

Fecha: **02/01/12**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		109.79	48.92	225,004.91
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,651			
(MMPC std)*	235			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		48.90	18.77
Cámara de Válvulas XV 10003		45.99	18.45
Cámara de Válvulas XV 10008		43.35	21.44
Trampa de Recepción		43.43	25.12

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		43.26	18.70	22,727
ERP Maquinarias (19/10)		18.70	9.30	
ERP Maquinarias (19/5)		18.70	3.89	
ERP El Agustino (50/10)		43.32	9.86	4,883
ERP Carretera Central (50/10)		43.63	8.85	
ERP Gambetta (50/10)		43.37	9.26	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.26	3.97	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.82	3.01	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.45	4.30	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.30	4.06	
ERP Surco (50/5)		44.91	4.10	
ERP Surco (50/10)		44.45	9.32	
ERP R. Prialé (50/10)		43.32	9.80	
ERP Pachacútec (50/10)		46.33	9.11	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.37	4.06	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.86	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		44.06	17.93	

[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		42.74	27.42	48,122
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,025			
(MMPC std)*	36			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 47.43	CD (mbar) 0.00		
ERM Edegel		43.16	30.24	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.97	B (mbar) 1.14		
ERM Edegel 2		43.29	24.11	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	226			
(MMPC std)*	8			
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: