


	CERTIFICADO DE HERMETICIDAD		COD: RIT_34_01
	Revisión N°: 1	Fecha: 15/06/2022	  

EQUIPO ENSAYADO			
Planta móvil de acopio de Prod. Qcos.	<input type="checkbox"/>	Cisterna de transporte de Prod. Qcos	<input checked="" type="checkbox"/>

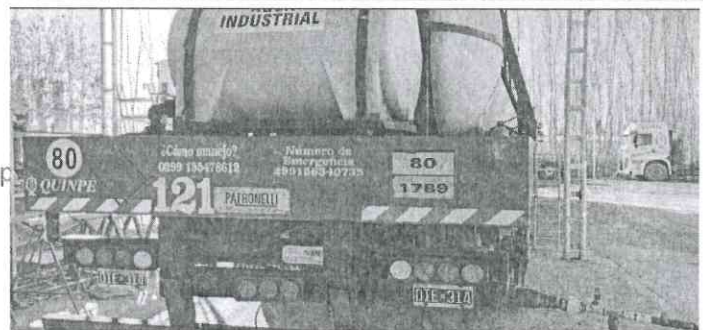
Prueba realizada por:	Fecha de Prueba: 19/09/2022
Juan Torres	

Lugar: Base Quinpe	N° interno: 121	Cliente: -
--------------------	-----------------	------------

HERMETICIDAD DE LA LÍNEA DE CONDUCCIÓN	
Hora de inicio: 18:15	Presión observada de inicio: 4 bar
Hora de finalización: 18:30	Presión observada de final: 4 bar
Tiempo de prueba(minutos): 15	¿Diferencia de presión? SI NO bar

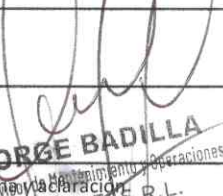



¿Se verifica Hermeticidad de la línea de conducción? (marcar con un círculo)	<input checked="" type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO
---	--

ESTANQUEIDAD DE LA LÍNEA DE CARGA (solo corresponde a Planta móvil de acopio Prod. Qcos.)	
Línea de carga tanque N° 1	Línea de carga tanque N° 3
Hora de inicio: :	Hora de inicio: :
Volumen bombeado:	Volumen bombeado:
¿se verifica la ausencia de fugas en la línea de carga al tanque N°1? (marcar con un círculo)	¿se verifica la ausencia de fugas en la línea de carga al tanque N°3? (marcar con un círculo)
<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO	<input type="radio"/> SI <input type="radio"/> NO



RESULTADO DE LA PRUEBA	
La instalación se encuentra para su operación:	<input checked="" type="radio"/> APTA <input type="radio"/> NO APTA
(marcar con un círculo)	

En caso de que la prueba resulte NO APTA indicar la medidas correctivas necesarias:

Observaciones:		
Realizó	Aprobó	Recibió
 Firma y aclaración	 JORGE BADILLA Supervisor de Operaciones QUINPE S.R.L.	 Firma y aclaración