

Fecha: **09/24/11**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		92.42	49.01	282,458.66
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,429			
(MMPC std)*	262			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		48.99	16.11
Cámara de Válvulas XV 10003		45.18	14.45
Cámara de Válvulas XV 10008		40.69	15.28
Trampa de Recepción		40.35	19.52

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		40.05	18.33	23,933
ERP Maquinarias (19/10)		18.33	8.93	
ERP Maquinarias (19/5)		18.33	2.74	
ERP El Agustino (50/10)		40.59	9.29	6,658
ERP Carretera Central (50/10)		42.87	8.65	
ERP Gambetta (50/10)		40.29	9.00	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.00	3.96	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.90	3.03	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		40.45	4.11	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.93	4.16	
ERP Surco (50/5)		43.19	4.07	
ERP Surco (50/10)		42.60	9.26	
ERP R. Prialé (50/10)		40.94	9.05	
ERP Pachacútec (50/10)		45.58	9.06	
ERP Parques del Agustino (50/5)		40.80	4.07	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.29	3.98	
ERP La Victoria (50/19)		42.02	17.88	

[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		38.51	27.27	88,784
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	2,124			
(MMPC std)*	75			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 8.06	CD (mbar) 206.93		
ERM Edegel		40.67	30.14	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.76	B (mbar) 0.61		
ERM Edegel 2		40.74	24.15	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	150			
(MMPC std)*	5			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.94	B (mbar) 0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

 Nota: Los datos
 suministrados son
 operativos

Elaboración - Cálidda

Firma:

Nombre:

Revisión - Cálidda

Firma:

Nombre: