



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 13/04/2014
 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		91.72	48.63	263,494.50
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,153		
(MMPC std)*		288		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		48.56	19.24
Cámara de Válvulas XV 10003		47.34	21.92
Cámara de Válvulas XV 10008		46.65	25.36
Trampa de Recepción		46.59	26.42

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		46.62	18.67	17,426
ERP Maquinarias (19/10)		18.67	9.20	
ERP Maquinarias (19/5)		18.67	4.16	
ERP El Agustino (50/10)		46.75	8.97	4,022
ERP Carretera Central (50/10)		46.77	8.76	
ERP Gambetta (50/10)		46.56	9.67	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.67	4.00	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.39	2.96	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		46.73	4.18	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.20	4.12	
ERP Surco (50/5)		47.60	3.99	
ERP Surco (50/10)		47.32	9.36	
ERP R. Prialé (50/10)		46.67	9.10	
ERP Pachacútec (50/10)		47.65	9.03	
ERP Parques del Agustino (50/5)		45.37	4.05	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.97	3.92	
ERP La Victoria (50/19)		47.20	18.00	

[1] Presión Entrada: Salida ERP Gambetta 50/1 [2] Presión Entrada: Salida ERP Maquinarias 19/10. Presión Salida: Presión de seteo de la ERI [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>		45.48	27.28	67,573
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,666		
(MMPC std)*		59		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	76.14		
<b>ERM Edegel</b>		46.63	29.55	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.53	0.67		
<b>ERM Edegel 2</b>		46.69	24.24	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		160		
(MMPC std)*		6		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.35	0.43		

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