

Fecha: **15/12/2013**

Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		99.79	47.19	251,578.97
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	8,340			
(MMPC std)*	295			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento	47.09	12.26
Cámara de Válvulas XV 10003	46.05	17.78
Cámara de Válvulas XV 10008	45.30	21.37
Trampa de Recepción	45.18	22.81

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS		
	Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)	45.19	18.77	17,760
ERP Maquinarias (19/10)	18.77	9.35	
ERP Maquinarias (19/5)	18.77	3.92	
ERP El Agustino (50/10)	45.38	9.11	5,001
ERP Carretera Central (50/10)	45.45	8.81	
ERP Gambetta (50/10)	45.13	9.53	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.53	4.00	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	47.03	3.05	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	45.31	4.38	
ERP Omicrón (10/5) [2]	9.35	4.07	
ERP Surco (50/5)	46.27	4.10	
ERP Surco (50/10)	46.01	9.39	
ERP R. Prialé (50/10)	45.35	9.15	
ERP Pachacútec (50/10)	46.35	8.95	
ERP Parques del Agustino (50/5)	43.90	4.05	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.11	3.92	
ERP La Victoria (50/19)	45.88	17.99	

[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			42.72	27.28	70,292
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,890			
(MMPC std)*		67			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	84.85	-1.62			
ERM Edegel			45.28	30.55	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.55	0.67			
ERM Edegel 2			45.34	24.68	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		89			
(MMPC std)*		3			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	2.03	-0.09			

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

Nombre	M.Salcedo
--------	-----------

F-OPE-007 V3

Fecha de Vigencia:15/08/2013

Página 1 de 1

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