

Fecha: **10/08/2014**

Hora: 06:00

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		99.30	48.11	200,496.13
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,186			
(MMPC std)*	254			

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento	48.09	13.16
Cámara de Válvulas XV 10003	47.01	17.77
Cámara de Válvulas XV 10008	46.37	21.50
Trampa de Recepción	46.41	22.53

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS		
	Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)	46.35	18.67	15,741
ERP Maquinarias (19/10)	18.67	8.69	
ERP Maquinarias (19/5)	18.67	3.74	
ERP El Agustino (50/10)	46.37	9.07	5,429
ERP Carretera Central (50/10)	46.19	8.83	
ERP Gambetta (50/10)	46.36	9.29	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.29	4.04	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	47.88	2.95	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	46.45	4.24	
ERP Omicrón (10/5) [2]	8.69	4.40	
ERP Surco (50/5)	47.26	4.10	
ERP Surco (50/10)	47.00	8.80	
ERP R. Prialé (50/10)	46.36	9.10	
ERP Pachacútec (50/10)	47.32	9.08	
ERP Parques del Agustino (50/5)	45.03	4.07	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.07	3.95	
ERP La Victoria (50/19)	46.86	18.23	

[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			45.42	27.35	58,477
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,866			
(MMPC std)*		66			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	74.25	0.00			
ERM Edegel			46.30	8.14	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.35	0.50			
ERM Edegel 2			46.37	24.36	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.03	0.31			

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