

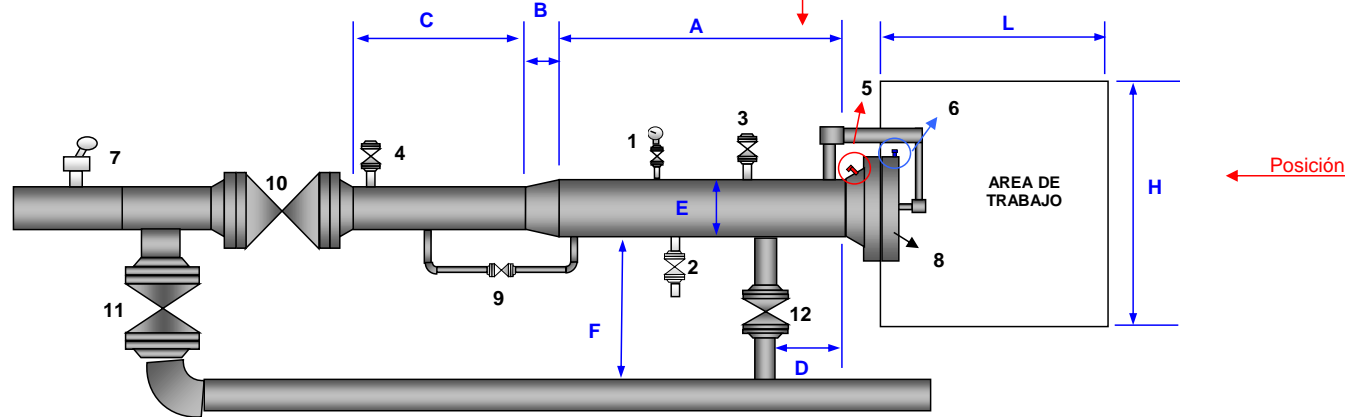
REGISTRO TRAMPAS DE CHANCHO (RECEPCION)

Estación : **Terminal Cbba**
Línea: **GTC (GCC)**
Diámetro: **6 5/8"**
Fecha: **9/7/2009**
Nombre inspector: **René lima**

Tipo de Hidrocarburo:

Líquido ☐ Gas ☒

Posición



1. Manómetro
2. Válvula de purga
3. Válvula de venteo
4. Válvula de venteo
5. Tapón de alivio en trampa
6. Tapón de alivio en tapa de trampa
7. Señalador paso de chanco
8. Tipo de tapa (Roscada, mordaza tipo anillo, etc)
- 9.- Lleva línea para igualar presiones?
- 10.- Distancia de la tapa (parte inferior) al suelo
- 11.- Trampa lleva rejillas en by pass o tiene canastillo? (trampas de recepción)

Posición

RECEPTOR

TIENE?		FUNCIONA?	
SI	NO	SI	NO
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ROSCADA

NO

300 mm

NINGUNO

Comentarios

DESCRIPCION	ø (pulg)	Tipo de Válvula, observaciones.
Válvula troncal de trampa (10)	6" ANSI 600	CORTINA SIN FUGA
Válvula troncal de línea (11)	6" ANSI 900	CORTINA SIN FUGA
Válvula de by pass (12)	2" ANSI 600	BOLA, NO SELLA
Válvula de venteo (3)	NO	
Válvula de venteo (4)	NO	
Válvula de manómetro (1)	1/2"	Operable sin fugas
Válvula de drenaje (2)	2" ANSI 600	
Válvula para nivelar presiones (9)	NO	

DIMENSIONES TRAMPA RECEPCION

A	2300	mm
B	170	mm
C	2300	mm
D	2020	mm
E (diam)	10	pulg
F	1125	mm
H	1400	mm
L	1400	mm



FOTO 1



FOTO 2



FOTO 3