

Fecha: **01/07/12**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		109.65	49.03	236,335.94
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,014			
(MMPC std)*	248			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.00	15.63
Cámara de Válvulas XV 10003		45.98	15.38
Cámara de Válvulas XV 10008		43.20	19.07
Trampa de Recepción		43.26	23.18

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		43.09	18.71	23,098
ERP Maquinarias (19/10)		18.71	9.31	
ERP Maquinarias (19/5)		18.71	4.18	
ERP El Agustino (50/10)		43.00	9.19	9,392
ERP Carretera Central (50/10)		43.46	8.79	
ERP Gambetta (50/10)		43.24	9.18	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.18	3.95	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.95	3.02	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.28	4.17	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.31	4.13	
ERP Surco (50/5)		44.85	4.11	
ERP Surco (50/10)		44.38	9.30	
ERP R. Prialé (50/10)		43.21	8.56	
ERP Pachacútec (50/10)		46.39	9.13	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.24	4.07	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.19	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		43.97	18.13	

[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		42.42	27.36	58,173
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,642			
(MMPC std)*	58			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 8.21	CD (mbar) 85.00		
ERM Edegel		43.03	30.09	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 1.00	B (mbar) 1.11		
ERM Edegel 2		43.16	24.39	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	125			
(MMPC std)*	4			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 1.45	B (mbar) -2.52		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaboración - Cálidda

Firma:

Nombre: Jean López - Wilson Torres

Revisión - Cálidda

Firma:

Nombre: