

Fecha: **12/02/2014**

Hora: 06:00

## 1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		93.91	47.06	268,528.78
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	8,276			
(MMPC std)*	292			

## 2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento	47.07	13.81
Cámara de Válvulas XV 10003	45.84	20.18
Cámara de Válvulas XV 10008	44.77	24.60
Trampa de Recepción	44.82	25.78

### 3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS		
	Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)	44.74	18.66	15,560
ERP Maquinarias (19/10)	18.66	8.98	
ERP Maquinarias (19/5)	18.66	4.18	
ERP El Agustino (50/10)	44.90	8.94	4,472
ERP Carretera Central (50/10)	45.17	8.68	
ERP Gambetta (50/10)	44.82	9.69	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.69	3.99	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	46.86	2.98	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	44.86	4.12	
ERP Omicrón (10/5) [2]	8.98	4.05	
ERP Surco (50/5)	45.98	3.97	
ERP Surco (50/10)	45.70	9.25	
ERP R. Prialé (50/10)	44.85	9.03	
ERP Pachacútec (50/10)	46.15	9.29	
ERP Parques del Agustino (50/5)	43.39	4.01	
ERP Mochica (10/5) [3]	8.94	3.92	
ERP La Victoria (50/19)	45.57	18.00	

[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			43.86	27.29	58,114
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,803			
(MMPC std)*		64			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	116.03	0.00			
ERM Edegel			44.75	29.54	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.64	0.76			
ERM Edegel 2			44.79	24.77	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		272			
(MMPC std)*		10			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.50	0.39			

## 5. EVENTOS OPERATIVOS

---

---

**Nota:** Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

Nombre E. Hidalgo

F-OPE-007 V3

Fecha de Vigencia:15/08/2013

Página 1 de 1

Nota: Los datos suministrados son operativos.

(\*) Calculado por OSINERGMIN