

Fecha: **02/12/12**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		108.73	48.90	210,107.72
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,029			
(MMPC std)*	213			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		48.89	16.40
Cámara de Válvulas XV 10003		46.56	16.36
Cámara de Válvulas XV 10008		44.97	20.82
Trampa de Recepción		45.06	24.91

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		44.94	18.78	20,917
ERP Maquinarias (19/10)		18.78	9.35	
ERP Maquinarias (19/5)		18.78	4.19	
ERP El Agustino (50/10)		44.74	9.69	9,539
ERP Carretera Central (50/10)		45.04	8.82	
ERP Gambetta (50/10)		45.05	9.16	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.16	3.96	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.83	3.00	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.08	4.40	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.35	4.17	
ERP Surco (50/5)		46.02	4.09	
ERP Surco (50/10)		45.63	9.35	
ERP R. Prialé (50/10)		44.89	8.90	
ERP Pachacútec (50/10)		46.91	9.15	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.96	4.06	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.69	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		45.36	18.00	

[1] Presión Entrada: Salida ERP Gambetta 50/10. [2] Presión Entrada: Salida ERP Maquinarias 19/10. Presión Salida: Presión de seteo de I [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		44.25	27.38	56,200
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,312			
(MMPC std)*	46			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 72.96	CD (mbar) -1.57		
ERM Edegel		44.78	30.24	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.97	B (mbar) 1.08		
ERM Edegel 2		44.92	24.54	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	362			
(MMPC std)*	13			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 1.56	B (mbar) 1.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaboración - Cálidda

Firma:

Nombre: Enrique Beretta

Revisión - Cálidda

Firma:

Nombre: