

Fecha: **06/19/11**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		109.93	48.94	191.93
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,519			
(MMPC std)*	230			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.13	12.18
Cámara de Válvulas XV 10003		46.69	13.29
Cámara de Válvulas XV 10008		44.35	17.54
Trampa de Recepción		44.07	22.05

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		43.83	18.41	20,116
ERP Maquinarias (19/10)		18.41	9.14	
ERP Maquinarias (19/5)		18.41	2.87	
ERP El Agustino (50/10)		44.16	9.41	6,434
ERP Carretera Central (50/10)		46.07	8.88	
ERP Gambetta (50/10)		44.02	9.02	
ERP Gambetta (10/4) [1]		9.02	3.94	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/3)		48.57	2.99	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.18	4.28	
ERP Omicrón (10/4) [2]		9.14	4.14	
ERP Surco (50/5)		45.83	4.24	
ERP Surco (50/10)		45.41	9.32	
ERP R. Prialé (50/10)		44.43	9.19	
ERP Pachacútec (50/10)		47.01	9.08	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.37	4.07	
ERP Mochica (10/4) [3]		9.41	3.99	
ERP La Victoria (50/19)		45.04	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 [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		42.66	27.37	78,101
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	2,069			
(MMPC std)*	73			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 108.55	CD (mbar) 4.03		
ERM Edegel		44.33	30.07	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.94	B (mbar) 0.97		
ERM Edegel 2		44.38	24.31	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 1.29	B (mbar) 1.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

 Nota: Los datos
 suministrados son
 operativos

Elaboración - Cálidda

Firma:

Nombre:

Revisión - Cálidda

Firma:

Nombre: