

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 08/04/2016 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		87.97	47.93	303,701.11
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,977			
(MMPC std)*	282			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		47.91	21.72
Cámara de Válvulas XV 10003		46.61	24.56
Cámara de Válvulas XV 10008		45.19	27.40
Trampa de Recepción [1]		45.02	28.15

[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)		44.95	18.42	24,548
ERP Maquinarias (19/10)		18.42	9.02	.....
ERP Maquinarias (19/5)		18.42	3.75	.....
ERP El Agustino (50/10)		45.41	8.95	5,439
ERP Carretera Central (50/10)		46.19	8.85	.....
ERP Gambetta (50/10)		45.05	9.36	.....
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.36	4.51	.....
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.75	3.04	.....
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.09	4.06	.....
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.02	4.32	.....
ERP Surco (50/5)		46.65	4.37	.....
ERP Surco (50/10)		46.36	9.52	.....
ERP R. Prialé (50/10)		45.35	9.12	.....
ERP Pachacútec (50/10)		46.91	8.27	.....
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.99	4.03	.....
ERP Mochica (10/5) [3]		8.95	4.49	.....
ERP La Victoria (50/19)		46.19	18.16	.....

[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>		43.56	27.30	78,094
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,658			
(MMPC std)*	59			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	109.94		
<b>ERM Edegel</b>		45.21	29.15	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.79	0.38		
<b>ERM Edegel 2</b>		45.25	24.49	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.88	0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos  
suministrados son  
operativos

Elaborado por:

Nombre W. Lévano

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