

Fecha: **14/03/2014**

Hora: 06:00

## 1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		97.89	47.06	266,226.63
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	8,081			
(MMPC std)*	285			

## 2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento	46.97	14.93
Cámara de Válvulas XV 10003	45.78	20.94
Cámara de Válvulas XV 10008	45.07	25.01
Trampa de Recepción	45.32	26.24

### 3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS		
	Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)	45.14	18.58	15,491
ERP Maquinarias (19/10)	18.58	9.00	
ERP Maquinarias (19/5)	18.58	3.78	
ERP El Agustino (50/10)	45.05	8.95	5,200
ERP Carretera Central (50/10)	45.26	8.63	
ERP Gambetta (50/10)	45.31	9.45	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.45	3.99	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	46.79	2.97	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	45.28	4.20	
ERP Omicrón (10/5) [2]	9.00	4.10	
ERP Surco (50/5)	45.98	3.96	
ERP Surco (50/10)	45.71	9.23	
ERP R. Prialé (50/10)	45.00	9.02	
ERP Pachacútec (50/10)	46.09	9.17	
ERP Parques del Agustino (50/5)	43.61	4.01	
ERP Mochica (10/5) [3]	8.95	3.92	
ERP La Victoria (50/19)	45.59	18.02	

[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			44.93	27.23	28,548
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,542			
(MMPC std)*		54			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	0.00	12.66			
ERM Edegel			44.99	29.55	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.64	0.79			
ERM Edegel 2			45.02	24.18	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.46	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