

Fecha: **09/15/11**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		101.62	49.10	282,071.25
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,510			
(MMPC std)*	265			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.07	13.95
Cámara de Válvulas XV 10003		45.19	12.16
Cámara de Válvulas XV 10008		40.47	13.97
Trampa de Recepción		40.18	19.42

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		39.88	18.34	23,109
ERP Maquinarias (19/10)		18.34	8.94	
ERP Maquinarias (19/5)		18.34	2.81	
ERP El Agustino (50/10)		40.43	9.06	4,820
ERP Carretera Central (50/10)		42.69	8.73	
ERP Gambetta (50/10)		40.12	9.10	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.10	3.95	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.99	3.07	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		40.26	4.11	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.94	4.16	
ERP Surco (50/5)		43.14	4.05	
ERP Surco (50/10)		42.55	9.24	
ERP R. Prialé (50/10)		40.72	9.05	
ERP Pachacútec (50/10)		45.62	9.07	
ERP Parques del Agustino (50/5)		40.58	4.05	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.06	3.98	
ERP La Victoria (50/19)		41.93	17.99	

[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		38.31	27.26	88,849
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	2,077			
(MMPC std)*	73			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 151.81	CD (mbar) 4.00		
ERM Edegel		40.43	30.09	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.79	B (mbar) 0.91		
ERM Edegel 2		40.48	23.17	16,036
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	423			
(MMPC std)*	15			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 103.20	B (mbar) -2.40		

5. EVENTOS OPERATIVOS

 Nota: Los datos
 suministrados son
 operativos

Elaboración - Cálidda

Firma:

Nombre:

Revisión - Cálidda

Firma:

Nombre: