

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: **25/05/2015** Hora: **06:00**

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		98.76	48.40	74,334.58
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	5,223			
(MMPC std)*	184			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]	48.40	23.49
Cámara de Válvulas XV 10003	47.45	22.38
Cámara de Válvulas XV 10008	46.95	25.65
Trampa de Recepción [1]	47.13	26.53

[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)	46.97	18.61	17,443
ERP Maquinarias (19/10)	18.61	9.21	
ERP Maquinarias (19/5)	18.61	3.75	
ERP El Agustino (50/10)	46.93	9.06	5,420
ERP Carretera Central (50/10)	46.85	8.41	
ERP Gambetta (50/10)	47.12	9.23	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.23	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	48.29	3.02	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	47.09	4.09	
ERP Omicrón (10/5) [2]	9.21	4.12	
ERP Surco (50/5)	47.71	3.97	
ERP Surco (50/10)	47.44	9.27	
ERP R. Prialé (50/10)	46.87	9.12	
ERP Pachacútec (50/10)	47.72	9.05	
ERP Parques del Agustino (50/5)	46.52	4.00	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.06	4.01	
ERP La Victoria (50/19)	47.31	18.02	

[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			46.66	27.08	34,388
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		855			
(MMPC std)*		30			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	0.00	18.49			
ERM Edegel			46.88	29.41	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.20	0.35			
ERM Edegel 2			46.93	24.61	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	1.76	0.00			

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Nombre	W. Lévano
--------	-----------

F-OPE-007_V3

Fecha de Vigencia:15/08/2013

Página 1 de 1

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