

Fecha: **01/19/12**Hora: **06:00**

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		103.43	49.16	238,840.44
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,305		
(MMPC std)*		258		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento	49.13	16.10
Cámara de Válvulas XV 10003	46.04	15.73
Cámara de Válvulas XV 10008	43.20	19.16
Trampa de Recepción	43.25	23.60

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS		
	Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)	43.07	18.61	26,244
ERP Maquinarias (19/10)	18.61	9.32	
ERP Maquinarias (19/5)	18.61	4.15	
ERP El Agustino (50/10)	43.01	9.20	8,788
ERP Carretera Central (50/10)	43.55	8.84	
ERP Gambetta (50/10)	43.24	9.18	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.18	3.95	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	49.07	3.02	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	43.29	4.17	
ERP Omicrón (10/5) [2]	9.32	4.10	
ERP Surco (50/5)	44.87	4.11	
ERP Surco (50/10)	44.41	9.29	
ERP R. Prialé (50/10)	43.24	8.50	
ERP Pachacútec (50/10)	46.44	9.18	
ERP Parques del Agustino (50/5)	43.24	4.07	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.20	3.96	
ERP La Victoria (50/19)	44.00	18.00	

[1] Presión Entrada: Salida ERP Gambetta 50/10. [2] Presión Entrada: Salida ERP Maquinarias 19/10. Presión Salida: Presión de seteo de [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		42.42	27.36	57,909
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,760		
(MMPC std)*		62		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	8.18	86.38		
ERM Edegel		43.02	30.23	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.94	1.11		
ERM Edegel 2		43.17	24.13	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		175		
(MMPC std)*		6		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.41	1.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos
suministrados son
operativos

Elaboración - Cálidda

Firma:

Nombre: L. Guillen - E. Hidalgo

Revisión - Cálidda

Firma:

Nombre: