

## REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: **05/08/2015**

Hora: **06:00**

### 1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		90.28	47.83	330,950.49
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	9,315			
(MMPC std)*	329			

### 2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		47.82	22.24
Cámara de Válvulas XV 10003		46.39	18.86
Cámara de Válvulas XV 10008		44.52	22.29
Trampa de Recepción [1]		44.04	23.95

[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)		44.22	18.36	19,799
ERP Maquinarias (19/10)		18.36	8.93	
ERP Maquinarias (19/5)		18.36	3.73	
ERP El Agustino (50/10)		44.83	9.05	4,060
ERP Carretera Central (50/10)		45.11	8.54	
ERP Gambetta (50/10)		43.96	9.27	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.27	4.23	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.61	3.00	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.25	4.02	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.93	4.05	
ERP Surco (50/5)		46.39	3.99	
ERP Surco (50/10)		46.10	9.18	
ERP R. Prialé (50/10)		44.86	9.22	
ERP Pachacútec (50/10)		46.71	9.05	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.24	4.03	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.05	4.02	
ERP La Victoria (50/19)		45.91	18.02	

[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>		42.16	27.39	87,913
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	2,104			
(MMPC std)*	74			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.00	CD (mbar) 138.67		
<b>ERM Edegel</b>		44.57	29.70	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	424			
(MMPC std)*	15			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.08	B (mbar) 0.44		
<b>ERM Edegel 2</b>		44.63	24.58	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 1.49	B (mbar) 0.00		

### 5. EVENTOS OPERATIVOS

**Nota:** Los datos suministrados son operativos

**Elaborado por:**

Firma  
Nombre **W. Torres**

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

F-OPE-007\_V4

Fecha de Vigencia: 06/10/2014

Página 1 de 1

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