



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 18/01/2016
 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		99.60	47.54	236,795.11
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	5,932			
(MMPC std)*	210			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		47.52	29.73
Cámara de Válvulas XV 10003		46.45	22.70
Cámara de Válvulas XV 10008		45.62	24.76
Trampa de Recepción [1]		45.42	25.39

[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)		45.44	18.39	19,214
ERP Maquinarias (19/10)		18.39	9.38	
ERP Maquinarias (19/5)		18.39	3.65	
ERP El Agustino (50/10)		45.75	9.04	3,986
ERP Carretera Central (50/10)		46.13	8.85	
ERP Gambetta (50/10)		45.41	9.43	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.43	4.51	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.41	3.06	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.54	4.11	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.38	4.37	
ERP Surco (50/5)		46.64	4.47	
ERP Surco (50/10)		46.36	9.55	
ERP R. Prialé (50/10)		45.67	9.15	
ERP Pachacútec (50/10)		46.73	8.38	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.36	3.97	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.04	4.48	
ERP La Victoria (50/19)		46.23	18.21	

[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
<b>ERM Etevensa</b>		44.06	27.42	78,029
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,713			
(MMPC std)*	60			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	109.11		
<b>ERM Edegel</b>		45.63	29.22	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.29	0.44		
<b>ERM Edegel 2</b>		45.66	24.62	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.96	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