

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 20/03/2016 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		88.37	47.34	213,850.37
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,969			
(MMPC std)*	246			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		47.34	24.32
Cámara de Válvulas XV 10003		46.43	24.75
Cámara de Válvulas XV 10008		45.75	27.23
Trampa de Recepción [1]		45.77	27.88

[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)		45.68	18.57	18,762
ERP Maquinarias (19/10)		18.57	9.21	.....
ERP Maquinarias (19/5)		18.57	4.38	.....
ERP El Agustino (50/10)		45.83	8.98	4,467
ERP Carretera Central (50/10)		46.33	8.83	.....
ERP Gambetta (50/10)		45.78	9.54	.....
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.54	4.50	.....
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.21	3.04	.....
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.78	4.13	.....
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.21	4.36	.....
ERP Surco (50/5)		46.63	4.35	.....
ERP Surco (50/10)		46.35	9.52	.....
ERP R. Prialé (50/10)		45.70	9.15	.....
ERP Pachacútec (50/10)		46.69	8.92	.....
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.44	4.12	.....
ERP Mochica (10/5) [3]		8.98	4.49	.....
ERP La Victoria (50/19)		46.21	18.10	.....

[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>		44.82	27.42	59,867
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,839			
(MMPC std)*	65			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.00	CD (mbar) 62.95		
<b>ERM Edegel</b>		45.73	29.13	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.82	B (mbar) 0.44		
<b>ERM Edegel 2</b>		45.76	24.58	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	107			
(MMPC std)*	4			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 2.00	B (mbar) 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