



USUARIO: \_\_\_\_\_  
NUMERO DE CONTROL DEL EPI: \_\_\_\_\_

### IDENTIFICACIÓN DEL EPI E HISTORIA DEL PRODUCTO

FABRICANTE: \_\_\_\_\_  
MODELO: \_\_\_\_\_  
NÚMERO DE PRODUCCIÓN ÚNICO: \_\_\_\_\_  
FECHA DE FABRICACIÓN: \_\_\_\_\_ FECHA DE FABRICACIÓN, FECHA PRIMER USO: \_\_\_\_\_

### INSPECCIÓN VISUAL Y TÁCTIL - cuerpo, palanca, remache:

	 APTO PAR USO	 RETIRADA	T VER NOTAS
INTEGRIDAD, FORMA ORIGINAL	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
DESGASTE, PÉRDIDA DE MATERIAL	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
MUESCAS, GRIETAS, CANTOS AFILADOS	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
CORROSIÓN, OXIDACIÓN:	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
CONTROL DE FUNCIONAMIENTO:			
FUNCIÓN DE LA LEVA Y DEL MUELLE DE RETORNO.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
FUNCIÓN DEL GATILLO DEL BLOQUEO.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
FUNCIÓN DE RETENCIÓN DE SEGURIDAD APERTURA DE LA LEVA	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
FUNCIONAMIENTO DEL ASCENDEDOR EN CUERDA	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
VEREDICTO:			
SI ALGUNO DE LOS ARTÍCULOS DE INSPECCIÓN OBTIENE "RETIRADA" COMO RESULTADO, NO ES POSIBLE SEGUIR UTILIZANDO EL EPI.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	

NOTAS: introduzca la descripción, por ejemplo, qué parte debe observarse detenidamente durante el uso y las futuras inspecciones, cuál fue el motivo para retirar el producto

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

FECHA Y HORA DE LA INSPECCIÓN: \_\_\_\_\_ REVISADO POR: \_\_\_\_\_  
FECHA PRÓXIMA INSPECCIÓN: \_\_\_\_\_

CONTACTO:  
nombre: \_\_\_\_\_  
dirección: \_\_\_\_\_  
teléfono: \_\_\_\_\_  
email: \_\_\_\_\_ firma: \_\_\_\_\_