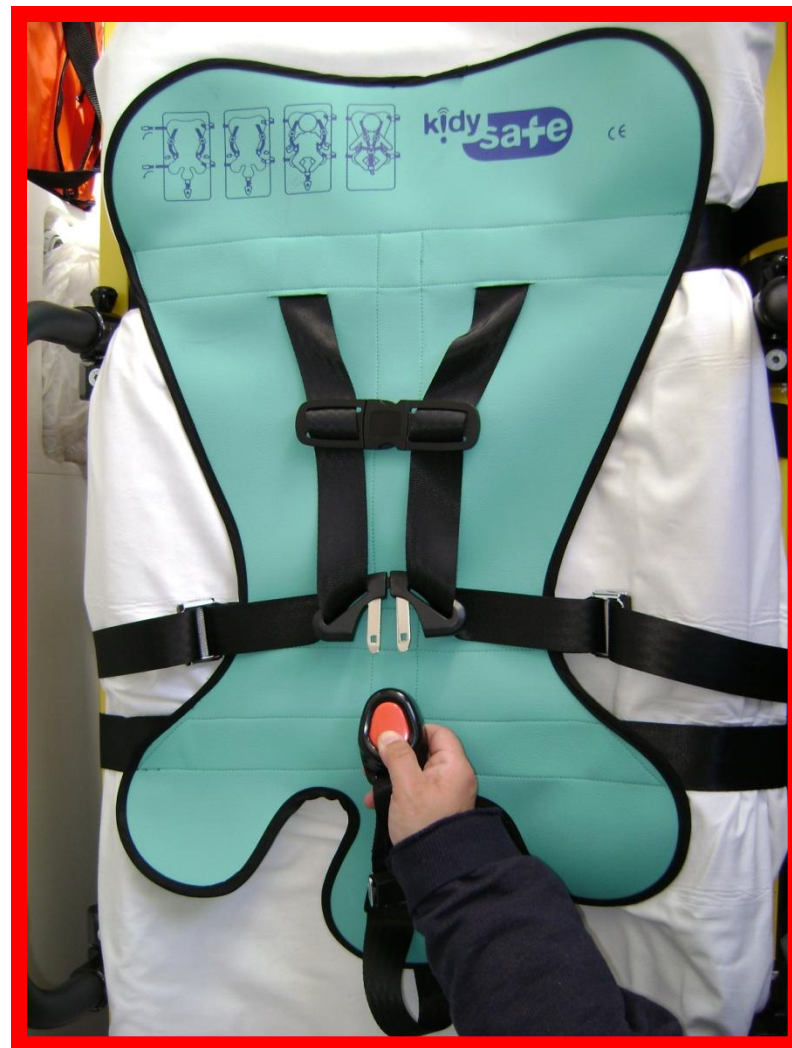


UNIR AMBOS EXTREMOS POR ENCIMA
DE LOS MECANISMOS DE PLEGADO
TENSAR CINTURÓN

COLOCACIÓN DEL DISPOSITIVO

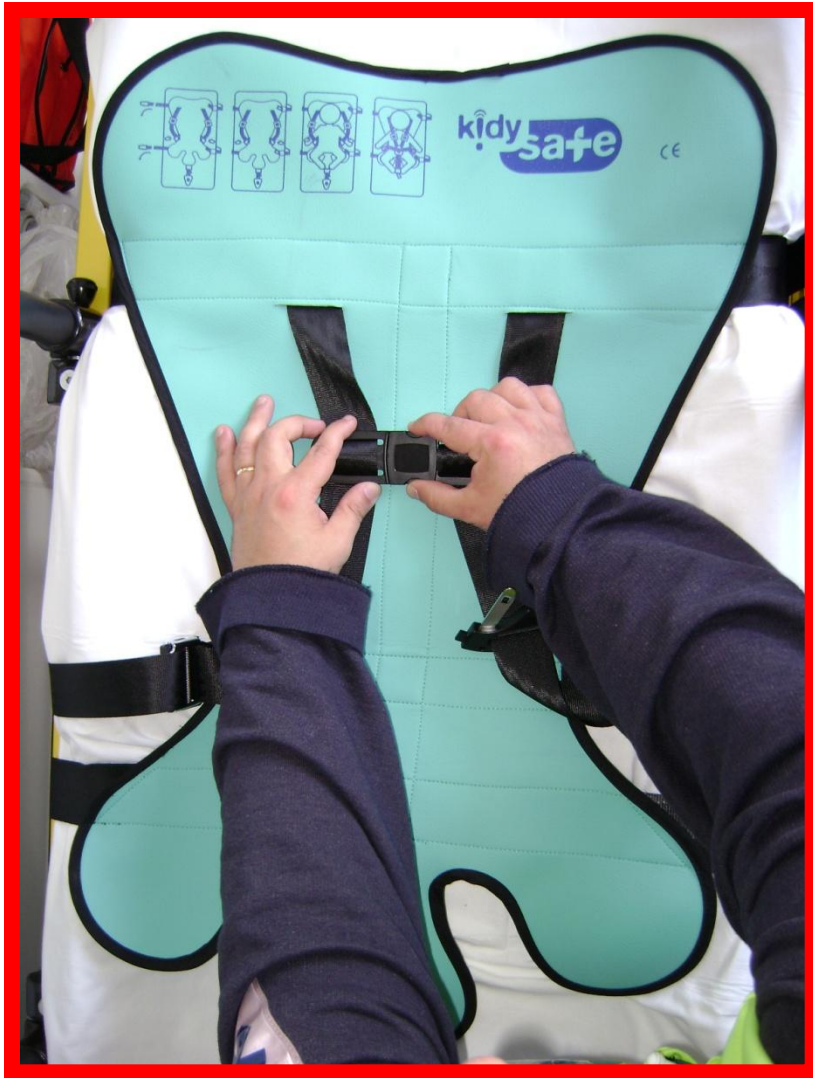


COLOCACIÓN DEL DISPOSITIVO



PULSAR BOTÓN ROJO PARA SOLTAR MECANISMO DE CIERRE

COLOCACIÓN DEL DISPOSITIVO



SEPARAR CINTURONES

COLOCACIÓN DEL DISPOSITIVO



COLOCAR EL PACIENTE

COLOCACIÓN DEL DISPOSITIVO

CERRAR CINTURÓN TORAX

CERRAR CINTURÓN ABDOMEN



ALMACENAJE DEL DISPOSITIVO

Preparado para una más fácil y rápida utilización en situaciones de urgencia



ALMACENAJE DEL DISPOSITIVO



AMARRAR Y TENSAR

CINTURONES CAMILLA POR DETRÁS



ALMACENAJE DEL DISPOSITIVO



PASAR CINTA SOBRANTE POR DELANTE

ALMACENAJE DEL DISPOSITIVO



TENSAR CINTURONES

ALMACENAJE DEL DISPOSITIVO



DOBLAR HASTA EL CENTRO

ALMACENAJE DEL DISPOSITIVO



***DOBLAR EL OTRO LADO
HASTA EL FINAL***

ALMACENAJE DEL DISPOSITIVO



***DOBLAR PARTE INFERIOR
HASTA EL FINAL***

ALMACENAJE DEL DISPOSITIVO



INTRODUCIR EN LA BOLSA DE TRANSPORTE



***PROCEDIMIENTO DESARROLLADO
CON LA COLABORACIÓN DE***



2010

- **FOR-EMER Formación en Emergencias** creó en el año 2005, y presentó en varios foros científicos, un dispositivo de emergencia para el traslado seguro de lactantes en ambulancia. Desde entonces estamos comprometidos con el desarrollo y mejora de los que actualmente ofrece la industria con este propósito.

2005



FUNCIONA