

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 22/10/2013

Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		90.47	47.30	275,185.06
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,110			
(MMPC std)*	251			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento	47.22	13.00
Cámara de Válvulas XV 10003	46.13	17.28
Cámara de Válvulas XV 10008	45.17	21.05
Trampa de Recepción	44.88	21.78

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS		
	Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)	44.98	18.67	18,341
ERP Maquinarias (19/10)	18.67	8.72	
ERP Maquinarias (19/5)	18.67	3.82	
ERP El Agustino (50/10)	45.29	8.93	4,604
ERP Carretera Central (50/10)	45.35	8.76	
ERP Gambetta (50/10)	44.80	9.41	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.41	4.01	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	47.10	2.97	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	45.05	4.57	
ERP Omicrón (10/5) [2]	8.72	4.15	
ERP Surco (50/5)	46.31	4.09	
ERP Surco (50/10)	46.04	9.01	
ERP R. Prialé (50/10)	45.29	9.05	
ERP Pachacútec (50/10)	46.44	9.15	
ERP Parques del Agustino (50/5)	44.78	4.03	
ERP Mochica (10/5) [3]	8.93	3.92	
ERP La Victoria (50/19)	45.91	18.06	

[1] Presión Entrada: Salida ERP Gambetta 50/10. [2] Presión Entrada: Salida ERP Maquinarias 19/10. Presión Salida: Presión de seteo de la ERP. [3] Presión Entrada: Salida ERP El Agustino 50/10.

4. ESTACION DE REGULACION Y MEDICION: ETEVENSA Y EDEGEL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
ERM Etevensa		43.30	27.31	82,891
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,877			
(MMPC std)*	66			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 113.35	CD (mbar) -1.68		
ERM Edegel		45.17	30.43	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.44	B (mbar) 0.58		
ERM Edegel 2		45.24	24.74	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	89			
(MMPC std)*	3			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 1.92	B (mbar) 0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

NombreM.Salcedo

F-OPE-007_V3

Fecha de Vigencia:15/08/2013

Página 1 de 1

Nota: Los datos suministrados son operativos.
(*) Calculado por OSINERGMIN

22-10-13 CALIDDA.xls
Centro de Control