

## ORDEN DE TRABAJO

Nro.: 000153

Fecha: 11-11-2020

Solicitud:

000159

Tipo:

Solicitante:

Dominio: OIE 313

Modelo: PATRONELLI 3 EJES, SEMI CON BA

Requerimientos

Solicitud de Taller

Visto

Acciones

CUMPLIDA

Tareas

comenzar el armado de manifur de metal en unidad 125

BETANCUR JUAN PABLO

SE VERIFICA EL CODOSCHO DE MANDO DE CAVERÍA PETALICA GADA DE REGLIZA PRUEDO DE HERMETICIDAD DANDO. REGULTADO POSITIVO



## Certificado de Hermeticidad

Fecha: 16 / 11 / 20 .	Equipo ensayado (marcar con una cruz)			Planta móvil de acopio de Prod Qcos		
recha. 16 / 10 /			k	Cisterna de transporte de Prod Qcos		
Operario: Bataneus Palalo- Tara Chistian				N° Interno: 125		
Lugar: 503e Guinpe			Cliente: 504/wmbeep.			
Hermeticidad línea de descarga (li	ínea de carga/descarg	a en semi-ciste	rna)	*		
Hora de Inicio: 13 : 30.			Presión observada inicio: 1,5 bar			
Hora de finalización: 14 : 5			Presión observada final: 5 bar			
Tiempo de prueba (minutos): 30" h suf			Diferencia Presión:			
¿Se verifica hermeticidad de la línea de descarga? (marcar con un			círculo):	Si	No	
Hermeticidad línea de carga (no corresponde completar en semi-cisterna)						
Línea de carga tanque N° 1			rga tanque N° 3			
Hora de inicio:: Hora de ini			cio::			
Volumen bombeado: W C.		Volumen bo	Volumen bombeado: N C			
¿Se verifica hermeticidad de la línea de carga al tanque N° 1? (marcar con un círculo):		13:00	¿Se verifica hermeticidad de la línea de carga al tanque N° 3? (marcar con un círculo):			
SI	NO	SI			NO	
RESULTADO DE LA PRUEBA						
La planta/cisterna se encuentya APTA – NO APTA (marcar con un circulo lo que corresponda) para su operación						
En caso de que la prueba resulte NO APTA indicar las medidas correctivas necesarias:						
Observaciones:						
Afirma y aclaración operario	E MANOME to S	pección pección responsab	e .	Firma y aclaració	n responsable	
Quinne		uinbe		Clien	te	

