

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: **17/08/2014** Hora: **06:00**

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		101.06	48.14	97,804.17
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,512			
(MMPC std)*	265			

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento	48.13	16.60
Cámara de Válvulas XV 10003	47.01	17.74
Cámara de Válvulas XV 10008	46.21	21.02
Trampa de Recepción	46.06	22.33

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS		
	Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)	46.09	18.59	17,072
ERP Maquinarias (19/10)	18.59	8.89	
ERP Maquinarias (19/5)	18.59	3.73	
ERP El Agustino (50/10)	46.26	9.10	5,408
ERP Carretera Central (50/10)	46.12	8.78	
ERP Gambetta (50/10)	46.01	9.42	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.42	4.04	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	48.01	2.98	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	46.18	4.22	
ERP Omicrón (10/5) [2]	8.89	4.43	
ERP Surco (50/5)	47.23	4.28	
ERP Surco (50/10)	46.97	8.91	
ERP R. Prialé (50/10)	46.27	9.12	
ERP Pachacútec (50/10)	47.32	9.08	
ERP Parques del Agustino (50/5)	44.90	4.07	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.10	3.95	
ERP La Victoria (50/19)	46.83	18.28	

[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			44.54	27.23	78,074
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,932			
(MMPC std)*		68			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	143.00	1.39			
ERM Edegel			46.17	6.64	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			46.24	24.41	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.01	0.35			

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

Nombre

C. Huamán

F-OPE-007_V3

Fecha de Vigencia:15/08/2013

Página 1 de 1

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