

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: **25/08/2014**

Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		96.24	47.97	290,032.75
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,751			
(MMPC std)*	238			

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]	47.87	10.79
Cámara de Válvulas XV 10003	46.64	16.48
Cámara de Válvulas XV 10008	45.33	20.98
Trampa de Recepción [1]	45.13	22.14

[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)	45.18	18.52	17,829
ERP Maquinarias (19/10)	18.52	8.99	
ERP Maquinarias (19/5)	18.52	3.72	
ERP El Agustino (50/10)	45.45	9.04	5,556
ERP Carretera Central (50/10)	45.51	8.78	
ERP Gambetta (50/10)	45.07	9.34	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.34	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	47.79	2.99	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	45.28	4.24	
ERP Omicrón (10/5) [2]	8.99	4.40	
ERP Surco (50/5)	46.75	4.26	
ERP Surco (50/10)	46.47	9.00	
ERP R. Prialé (50/10)	45.52	9.09	
ERP Pachacútec (50/10)	46.96	9.06	
ERP Parques del Agustino (50/5)	44.03	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.04	3.95	
ERP La Victoria (50/19)	46.30	18.10	

[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			43.51	27.18	82,449
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,868			
(MMPC std)*		66			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	178.87	0.00			
ERM Edegel			45.29	4.92	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.38	0.55			
ERM Edegel 2			45.35	24.40	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.03	0.35			

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos
suministrados son
operativos

Elaborado por:

Firma

Nombre

W. Torres

F-OPE-007 V3

Fecha de Vigencia:15/08/2013

Página 1 de 1

Nota: Los datos suministrados son operativos.

(*) Calculado por OSINERGMIN