

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: **27/08/2014** Hora: **06:00**

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		90.41	48.37	179,274.75
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	8,937			
(MMPC std)*	316			

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]	48.33	20.26
Cámara de Válvulas XV 10003	46.85	17.00
Cámara de Válvulas XV 10008	45.11	20.21
Trampa de Recepción [1]	44.73	22.01

[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)	44.91	18.66	15,445
ERP Maquinarias (19/10)	18.66	8.50	
ERP Maquinarias (19/5)	18.66	3.72	
ERP El Agustino (50/10)	45.33	9.07	5,961
ERP Carretera Central (50/10)	45.58	8.73	
ERP Gambetta (50/10)	44.67	9.33	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.33	4.04	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	48.22	3.00	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	44.94	4.20	
ERP Omicrón (10/5) [2]	8.50	4.35	
ERP Surco (50/5)	46.89	4.05	
ERP Surco (50/10)	46.61	8.69	
ERP R. Prialé (50/10)	45.43	9.08	
ERP Pachacútec (50/10)	47.18	9.07	
ERP Parques del Agustino (50/5)	43.92	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.07	3.95	
ERP La Victoria (50/19)	46.43	18.08	

[1] Presión Entrada: Salida ERR 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			42.82	27.22	88,099
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,113			
(MMPC std)*		75			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	222.47	0.00			
ERM Edegel			45.14	4.46	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.35	0.53			
ERM Edegel 2			45.21	24.37	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.07	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