

Estación de ensayo:

Nombre del propietario:

Dirección del propietario:

**Informe de Ensayo
para la inspección de equipos de
pulverización hidroneumáticos.**

Fabricante..... Tipo.....
 Número de serie..... Año fabricación.....
 suspendido remolcado autopropulsado
 Propiedad de agricultor contratista cooperativa

Notas:

Resultado de la inspección Firma.....
 sin defectos defectos leves defectos graves Etiqueta si no Fecha.....

Elemento	Descripción	Requisito ^a	Defecto				Observaciones generales relativas al estado pulverizador
			Sin defecto	Leves	Graves	Reparado	
1. Transmisión de potencia		Resguardos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2. Bomba	<input type="checkbox"/> De pistón	Válvula de seguridad ^a	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> Diafragma		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
/min a.... bar	Pérdidas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3. Agitación	<input type="checkbox"/> Mecánica	Recirculación	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/> Hidráulica		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4. Depósito de líquido para pulverizar	Volumen /	Fugas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		Filtro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		Rejilla (en el incorporador) ^a	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		Compensación de presión	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		Indicador de nivel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		Vaciado	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		Dispositivo anti-retorno ^a	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Recipiente incorporador de producto fitosanitario ^a	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Dispositivo de limpieza de envases. ^a	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

5. Sistemas de medición, controles y sistemas de regulación		Función Fugas Funcionamiento de los controles Manómetro <ul style="list-style-type: none"> - legibilidad - marcado - diámetro - precisión - estabilidad del fiel Otros dispositivos de medición (error < 5%)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6. Tuberías rígidas y flexibles		Fugas Doblado/abrasión	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7. Filtrado		Presencia de filtro Limpieza ^a Cambio de cartucho de malla	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8. Boquillas	Número de boquillas..... Tipo:.....	Apropriadas Simetría Goteo Desconexión Regulación	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9. Distribución		Uniformidad del chorro Desviación del caudal de salida de cada boquilla ($\leq 15\%$ respecto al caudal nominal, o $\leq 10\%$ respecto al caudal de salida medio) Caudal de salida en el lado derecho e izquierdo ($\leq 10\%$) Diferencia de presión en la entrada de sección ($\leq 15\%$)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10. Unidad de aire		Velocidad de rotación Desconexión Deflectores Goteo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	