

Fecha: **19/01/2014**

 Hora: **06:00**
1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		99.92	47.27	203,514.28
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,271		
(MMPC std)*		257		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento	47.19	12.32
Cámara de Válvulas XV 10003	46.24	18.92
Cámara de Válvulas XV 10008	45.81	23.65
Trampa de Recepción	45.95	24.86

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS		
	Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)	45.79	18.64	18,030
ERP Maquinarias (19/10)	18.64	9.23	
ERP Maquinarias (19/5)	18.64	3.85	
ERP El Agustino (50/10)	45.80	9.04	4,548
ERP Carretera Central (50/10)	45.82	8.88	
ERP Gambetta (50/10)	45.94	9.53	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.53	3.99	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	47.08	3.03	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	45.97	4.09	
ERP Omicrón (10/5) [2]	9.23	4.19	
ERP Surco (50/5)	46.52	3.97	
ERP Surco (50/10)	46.25	9.26	
ERP R. Prialé (50/10)	45.74	9.07	
ERP Pachacútec (50/10)	46.54	8.95	
ERP Parques del Agustino (50/5)	44.38	4.03	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.04	3.92	
ERP La Victoria (50/19)	46.15	18.00	

[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		45.01	27.33	58,050.88
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,748		
(MMPC std)*		62		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	87.94	1.54		
ERM Edegel		45.74	30.53	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.61	0.76		
ERM Edegel 2		45.79	24.78	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		384		
(MMPC std)*		14		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.58	0.39		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

F. Rodriguez

Nombre

F-OPE-007_V3

Fecha de Vigencia: 15/08/2013

Página 1 de 1

Nota: Los datos suministrados son operativos.

(*) Calculado por OSINERGMIN