

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 11/04/2016 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		92.97	47.63	210,505.62
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	5,550			
(MMPC std)*	196			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		47.61	24.10
Cámara de Válvulas XV 10003		46.65	24.84
Cámara de Válvulas XV 10008		46.07	27.83
Trampa de Recepción [1]		46.11	28.36

[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)		46.02	18.50	18,802
ERP Maquinarias (19/10)		18.50	9.30
ERP Maquinarias (19/5)		18.50	3.75
ERP El Agustino (50/10)		46.15	8.98	3,572
ERP Carretera Central (50/10)		46.51	8.81
ERP Gambetta (50/10)		46.10	9.27
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.27	4.53
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.51	3.06
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		46.11	4.08
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.30	4.40
ERP Surco (50/5)		46.86	4.36
ERP Surco (50/10)		46.59	9.55
ERP R. Prialé (50/10)		46.00	9.14
ERP Pachacútec (50/10)		46.91	8.30
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.76	4.04
ERP Mochica (10/5) [3]		8.98	4.49
ERP La Victoria (50/19)		46.47	18.21

[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		45.13	27.39	60,106
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,473			
(MMPC std)*	52			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	63.83		
ERM Edegel		46.01	29.19	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	54			
(MMPC std)*	2			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.76	0.53		
ERM Edegel 2		46.06	24.47	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.88	0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborador 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