

Fecha: **10/10/2013**

Hora: 06:00

## REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

## 1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		93.74	47.57	262,408.25
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,548			
(MMPC std)*	267			

## 2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento	47.49	15.04
Cámara de Válvulas XV 10003	46.37	15.77
Cámara de Válvulas XV 10008	45.43	19.97
Trampa de Recepción	45.25	21.35

### 3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS		
	Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)	45.29	18.79	16,825
ERP Maquinarias (19/10)	18.79	8.66	
ERP Maquinarias (19/5)	18.79	3.83	
ERP El Agustino (50/10)	45.53	8.97	4,713
ERP Carretera Central (50/10)	45.56	8.60	
ERP Gambetta (50/10)	45.12	9.43	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.43	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	47.22	2.83	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	45.38	4.10	
ERP Omicrón (10/5) [2]	8.66	4.17	
ERP Surco (50/5)	46.55	4.05	
ERP Surco (50/10)	46.29	8.99	
ERP R. Prialé (50/10)	45.52	9.05	
ERP Pachacútec (50/10)	46.68	9.16	
ERP Parques del Agustino (50/5)	45.03	4.09	
ERP Mochica (10/5) [3]	8.97	3.92	
ERP La Victoria (50/19)	46.14	18.16	

**[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			43.60	27.37	77,884
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,008			
(MMPC std)*		71			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	98.01	0.00			
ERM Edegel			45.42	30.42	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.41	0.55			
ERM Edegel 2			45.49	24.73	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		313			
(MMPC std)*		11			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	1.88	0.00			

## 5. EVENTOS OPERATIVOS

---

**Nota:** Los datos suministrados son operativos

**Elaborado por:**

Firma

Nombre	Erick Hidalgo
--------	---------------

F-OPE-007 V3

Fecha de Vigencia:15/08/2013

Página 1 de 1

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