

## REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: **20/05/2015** Hora: **06:00**

**1. CITY GATE**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		94.32	48.29	64,380.38
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	8,080			
(MMPC std)*	285			

## 2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento <b>[1]</b>	48.31	25.26
Cámara de Válvulas XV 10003	47.01	22.25
Cámara de Válvulas XV 10008	45.78	25.52
Trampa de Recepción <b>[1]</b>	45.82	26.91

[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)	45.70	18.61	18,285
ERP Maquinarias (19/10)	18.61	8.68	
ERP Maquinarias (19/5)	18.61	3.76	
ERP El Agustino (50/10)	45.89	9.02	5,933
ERP Carretera Central (50/10)	46.09	8.50	
ERP Gambetta (50/10)	45.72	9.17	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.17	4.02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	48.22	3.02	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	45.81	4.11	
ERP Omicrón (10/5) [2]	8.68	4.09	
ERP Surco (50/5)	47.11	4.00	
ERP Surco (50/10)	46.83	8.98	
ERP R. Prialé (50/10)	45.90	9.10	
ERP Pachacútec (50/10)	47.32	9.03	
ERP Parques del Agustino (50/5)	45.43	3.99	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.02	4.01	
ERP La Victoria (50/19)	46.66	17.90	

[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		45.34	27.08	33,546
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		966		
(MMPC std)*		34		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	18.25		
ERM Edegel		45.76	29.52	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.14	0.35		
ERM Edegel 2		45.80	24.72	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		95		
(MMPC std)*		3		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.76	0.00		

## 5. EVENTOS OPERATIVOS

---

---

---

---

**Nota:** Los datos suministrados son operativos

Elaborador por:

Nombre: J.López

Toda impresión o copia de este documento que este fuera del entorno de la carpeta M/Documentos Normativos no garantiza que sea el VIGENTE.