

## REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: **03/04/2015** Hora: **06:00**

### 1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		104.36	48.37	56,439.42
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	5,304			
(MMPC std)*	187			

### 2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		48.38	28.49
Cámara de Válvulas XV 10003		47.48	23.46
Cámara de Válvulas XV 10008		47.20	27.04
Trampa de Recepción [1]		47.41	27.43

[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)		47.31	18.59	13,109
ERP Maquinarias (19/10)		18.59	9.45	
ERP Maquinarias (19/5)		18.59	4.46	
ERP El Agustino (50/10)		47.18	9.13	3,561
ERP Carretera Central (50/10)		47.17	8.71	
ERP Gambetta (50/10)		47.36	9.20	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.20	4.06	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.26	2.98	
ERP Fungal (ERM Corp. Cerámica 02)		47.41	4.22	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.45	4.41	
ERP Surco (50/5)		47.79	4.13	
ERP Surco (50/10)		47.52	9.39	
ERP R. Prialé (50/10)		47.07	9.20	
ERP Pachacútec (50/10)		47.75	9.02	
ERP Parques del Agustino (50/5)		46.75	4.00	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.13	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		47.41	17.91	

[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>		46.92	27.08	33,707
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	828			
(MMPC std)*	29			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) CD (mbar)			
	0.00 17.66			
<b>ERM Edegel</b>		47.11	29.56	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) B (mbar)			
	0.23 0.44			
<b>ERM Edegel 2</b>		47.14	24.60	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) B (mbar)			
	0.00 0.07			

### 5. EVENTOS OPERATIVOS


**Nota:** Los datos suministrados son operativos

**Elaborado por:**

Nombre **M. Martinez**

Fecha de Vigencia: 15/08/2013

F-OPE-007\_V3

Página 1 de 1

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