

Fecha: **18/04/2013**

Hora: 06:00

## 1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		99.50	48.83	235,280.83
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,797			

## 2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento	48.80	15.28
Cámara de Válvulas XV 10003	45.82	16.67
Cámara de Válvulas XV 10008	42.98	20.43
Trampa de Recepción	43.00	24.40

### 3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS		
	Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)	42.78	18.04	27,413
ERP Maquinarias (19/10)	18.04	9.28	
ERP Maquinarias (19/5)	18.04	4.13	
ERP El Agustino (50/10)	42.72	9.63	10,839
ERP Carretera Central (50/10)	43.14	8.90	
ERP Gambetta (50/10)	42.96	9.27	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.27	4.02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	48.78	2.95	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	43.05	4.05	
ERP Omicrón (10/5) [2]	9.28	4.01	
ERP Surco (50/5)	44.58	4.17	
ERP Surco (50/10)	44.12	9.34	
ERP R. Prialé (50/10)	42.98	8.74	
ERP Pachacútec (50/10)	46.21	9.21	
ERP Parques del Agustino (50/5)	42.40	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.63	3.95	
ERP La Victoria (50/19)	43.72	18.10	

[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		
			Presi3n entrada (barg)	Presi3n salida (barg)	Caudal Sm3 / h
ERM Etevensa			42.09	27.30	57,749
Volumen entregado del d3a anterior (Mm3 std)		1,690			
(MMPC std)*		60			
Presi3n Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	0.00	54.41			
ERM Edegel			42.90	28.56	16,169
Volumen entregado del d3a anterior (Mm3 std)		239			
(MMPC std)*		8			
Presi3n Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.53	104.84			
ERM Edegel 2			42.96	24.61	0.00
Volumen entregado del d3a anterior (Mm3 std)		20			
(MMPC std)*		1			
Presi3n Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	1.96	0.07			

## 5. EVENTOS OPERATIVOS

---

---

---

---

**Nota:** Los datos suministrados son operativos

Elaboración - Cálida

Firma:

Nombre: E. Beretta

## Revisión - Cálida

Firma:

Nombre: