

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: **15/08/2014** Hora: **06:00**

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		96.95	47.92	181,811.84
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	8,804			
(MMPC std)*	311			

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento	47.88	12.32
Cámara de Válvulas XV 10003	46.52	16.70
Cámara de Válvulas XV 10008	44.88	20.82
Trampa de Recepción	44.51	22.27

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS		
	Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)	44.68	18.59	16,574
ERP Maquinarias (19/10)	18.59	8.37	
ERP Maquinarias (19/5)	18.59	3.73	
ERP El Agustino (50/10)	45.07	9.02	6,318
ERP Carretera Central (50/10)	45.26	8.65	
ERP Gambetta (50/10)	44.44	9.31	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.31	4.04	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	47.79	3.00	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	44.72	4.13	
ERP Omicrón (10/5) [2]	8.37	4.33	
ERP Surco (50/5)	46.56	4.23	
ERP Surco (50/10)	46.27	8.69	
ERP R. Prialé (50/10)	45.17	9.09	
ERP Pachacútec (50/10)	46.85	9.07	
ERP Parques del Agustino (50/5)	43.66	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.02	3.95	
ERP La Victoria (50/19)	46.10	18.06	

[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			42.62	27.19	88,213
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,002			
(MMPC std)*		71			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	184.49	1.42			
ERM Edegel			44.91	7.09	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			44.97	24.40	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.05	0.31			

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