

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓNFecha: **25/03/2016** Hora: **06:00****1. CITY GATE**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		95.75	47.39	123,957.61
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	3,959			
(MMPC std)*	140			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		47.40	23.33
Cámara de Válvulas XV 10003		46.71	25.62
Cámara de Válvulas XV 10008		46.72	27.93
Trampa de Recepción [1]		47.19	28.29

[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)		46.92	18.62	12,634
ERP Maquinarias (19/10)		18.62	9.49
ERP Maquinarias (19/5)		18.62	4.43
ERP El Agustino (50/10)		46.64	9.06	2,007
ERP Carretera Central (50/10)		46.86	8.89
ERP Gambetta (50/10)		47.22	9.52
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.52	4.52
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.30	3.07
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		47.02	4.16
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.49	4.43
ERP Surco (50/5)		47.05	4.42
ERP Surco (50/10)		46.79	9.57
ERP R. Prialé (50/10)		46.46	9.19
ERP Pachacútec (50/10)		46.95	8.94
ERP Parques del Agustino (50/5)		45.28	4.09
ERP Mochica (10/5) [3]		9.06	4.48
ERP La Victoria (50/19)		46.67	18.06

[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		47.00	27.55	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	0.00		
ERM Edegel		46.57	29.11	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.85	0.67		
ERM Edegel 2		46.61	24.61	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	92			
(MMPC std)*	3			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	2.03	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