

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 17/02/2016 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		95.95	47.02	280,593.17
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	8,445			
(MMPC std)*	298			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		47.01	19.49
Cámara de Válvulas XV 10003		45.83	22.74
Cámara de Válvulas XV 10008		44.45	25.66
Trampa de Recepción [1]		44.35	26.69

[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)		44.25	18.51	21,119
ERP Maquinarias (19/10)		18.51	9.01
ERP Maquinarias (19/5)		18.51	3.68
ERP El Agustino (50/10)		44.61	8.95	5,539
ERP Carretera Central (50/10)		45.31	8.57
ERP Gambetta (50/10)		44.35	9.50
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.50	4.50
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		46.90	3.05
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.39	4.03
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.01	4.31
ERP Surco (50/5)		45.87	4.37
ERP Surco (50/10)		45.57	9.51
ERP R. Prialé (50/10)		44.55	9.04
ERP Pachacútec (50/10)		46.11	8.29
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.17	4.04
ERP Mochica (10/5) [3]		8.95	4.47
ERP La Victoria (50/19)		45.41	18.24

[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		43.30	27.37	61,240
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,765			
(MMPC std)*	62			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	1.09	67.77		
ERM Edegel		44.46	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		
ERM Edegel 2		44.48	24.48	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	145			
(MMPC std)*	5			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.96	0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Nombre C. Huamán

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