

Fecha: **14/03/2013**

Hora: 06:00

**1. CITY GATE**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		102.05	48.98	216,935.02
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,592			

## 2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento	48.94	14.37
Cámara de Válvulas XV 10003	46.39	17.33
Cámara de Válvulas XV 10008	44.21	20.83
Trampa de Recepción	44.27	24.91

### 3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS		
	Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)	44.06	17.95	27,529
ERP Maquinarias (19/10)	17.95	9.24	
ERP Maquinarias (19/5)	17.95	3.85	
ERP El Agustino (50/10)	44.09	9.16	7,910
ERP Carretera Central (50/10)	44.44	9.04	
ERP Gambetta (50/10)	44.23	9.24	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.24	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	48.92	2.94	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	44.31	4.02	
ERP Omicrón (10/5) [2]	9.24	4.04	
ERP Surco (50/5)	45.49	4.12	
ERP Surco (50/10)	45.08	9.37	
ERP R. Prialé (50/10)	44.14	8.71	
ERP Pachacútec (50/10)	46.73	9.12	
ERP Parques del Agustino (50/5)	43.65	4.02	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.16	3.94	
ERP La Victoria (50/19)	44.75	18.04	

[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	27.29	57,644
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,746			
(MMPC std)*		62			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	-1.21	52.73			
ERM Edegel			44.16	30.23	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.67	0.55			
ERM Edegel 2			44.19	24.89	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		165			
(MMPC std)*		6			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	2.35	0.03			

## 5. EVENTOS OPERATIVOS

---

**Nota:** Los datos suministrados son operativos

**Elaboración - Cálidda**

Firma:

Nombre:

## Revisión - Cálidda

Firma:

Nombre: