

Fecha: **07/26/11**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		96.06	48.94	223,112.78
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,718			
(MMPC std)*	237			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.12	14.51
Cámara de Válvulas XV 10003		46.18	13.98
Cámara de Válvulas XV 10008		43.91	16.83
Trampa de Recepción		44.05	21.12

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		43.58	18.47	19,462
ERP Maquinarias (19/10)		18.47	9.00	
ERP Maquinarias (19/5)		18.47	2.88	
ERP El Agustino (50/10)		43.65	9.32	5,768
ERP Carretera Central (50/10)		45.58	8.86	
ERP Gambetta (50/10)		44.01	9.06	
ERP Gambetta (10/4) [1]		9.06	3.93	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/3)		48.56	2.99	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.96	4.18	
ERP Omicrón (10/4) [2]		9.00	4.14	
ERP Surco (50/5)		45.28	4.26	
ERP Surco (50/10)		44.85	9.32	
ERP R. Prialé (50/10)		43.87	9.14	
ERP Pachacútec (50/10)		46.59	9.07	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.83	4.06	
ERP Mochica (10/4) [3]		9.32	3.98	
ERP La Victoria (50/19)		44.49	17.97	

[1] Presión Entrada: Salida ERP Gambetta 50/10. [2] Presión Entrada: Salida ERP Maquinarias 19/10. Presión Salida: Presión de seteo de la [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		43.21	27.42	57,668
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,894			
(MMPC std)*	67			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 61.27	CD (mbar) 3.97		
ERM Edegel		43.78	30.08	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.82	B (mbar) 0.91		
ERM Edegel 2		43.85	24.29	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 1.33	B (mbar) 0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

 Nota: Los datos
 suministrados son
 operativos

Elaboración - Cálidda

Firma:

Nombre:

Revisión - Cálidda

Firma:

Nombre: