

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: **13/08/2014** Hora: **06:00**

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		93.52	48.24	162,150.03
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	8,548			
(MMPC std)*	302			

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento	48.24	18.78
Cámara de Válvulas XV 10003	46.89	17.68
Cámara de Válvulas XV 10008	45.44	21.50
Trampa de Recepción	45.20	22.61

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS		
	Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)	45.28	18.55	17,984
ERP Maquinarias (19/10)	18.55	8.27	
ERP Maquinarias (19/5)	18.55	3.73	
ERP El Agustino (50/10)	45.61	9.08	5,462
ERP Carretera Central (50/10)	45.71	8.69	
ERP Gambetta (50/10)	45.15	9.15	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.15	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	47.96	2.94	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	45.35	4.14	
ERP Omicrón (10/5) [2]	8.27	4.38	
ERP Surco (50/5)	46.97	4.05	
ERP Surco (50/10)	46.68	8.67	
ERP R. Prialé (50/10)	45.66	9.09	
ERP Pachacútec (50/10)	47.22	9.05	
ERP Parques del Agustino (50/5)	44.19	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.08	3.95	
ERP La Victoria (50/19)	46.51	18.12	

[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			43.61	27.22	78,309
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,971			
(MMPC std)*		70			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	0.00	0.00			
ERM Edegel			45.40	7.55	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.38	0.53			
ERM Edegel 2			45.47	24.38	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.00	0.58			

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