

# PLANILLA DE LLENADO DE CILINDROS

Página

1

Fecha

 REVISION 8  
 VIG 7/2017

 TECNIO AGRO VIAL S.A.  
 PRODUCTORA DE GASES

LOTE

PARTIDA

 OXIGENO  
 GASEOSO MEDICINAL 99.5%

## PLANILLA DE LLENADO DE CILINDROS

N° 00000

FECHA

/ /

ANTES DEL LLENADO

N° DE CILINDRO	M3	PROPIETARIO		TEMPERATURA °C
		S/P	N/P	
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				

  

N° DE CILINDRO	M3	PROPIETARIO		TEMPERATURA °C
		S/P	N/P	
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				

  

CONCILIACIÓN		ETIQUETA DE LOTE
CILINDROS LLENOS		<div> <div>ANÁLISIS N°</div> <div>CILINDROS</div> <div>MUESTRA</div> <div>% O2</div> <div>ppm CO</div> <div>ppm CO2</div> <div>ppm H2O</div> </div>
CILINDROS VACÍOS		
ROTULOS UTILIZADOS		
ETIQUETAS UTILIZADAS		
PRECIUNTOS UTILIZADOS		
<div> <div>PRODUCCIÓN</div> <div>M3</div> </div>		<div> <div>ANÁLISIS LIBRO</div> <div>FOAMS</div> </div>

  

Antes de llenado, se revisó/realizó:  
 - Color y estado de la pintura  
 - Fecha de prueba hidráulica  
 - Estabilidad, limpieza del cilindro y presencia de tulpas  
 - Válvula correspondiente a oxígeno, fácilmente operable y limpieza de la misma  
 - Bello de arquetas anteriores  
 - Test de olor, test de manillo, presión recibida  
 Durante el llenado, se revisó/realizó:  
 - Venteo, vacío y purga  
 - Calentamiento con presión  
 - Válvula no obstruida  
 - Pérdida con válvula abierta  
 - Presión según tabla  
 - Test de fuga

Después del llenado, se revisó/realizó:  
 - Pérdida con válvula cerrada  
 - Test de olor  
 - Test de fugas  
 - Rotulado  
 - Colocación de precinto termoseñalizable