

Fecha: **16/04/2014**

Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		98.20	47.53	150,711.56
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,367			
(MMPC std)*	260			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento	47.51	21.90
Cámara de Válvulas XV 10003	46.35	23.14
Cámara de Válvulas XV 10008	45.26	25.51
Trampa de Recepción	45.02	26.28

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS		
	Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)	45.09	18.55	18,323
ERP Maquinarias (19/10)	18.55	8.81	
ERP Maquinarias (19/5)	18.55	3.78	
ERP El Agustino (50/10)	45.41	8.94	5,501
ERP Carretera Central (50/10)	45.60	8.61	
ERP Gambetta (50/10)	44.99	9.70	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.70	4.00	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	47.33	2.96	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	45.19	4.23	
ERP Omicrón (10/5) [2]	8.81	4.09	
ERP Surco (50/5)	46.49	3.80	
ERP Surco (50/10)	46.20	9.14	
ERP R. Prialé (50/10)	45.37	9.05	
ERP Pachacútec (50/10)	46.65	9.08	
ERP Parques del Agustino (50/5)	43.98	4.01	
ERP Mochica (10/5) [3]	8.94	3.92	
ERP La Victoria (50/19)	46.07	17.96	

[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			43.54	27.19	78,335
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,843			
(MMPC std)*		65			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	-1.42	109.88			
ERM Edegel			45.29	29.56	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.58	0.64			
ERM Edegel 2			45.35	24.29	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		139			
(MMPC std)*		5			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.35	0.43			

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

Nombre

M.Salcedo