

Fecha: **29/09/2014** Hora: **06:00**

## 1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		100.19	48.26	229,344.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,113			
(MMPC std)*	216			

## 2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]	48.25	23.33
Cámara de Válvulas XV 10003	47.14	19.48
Cámara de Válvulas XV 10008	46.58	21.85
Trampa de Recepción [1]	46.62	22.61

[1] Temperatura máxima del día anterior.

### 3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS		
	Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)	46.57	18.58	15,814
ERP Maquinarias (19/10)	18.58	8.81	
ERP Maquinarias (19/5)	18.58	3.68	
ERP El Agustino (50/10)	46.57	9.12	4,947
ERP Carretera Central (50/10)	46.40	8.80	
ERP Gambetta (50/10)	46.57	9.30	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.30	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	48.13	2.95	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	46.65	4.28	
ERP Omicrón (10/5) [2]	8.81	4.41	
ERP Surco (50/5)	47.40	4.05	
ERP Surco (50/10)	47.14	8.91	
ERP R. Prialé (50/10)	46.53	9.24	
ERP Pachacútec (50/10)	47.44	9.04	
ERP Parques del Agustino (50/5)	46.14	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.12	3.95	
ERP La Victoria (50/19)	47.01	18.05	

**[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			45.65	27.22	57,786
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,401			
(MMPC std)*		49			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	0.00	48.96			
ERM Edegel			46.50	0 (*)	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.05	0.26			
ERM Edegel 2			46.57	24.38	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.11	0.31			

## 5. EVENTOS OPERATIVOS

\*Despresurización de la linea a solicitud del cliente

**Nota:** Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

Nombre

W. Torres

F-OPE-007\_V3

Fecha de Vigencia:15/08/2013

Página 1 de 1

Nota: Los datos suministrados son operativos.

(\*) Calculado por OSINERGMIN