

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 14/02/2016 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		99.88	47.25	235,371.77
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,166			
(MMPC std)*	253			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		47.25	21.69
Cámara de Válvulas XV 10003		46.23	22.79
Cámara de Válvulas XV 10008		45.54	25.77
Trampa de Recepción [1]		45.54	26.66

[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)		45.44	18.59	19,053
ERP Maquinarias (19/10)		18.59	9.34
ERP Maquinarias (19/5)		18.59	3.67
ERP El Agustino (50/10)		45.62	9.00	4,435
ERP Carretera Central (50/10)		46.02	8.65
ERP Gambetta (50/10)		45.55	9.56
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.56	4.51
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.17	3.07
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.56	4.14
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.34	4.37
ERP Surco (50/5)		46.45	4.41
ERP Surco (50/10)		46.18	9.58
ERP R. Prialé (50/10)		45.52	9.12
ERP Pachacútec (50/10)		46.51	8.30
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.24	4.08
ERP Mochica (10/5) [3]		9.00	4.46
ERP La Victoria (50/19)		46.04	18.25

[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
ERM Etevensa		44.64	27.36	59,017
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,754			
(MMPC std)*	62			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	60.97		
ERM Edegel		45.53	29.15	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.85	0.44		
ERM Edegel 2		45.56	24.47	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.96	0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Nombre J.López

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