

## REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: **24/03/2015** Hora: **06:00**

### 1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		98.56	48.28	172,223.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,386		
(MMPC std)*		296		

### 2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		48.23	22.63
Cámara de Válvulas XV 10003		46.96	22.67
Cámara de Válvulas XV 10008		45.74	26.15
Trampa de Recepción [1]		45.69	26.83

[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)		45.60	18.50	20,590
ERP Maquinarias (19/10)		18.50	8.69	
ERP Maquinarias (19/5)		18.50	3.75	
ERP El Agustino (50/10)		45.84	9.02	6,305
ERP Carretera Central (50/10)		46.22	8.51	
ERP Gambetta (50/10)		45.64	9.40	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.40	4.05	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.07	2.98	
ERP Fungal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.74	4.27	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.69	4.32	
ERP Surco (50/5)		47.08	4.05	
ERP Surco (50/10)		46.79	8.94	
ERP R. Prialé (50/10)		45.85	9.07	
ERP Pachacútec (50/10)		47.27	9.03	
ERP Parques del Agustino (50/5)		45.38	3.97	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.02	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		46.64	18.01	

[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
<b>ERM Etevensa</b>		44.75	27.06	58,215
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,760		
(MMPC std)*		62		
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar)	CD (mbar)	
		1.12	58.12	
<b>ERM Edegel</b>		45.74	29.74	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		3		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar)	B (mbar)	
		0.35	0.47	
<b>ERM Edegel 2</b>		45.77	24.99	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		171		
(MMPC std)*		6		
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar)	B (mbar)	
		2.11	0.07	

### 5. EVENTOS OPERATIVOS

---



---



---



---

**Nota:** Los datos suministrados son operativos

**Elaborado por:**

Nombre **C. Huamán**

F-0PE-007\_V3

Fecha de Vigencia: 15/08/2013

Página 1 de 1

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