



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 18/09/2013
 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		76.62	48.70	302,001.25
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,999		
(MMPC std)*		318		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		48.59	13.90
Cámara de Válvulas XV 10003		47.30	15.17
Cámara de Válvulas XV 10008		45.79	19.33
Trampa de Recepción		45.61	21.21

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		45.65	18.48	17,463
ERP Maquinarias (19/10)		18.48	8.91	
ERP Maquinarias (19/5)		18.48	3.75	
ERP El Agustino (50/10)		45.98	8.98	4,932
ERP Carretera Central (50/10)		46.24	8.69	
ERP Gambetta (50/10)		45.59	9.43	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.43	3.99	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.51	3.04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.74	4.22	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.91	4.13	
ERP Surco (50/5)		47.37	4.03	
ERP Surco (50/10)		47.09	9.13	
ERP R. Prialé (50/10)		46.03	9.05	
ERP Pachacútec (50/10)		47.63	9.35	
ERP Parques del Agustino (50/5)		45.47	4.09	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.98	3.92	
ERP La Victoria (50/19)		46.91	18.05	

[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>		45.02	27.37	77,804
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,082		
(MMPC std)*		74		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	97.78	0.00		
<b>ERM Edegel</b>		45.79	30.41	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.41	0.55		
<b>ERM Edegel 2</b>		45.86	24.22	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		460		
(MMPC std)*		16		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.88	0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS


Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

Nombre L. Guillen

F-OPE-007\_V3

Fecha de Vigencia:15/08/2013

Página 1 de 1

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