



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 20/01/2016 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		100.98	47.59	227,222.94
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,311			
(MMPC std)*	258			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]	47.58	31.65
Cámara de Válvulas XV 10003	46.56	23.58
Cámara de Válvulas XV 10008	46.04	24.96
Trampa de Recepción [1]	46.23	25.78

[1] Temperatura máxima del día anterior.

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS		
	Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)	46.01	18.41	20,075
ERP Maquinarias (19/10)	18.41	9.03	
ERP Maquinarias (19/5)	18.41	3.67	
ERP El Agustino (50/10)	45.99	8.96	4,743
ERP Carretera Central (50/10)	46.31	8.70	
ERP Gambetta (50/10)	46.23	9.54	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.54	4.50	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	47.46	3.04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	46.17	4.08	
ERP Omicrón (10/5) [2]	9.03	4.30	
ERP Surco (50/5)	46.77	4.47	
ERP Surco (50/10)	46.49	9.56	
ERP R. Prialé (50/10)	45.87	9.08	
ERP Pachacútec (50/10)	46.83	8.38	
ERP Parques del Agustino (50/5)	44.67	3.98	
ERP Mochica (10/5) [3]	8.96	4.48	
ERP La Victoria (50/19)	46.37	18.20	

[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		45.65	27.53	43,369
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,645			
(MMPC std)*	58			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	31.56		
ERM Edegel		45.95	29.30	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	36			
(MMPC std)*	1			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.26	0.67		
ERM Edegel 2		45.99	24.53	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	110			
(MMPC std)*	4			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.92	0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Nombre W. Lévano

Toda impresión o copia de este documento que este fuera del entorno de la carpeta M/Documentos Normativos no garantiza que sea el VIGENTE.

F-OPE-007_V4

Fecha de Vigencia:06/10/2014

Página 1 de 1

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