

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 15/04/2016 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		90.90	47.41	251,597.58
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	8,225			
(MMPC std)*	290			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		47.37	16.88
Cámara de Válvulas XV 10003		46.28	23.71
Cámara de Válvulas XV 10008		45.59	27.24
Trampa de Recepción [1]		45.74	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)		45.53	18.50	21,561
ERP Maquinarias (19/10)		18.50	8.87	.....
ERP Maquinarias (19/5)		18.50	3.74	.....
ERP El Agustino (50/10)		45.60	8.97	4,963
ERP Carretera Central (50/10)		46.11	8.87	.....
ERP Gambetta (50/10)		45.72	9.17	.....
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.17	4.52	.....
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.26	3.07	.....
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.69	4.08	.....
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.87	4.30	.....
ERP Surco (50/5)		46.45	4.35	.....
ERP Surco (50/10)		46.18	9.52	.....
ERP R. Prialé (50/10)		45.49	9.17	.....
ERP Pachacútec (50/10)		46.56	8.67	.....
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.24	4.02	.....
ERP Mochica (10/5) [3]		8.97	4.48	.....
ERP La Victoria (50/19)		46.04	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>		45.09	27.44	42,373
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,537			
(MMPC std)*	54			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	31.23		
<b>ERM Edegel</b>		45.52	28.13	15775.31
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	308			
(MMPC std)*	11			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	89.06	0.67		
<b>ERM Edegel 2</b>		45.56	24.58	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	95			
(MMPC std)*	3			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.92	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