



Fecha: **14/12/2015** Hora: **06:00**

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		95.38	47.57	327,084.38
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,602			
(MMPC std)*	233			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]	47.55	27.53
Cámara de Válvulas XV 10003	46.14	21.02
Cámara de Válvulas XV 10008	44.46	23.48
Trampa de Recepción [1]	44.09	24.26

[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)	44.22	18.38	18,309
ERP Maquinarias (19/10)	18.38	9.21	
ERP Maquinarias (19/5)	18.38	3.67	
ERP El Agustino (50/10)	44.75	9.07	4,561
ERP Carretera Central (50/10)	45.43	8.82	
ERP Gambetta (50/10)	44.13	9.39	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.39	4.49	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	47.46	3.02	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	44.27	4.08	
ERP Omicrón (10/5) [2]	9.21	4.15	
ERP Surco (50/5)	46.16	3.80	
ERP Surco (50/10)	45.87	9.51	
ERP R. Priale (50/10)	44.78	9.11	
ERP Pachacútec (50/10)	46.46	8.47	
ERP Parques del Agustino (50/5)	43.29	3.98	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.07	3.98	
ERP La Victoria (50/19)	45.70	18.08	

[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			42.35	27.40	87,034
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,677			
(MMPC std)*		59			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	0.00	140.65			
ERM Edegel			44.51	29.30	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.11	0.61			
ERM Edegel 2			44.55	24.67	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

Elaborado por:

Nombre W. Torres

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