

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 08/01/2016 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		92.21	47.04	248,542.56
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,080			
(MMPC std)*	250			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		47.03	30.37
Cámara de Válvulas XV 10003		45.94	22.19
Cámara de Válvulas XV 10008		45.14	24.35
Trampa de Recepción [1]		45.12	25.20

[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)		44.99	18.39	19,749
ERP Maquinarias (19/10)		18.39	9.07	.
ERP Maquinarias (19/5)		18.39	4.38	.
ERP El Agustino (50/10)		45.18	8.96	5,802
ERP Carretera Central (50/10)		45.55	8.73	.
ERP Gambetta (50/10)		45.15	9.45	.
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.45	4.50	.
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		46.88	3.04	.
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.12	4.06	.
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.07	4.33	.
ERP Surco (50/5)		46.11	4.43	.
ERP Surco (50/10)		45.83	9.57	.
ERP R. Prialé (50/10)		45.09	9.06	.
ERP Pachacútec (50/10)		46.22	8.42	.
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.81	3.98	.
ERP Mochica (10/5) [3]		8.96	4.48	.
ERP La Victoria (50/19)		45.69	18.13	.

[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>		44.23	27.51	59,025.48
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,668			
(MMPC std)*	59			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	61.33		
<b>ERM Edegel</b>		45.11	29.27	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.23	0.67		
<b>ERM Edegel 2</b>		45.16	24.54	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	91			
(MMPC std)*	3			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.80	0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

**Nota:** Los datos  
suministrados son  
operativos

**Elaborado por:**

Nombre E. Hidalgo

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