

- Además de las revisiones habituales después de cada utilización, regularmente, un EPI debe ser objeto de una revisión en profundidad, realizada por una persona competente. Petzl recomienda una revisión cada 12 meses y después de cualquier circunstancia excepcional en la vida útil del producto.
- La revisión de un EPI se debe realizar con la ficha técnica proporcionada por el fabricante. Descargar la ficha técnica en [PETZL.COM](https://www.petzl.com).

BLOQUEADORES DE LEVA RANURADA

Identificación del usuario

Nombre y apellidos

Dirección

Identificador

Identificación del EPI

Modelo

Número de serie

Año de fabricación

Fecha de compra

Fecha de la 1ª utilización

Fabricante: Petzl, ZI Cidex 105A - 38920 Crolles - Francia

				N/A
Buen estado (B)	Estado a vigilar (V)	Acción a efectuar (R)	No utilizar, desechar (D)	No aplicable

1. 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):



2. Observaciones previas

- Compruebe la presencia y la legibilidad del número de serie y del marcado CE.
- Compruebe que no se haya superado la vida útil del producto.
- Compare con un aparato nuevo la ausencia de modificación o pérdida de un elemento.

3. Revisión del cuerpo

- Compruebe el estado del cuerpo (marcas, fisuras, desgaste, deformación, corrosión...).
- Compruebe el desgaste provocado por el paso de la cuerda.

4. Revisión de la leva

- Compruebe el estado de la leva y del orificio de conexión (marcas, fisuras, desgaste, deformación, corrosión...).
- Compruebe el estado del eje de la leva (deformación, fisuras, corrosión...).
- Compruebe la rotación de la leva y la eficacia del muelle de retorno.

5. Revisión del sistema de cierre

- Compruebe el estado de las bielas o de los tornillos (deformaciones, marcas, desgaste, fisuras, corrosión...).
- Compruebe el estado de los topes y la eficacia del muelle de retorno.

6. Revisión funcional

- Compruebe que el bloqueador desliza a lo largo de la cuerda en un sentido y bloquea en sentido contrario.

Comentarios (detalle aquí los defectos encontrados en el producto y acciones realizadas)

VEREDICTO

Producto **apto** para ser utilizado

Producto **no apto** para ser utilizado

Revisado por

Empresa

Fecha

Fecha de la próxima revisión