

## REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: **05/04/2015** Hora: **06:00**

### 1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		102.82	48.45	95,013.08
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	5,588			
(MMPC std)*	197			

### 2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		48.44	28.51
Cámara de Válvulas XV 10003		47.51	23.92
Cámara de Válvulas XV 10008		47.07	27.23
Trampa de Recepción [1]		47.24	27.52

[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)		47.11	18.56	16,405
ERP Maquinarias (19/10)		18.56	9.26	
ERP Maquinarias (19/5)		18.56	3.78	
ERP El Agustino (50/10)		47.08	9.10	4,413
ERP Carretera Central (50/10)		47.10	8.43	
ERP Gambetta (50/10)		47.18	9.21	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.21	4.07	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.31	2.98	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		47.22	4.26	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.26	4.39	
ERP Surco (50/5)		47.79	4.04	
ERP Surco (50/10)		47.52	9.25	
ERP R. Prialé (50/10)		46.98	9.17	
ERP Pachacútec (50/10)		47.78	9.03	
ERP Parques del Agustino (50/5)		46.65	4.00	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.10	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		47.39	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
<b>ERM Etevensa</b>		46.75	27.08	33,609
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	835			
(MMPC std)*	29			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	17.93		
<b>ERM Edegel</b>		47.00	29.46	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.26	0.41		
<b>ERM Edegel 2</b>		47.04	24.89	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	81			
(MMPC std)*	3			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.00	0.11		

### 5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Nombre **M. Martinez**

F-OPe-007\_V3

Fecha de Vigencia: 15/08/2013

Página 1 de 1

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