



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

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

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		98.04	47.07	249,966.19
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	8,210			
(MMPC std)*	290			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		46.99	16.87
Cámara de Válvulas XV 10003		45.83	22.48
Cámara de Válvulas XV 10008		45.12	25.69
Trampa de Recepción		45.36	26.62

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		45.19	18.59	16,849
ERP Maquinarias (19/10)		18.59	9.08	
ERP Maquinarias (19/5)		18.59	3.80	
ERP El Agustino (50/10)		45.15	8.95	4,128
ERP Carretera Central (50/10)		45.33	8.75	
ERP Gambetta (50/10)		45.32	9.47	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.47	3.99	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		46.83	2.94	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.34	4.22	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.08	4.08	
ERP Surco (50/5)		46.03	3.95	
ERP Surco (50/10)		45.76	9.22	
ERP R. Prialé (50/10)		45.06	9.10	
ERP Pachacútec (50/10)		46.14	9.01	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.66	4.00	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.95	3.92	
ERP La Victoria (50/19)		45.63	17.96	

[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>		44.88	27.37	33,191
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,497			
(MMPC std)*	53			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	17.63		
<b>ERM Edegel</b>		45.02	29.55	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.58	0.67		
<b>ERM Edegel 2</b>		45.07	24.29	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	79			
(MMPC std)*	3			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.35	0.43		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

Nombre J.López

F-OPE-007\_V3

Fecha de Vigencia:15/08/2013

Página 1 de 1

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