

Fecha: **30/04/2014**

Hora: 06:00

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		91.22	47.07	274,056.38
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	8,677			
(MMPC std)*	306			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento	46.99	17.17
Cámara de Válvulas XV 10003	45.74	22.77
Cámara de Válvulas XV 10008	44.45	24.98
Trampa de Recepción	44.38	26.10

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS		
	Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)	44.35	18.66	16,080
ERP Maquinarias (19/10)	18.66	8.92	
ERP Maquinarias (19/5)	18.66	3.82	
ERP El Agustino (50/10)	44.62	8.94	4,901
ERP Carretera Central (50/10)	44.77	8.59	
ERP Gambetta (50/10)	44.32	9.62	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.62	3.99	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	46.82	2.96	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	44.46	4.10	
ERP Omicrón (10/5) [2]	8.92	4.11	
ERP Surco (50/5)	45.81	3.96	
ERP Surco (50/10)	45.53	9.20	
ERP R. Prialé (50/10)	44.61	9.06	
ERP Pachacútec (50/10)	46.05	9.11	
ERP Parques del Agustino (50/5)	43.11	4.01	
ERP Mochica (10/5) [3]	8.94	3.92	
ERP La Victoria (50/19)	45.38	18.08	

[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			43.42	27.30	57,854
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,863			
(MMPC std)*		66			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	0.00	72.25			
ERM Edegel			44.44	29.50	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.53	0.70			
ERM Edegel 2			44.49	24.33	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		207			
(MMPC std)*		7			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.19	0.43			

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