

## Certificado de Hermeticidad



Q A

Revisión n° 0

Fecha: 01/06/2022

Página 1/1

	Equipo en	sayado	
Planta móvil de acopio de P	rod. Qcos.	Cisterna de transporte de Prod. Qcos	
Prueba realizada por:			
Pablo Betancur			
Lugar: Planta Quinpe	N° interno: 111	Cliente:	

Hermeticidad de Línea de Conducción						
Hora de inicio: 17:40	Presión observada de inicio: 2 bar					
Hora de finalización: 18:20	Presión observada de final: 2 bar					
Tiempo de prueba(minutos): 15	¿Diferencia de presión? SI NO bar					

¿Se verifica Hermeticidad de la línea de conducción? (marcar con un circulo )



NO

Estanqueidad de la línea de carga (solo corresponde a Planta móvil de acopio de Prod. Qcos.)				
Línea de carga tanque N° 1		Línea de carga tanque N° 3		
Hora de inicio:		Hora de inicio:	<u> </u>	
Volumen bombeado:		Volumen bombeado:		
¿se verifica la ausencia de fugas en la línea de carga		¿se verifica la ausencia de fugas en la línea de carga		
al tanque N°1? (marcar con un círculo )		al tanque N°3? (marcar con un círculo )		
SI	NO	SI	NO	

Equipamiento utilizado



Firma y aclaración



Unidad ensayada



## **RESULTADO DE LA PRUEBA**

La instalación se encuentra para su operación: (marcar con un círculo)

APTA

NO APTA

Firma y aclaración

En caso de que la prueba resulte	NO ADTA ind	icar la medida	as correctivas nacesarias:
Lir caso de que la prueba resulte	NO AFTA IIIu	icai la medida	as correctivas necesarias.
Observaciones:			
1/4		$\bigcap$	
Realizó	Aprobó		Recibió /
Manufact X	Aprobo	VINY	Recibio