



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 16/09/2014
Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		93.83	48.33	163,462.64
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,690		
(MMPC std)*		307		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		48.31	19.43
Cámara de Válvulas XV 10003		46.90	18.11
Cámara de Válvulas XV 10008		45.50	21.18
Trampa de Recepción [1]		45.30	22.26

[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)		45.33	18.56	17,839
ERP Maquinarias (19/10)		18.56	8.36	
ERP Maquinarias (19/5)		18.56	3.69	
ERP El Agustino (50/10)		45.63	9.04	5,830
ERP Carretera Central (50/10)		45.78	8.65	
ERP Gambetta (50/10)		45.23	9.27	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.27	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.19	2.97	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.41	4.05	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.36	4.37	
ERP Surco (50/5)		46.98	4.05	
ERP Surco (50/10)		46.71	8.61	
ERP R. Prialé (50/10)		45.68	9.21	
ERP Pachacútec (50/10)		47.23	9.06	
ERP Parques del Agustino (50/5)		45.15	4.03	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.04	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		46.54	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
<b>ERM Etevensa</b>		43.72	27.17	78,795
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,066		
(MMPC std)*		73		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	95.04		
<b>ERM Edegel</b>		45.49	0.85	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.38	0.53		
<b>ERM Edegel 2</b>		45.56	24.43	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		158		
(MMPC std)*		6		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.03	0.35		

5. EVENTOS OPERATIVOS

**Nota:** Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

NombreE. Hidalgo

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