



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 04/02/2016
 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		99.29	47.24	248,750.44
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,571			
(MMPC std)*	267			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		47.23	25.28
Cámara de Válvulas XV 10003		46.09	24.06
Cámara de Válvulas XV 10008		45.29	25.51
Trampa de Recepción		45.54	26.74

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		45.26	18.52	19,714
ERP Maquinarias (19/10)		18.52	8.96	
ERP Maquinarias (19/5)		18.52	3.67	
ERP El Agustino (50/10)		45.29	8.98	5,193
ERP Carretera Central (50/10)		45.73	8.53	
ERP Gambetta (50/10)		45.55	9.48	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.48	4.49	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.09	3.04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.44	4.07	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.96	4.35	
ERP Surco (50/5)		46.24	4.74	
ERP Surco (50/10)		45.96	9.54	
ERP R. Prialé (50/10)		45.19	9.05	
ERP Pachacútec (50/10)		46.38	8.29	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.91	3.99	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.98	4.47	
ERP La Victoria (50/19)		45.81	18.09	

[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		45.06	27.33	34,604
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,131			
(MMPC std)*	40			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	19.96		
ERM Edegel		45.21	29.85	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	346			
(MMPC std)*	12			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.88	0.73		
ERM Edegel 2		45.23	24.45	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	207			
(MMPC std)*	7			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.96	0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Nombre E. Hidalgo

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