

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: **19/05/2015** Hora: **06:00**

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		96.25	48.21	37,256.23
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,782			
(MMPC std)*	275			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]	48.22	24.72
Cámara de Válvulas XV 10003	47.05	22.45
Cámara de Válvulas XV 10008	46.08	25.76
Trampa de Recepción [1]	46.23	26.81

[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)	46.05	18.58	18,170
ERP Maquinarias (19/10)	18.58	8.80	
ERP Maquinarias (19/5)	18.58	3.74	
ERP El Agustino (50/10)	46.13	9.07	5,555
ERP Carretera Central (50/10)	46.24	8.49	
ERP Gambetta (50/10)	46.15	9.30	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.30	4.06	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	48.08	3.02	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	46.19	4.16	
ERP Omicrón (10/5) [2]	8.80	4.08	
ERP Surco (50/5)	47.20	4.00	
ERP Surco (50/10)	46.92	9.00	
ERP R. Priale (50/10)	46.11	9.10	
ERP Pachacútec (50/10)	47.34	9.03	
ERP Parques del Agustino (50/5)	45.68	3.99	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.07	4.01	
ERP La Victoria (50/19)	46.77	17.96	

[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			45.74	27.08	33,937
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		935			
(MMPC std)*		33			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	0.00	18.52			
ERM Edegel			46.03	29.55	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.17	0.38			
ERM Edegel 2			46.07	24.94	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.00	0.03			

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Nombre	D. Velasquez
--------	--------------

F-OPE-007 V3

Fecha de Vigencia:15/08/2013

Página 1 de 1

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