

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 29/01/2016 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		97.29	47.35	240,986.91
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,431			
(MMPC std)*	227			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		47.33	25.15
Cámara de Válvulas XV 10003		46.29	23.75
Cámara de Válvulas XV 10008		45.67	25.56
Trampa de Recepción [1]		45.81	26.35

[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)		45.57	18.50	21,223
ERP Maquinarias (19/10)		18.50	9.09	.....
ERP Maquinarias (19/5)		18.50	4.35	.....
ERP El Agustino (50/10)		45.67	8.94	5,304
ERP Carretera Central (50/10)		46.00	8.57	.....
ERP Gambetta (50/10)		45.80	9.41	.....
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.41	4.50	.....
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.21	3.05	.....
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.75	4.06	.....
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.09	4.34	.....
ERP Surco (50/5)		46.49	4.47	.....
ERP Surco (50/10)		46.21	9.53	.....
ERP R. Prialé (50/10)		45.55	9.04	.....
ERP Pachacútec (50/10)		46.57	8.30	.....
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.32	3.97	.....
ERP Mochica (10/5) [3]		8.94	4.47	.....
ERP La Victoria (50/19)		46.07	18.18	.....

[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>		45.25	27.39	41,894
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,004			
(MMPC std)*	35			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	30.17		
<b>ERM Edegel</b>		45.62	29.16	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.88	0.44		
<b>ERM Edegel 2</b>		45.65	24.48	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	2.03	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