

Fecha: **09/03/11**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		105.80	48.94	274,051.53
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,651			
(MMPC std)*	270			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		48.88	12.28
Cámara de Válvulas XV 10003		45.30	10.79
Cámara de Válvulas XV 10008		41.77	14.34
Trampa de Recepción		41.88	20.40

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		41.40	18.45	20,891
ERP Maquinarias (19/10)		18.45	8.98	
ERP Maquinarias (19/5)		18.45	2.87	
ERP El Agustino (50/10)		41.57	9.03	6,606
ERP Carretera Central (50/10)		43.65	8.77	
ERP Gambetta (50/10)		41.80	8.99	
ERP Gambetta (10/5) [1]		8.99	3.95	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.79	3.04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		41.79	4.12	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.98	4.19	
ERP Surco (50/5)		43.77	4.01	
ERP Surco (50/10)		43.25	9.27	
ERP R. Prialé (50/10)		41.83	8.85	
ERP Pachacútec (50/10)		45.77	9.08	
ERP Parques del Agustino (50/5)		41.75	4.07	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.03	3.98	
ERP La Victoria (50/19)		42.75	17.94	

[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		40.98	27.36	58,589
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,767			
(MMPC std)*	62			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 66.83	CD (mbar) 3.97		
ERM Edegel		41.64	30.09	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.70	B (mbar) 0.58		
ERM Edegel 2		41.70	23.22	17,449
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	402			
(MMPC std)*	14			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 117.14	B (mbar) 2.48		

5. EVENTOS OPERATIVOS

 Nota: Los datos
 suministrados son
 operativos

Elaboración - Cálidda

Firma:

Nombre:

Revisión - Cálidda

Firma:

Nombre: