

Fecha: **09/23/11**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		97.46	49.01	246,208.06
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,212			
(MMPC std)*	255			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		48.99	16.05
Cámara de Válvulas XV 10003		45.43	14.42
Cámara de Válvulas XV 10008		41.33	15.29
Trampa de Recepción		41.02	19.50

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		40.72	18.31	23,423
ERP Maquinarias (19/10)		18.31	8.96	
ERP Maquinarias (19/5)		18.31	2.75	
ERP El Agustino (50/10)		41.18	9.27	7,542
ERP Carretera Central (50/10)		43.46	8.80	
ERP Gambetta (50/10)		40.96	9.03	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.03	3.95	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.90	3.05	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		41.09	4.13	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.96	4.02	
ERP Surco (50/5)		43.69	4.10	
ERP Surco (50/10)		43.13	9.26	
ERP R. Prialé (50/10)		41.55	8.94	
ERP Pachacútec (50/10)		45.82	9.05	
ERP Parques del Agustino (50/5)		41.43	4.05	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.27	3.98	
ERP La Victoria (50/19)		42.60	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		39.19	27.24	89,547
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	2,110			
(MMPC std)*	75			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 8.06	CD (mbar) 205.31		
ERM Edegel		41.30	30.11	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.76	B (mbar) 0.91		
ERM Edegel 2		41.36	24.16	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	82			
(MMPC std)*	3			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.90	B (mbar) 0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

 Nota: Los datos
 suministrados son
 operativos

Elaboración - Cálidda

Firma:

Nombre:

Revisión - Cálidda

Firma:

Nombre: