



Ficha de Revisión

- Además de las revisiones habituales después de cada utilización, regularmente, un EPI debe ser objeto de una revisión en profundidad, realizada por una persona capaz. Se recomienda una revisión cada **12 meses** y después de cualquier **circunstancia excepcional** en la vida útil del producto.

ARNESES PARA DEPORTE Y TRABAJO

Identificación de usuario

Nombre y apellido

Dirección

Identificador

Identificación de EPI

Modelo

Lote

Año de fabricación

Fecha de compra

Fecha de 1º utilización

Fabricante: **MEXICA PLAYING SAFE S DE RL DE CV**

Antecedentes conocidos del producto

Condiciones de uso o acontecimiento excepcional durante la utilización (ejemplos: caída o detención de una caída, utilización o almacenamiento a temperaturas extremas, modificación fuera de los talleres del fabricante, etc.)

Observaciones previas

- Compruebe la presencia y la legibilidad del año de fabricación y número de lote.
- Compruebe que no se haya superado la vida útil del producto. (Textiles 10 años)
- Compare con un aparato nuevo la ausencia de modificación o pérdida de un elemento.

Revisión del estado de las cintas

- Controle los cortes, hinchamientos, daños y desgastes debidos a la utilización, al calor y a los productos químicos.
- Controle las cintas del cinturón, los perfiles del cinturón, las perneras y tirantes si los hay. No olvide las zonas escondidas por las hebillas.
- Compruebe el estado de las costuras de seguridad (encima/debajo). Detecte cualquier hilo flojo, desgastado o cortado.

Revisión de los puntos de encordamiento y del anillo de aseguramiento

- Controle el estado del anillo de aseguramiento y de las cintas de protección de los puntos de encordamiento.
- Vigile los cortes, hinchamientos, daños y desgastes debidos a la utilización, al calor y a los productos químicos.

Revisión del estado de las hebillas de regulación

- Compruebe el estado de las hebillas de regulación y elementos de conexión (marcas, fisuras, desgaste, deformación, corrosión, etc.)
- Compruebe que la cinta está pasada correctamente (sin torsiones)
- Compruebe el correcto funcionamiento de las hebillas y elementos de conexión.

Revisión de los elementos de confort

- Compruebe el estado de los acolchados del cinturón y de las perneras (cortes, desgaste, desgarro, etc.).
- Controle el estado de las cintas de las perneras (cortes, desgaste, desgarro, etc.)
- Controle el estado de los anillos portamaterial (cortes, desgaste, desgarro, etc.)

BUEN ESTADO VIGILAR MANTENIMIENTO NO UTILIZAR, DESECHAR

VEREDICTO: _____

FIRMA: _____