

Fecha: **09/04/2016** Hora: **06:00**

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		92.46	47.64	239,684.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	8,325			
(MMPC std)*	294			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]	47.63	21.51
Cámara de Válvulas XV 10003	46.63	24.48
Cámara de Válvulas XV 10008	45.67	27.39
Trampa de Recepción [1]	45.56	28.23

[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)	45.55	18.55	17,727
ERP Maquinarias (19/10)	18.55	9.07	
ERP Maquinarias (19/5)	18.55	3.76	
ERP El Agustino (50/10)	45.81	8.99	4,886
ERP Carretera Central (50/10)	46.38	8.89	
ERP Gambetta (50/10)	45.56	9.32	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.32	4.53	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	47.50	3.05	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	45.62	4.10	
ERP Omicrón (10/5) [2]	9.07	4.37	
ERP Surco (50/5)	46.74	4.38	
ERP Surco (50/10)	46.46	9.56	
ERP R. Priale (50/10)	45.70	9.14	
ERP Pachacútec (50/10)	46.91	8.28	
ERP Parques del Agustino (50/5)	44.42	4.07	
ERP Mochica (10/5) [3]	8.99	4.49	
ERP La Victoria (50/19)	46.30	18.18	

[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			44.40	27.40	63,865
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,781			
(MMPC std)*		63			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	0.00	73.40			
ERM Edegel			45.68	29.13	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.79	0.38			
ERM Edegel 2			45.71	24.49	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	1.92	-0.32			

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Nombre M.Salcedo

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