

## REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: **03/06/2015** Hora: **06:00**

**1. CITY GATE**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		89.03	48.13	106,638.51
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,718			
(MMPC std)*	273			

## 2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento <b>[1]</b>	48.13	23.84
Cámara de Válvulas XV 10003	46.91	21.44
Cámara de Válvulas XV 10008	45.81	24.77
Trampa de Recepción <b>[1]</b>	45.51	25.93

[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)	45.64	18.60	17,594
ERP Maquinarias (19/10)	18.60	8.63	
ERP Maquinarias (19/5)	18.60	3.87	
ERP El Agustino (50/10)	45.94	8.99	5,841
ERP Carretera Central (50/10)	46.07	8.52	
ERP Gambetta (50/10)	45.53	9.24	
ERP Gambetta (10/5) <b>[1]</b>	9.24	4.01	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	47.93	2.99	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	45.69	4.07	
ERP Omicrón (10/5) <b>[2]</b>	8.63	4.07	
ERP Surco (50/5)	47.03	4.00	
ERP Surco (50/10)	46.75	8.96	
ERP R. Priálé (50/10)	45.92	9.09	
ERP Pachacútec (50/10)	47.22	9.04	
ERP Parques del Agustino (50/5)	45.48	4.00	
ERP Mochica (10/5) <b>[3]</b>	8.99	4.01	
ERP La Victoria (50/19)	46.60	17.97	

[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			43.97	27.02	80,294
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,647			
(MMPC std)*		58			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	1.18	113.71			
ERM Edegel			45.84	29.74	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		183			
(MMPC std)*		6			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.14	0.29			
ERM Edegel 2			45.89	24.87	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		95			
(MMPC std)*		3			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	1.72	0.05			

## 5. EVENTOS OPERATIVOS


**Nota:** Los datos suministrados son operativos

**Elaborado por:**

Nombre	C. Huamán
--------	-----------