

Fecha: **12/19/11**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		104.84	48.87	186,426.69
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	5,393			
(MMPC std)*	190			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		48.88	14.25
Cámara de Válvulas XV 10003		46.71	16.40
Cámara de Válvulas XV 10008		45.05	19.13
Trampa de Recepción		45.05	22.12

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		44.95	18.59	23,196
ERP Maquinarias (19/10)		18.59	9.37	
ERP Maquinarias (19/5)		18.59	4.12	
ERP El Agustino (50/10)		44.93	9.32	5,140
ERP Carretera Central (50/10)		45.09	8.95	
ERP Gambetta (50/10)		44.97	9.22	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.22	3.97	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.81	3.04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.13	4.19	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.37	4.07	
ERP Surco (50/5)		46.14	4.10	
ERP Surco (50/10)		45.76	9.35	
ERP R. Prialé (50/10)		44.97	9.19	
ERP Pachacútec (50/10)		47.04	9.16	
ERP Parques del Agustino (50/5)		45.04	4.08	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.32	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		45.46	18.03	

[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		44.24	27.39	57,489
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,579			
(MMPC std)*	56			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 8.09	CD (mbar) 78.76		
ERM Edegel		44.85	30.16	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.91	B (mbar) 1.08		
ERM Edegel 2		45.00	24.72	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	185			
(MMPC std)*	7			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 1.41	B (mbar) -2.36		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaboración - Cálidda

Firma:

Nombre: F.Pastor - E.Beretta

Revisión - Cálidda

Firma:

Nombre: