

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: **22/11/2015** Hora: **06:00**

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		89.72	47.25	198,245
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,420			
(MMPC std)*	262			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]	47.24	26.74
Cámara de Válvulas XV 10003	46.22	21.18
Cámara de Válvulas XV 10008	45.53	23.14
Trampa de Recepción [1]	45.50	24.03

[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)	45.43	18.49	17,293
ERP Maquinarias (19/10)	18.49	9.24	
ERP Maquinarias (19/5)	18.49	3.68	
ERP El Agustino (50/10)	45.56	9.08	4,992
ERP Carretera Central (50/10)	45.89	8.81	
ERP Gambetta (50/10)	45.47	9.30	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.30	4.52	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	47.09	3.00	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	45.53	4.16	
ERP Omicrón (10/5) [2]	9.24	4.19	
ERP Surco (50/5)	46.42	3.83	
ERP Surco (50/10)	46.15	9.50	
ERP R. Prialé (50/10)	45.49	9.11	
ERP Pachacútec (50/10)	46.49	8.39	
ERP Parques del Agustino (50/5)	44.19	4.01	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.08	3.99	
ERP La Victoria (50/19)	46.01	18.15	

[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			44.65	27.57	59,274
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,861			
(MMPC std)*		66			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	0.00	60.38			
ERM Edegel			45.48	29.28	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.20	0.55			
ERM Edegel 2			45.53	24.61	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	1.68	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