

Fecha: **12/01/11**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		86.44	49.21	277,718.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,652			
(MMPC std)*	270			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.17	17.99
Cámara de Válvulas XV 10003		45.03	16.48
Cámara de Válvulas XV 10008		39.90	17.27
Trampa de Recepción		39.19	20.92

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		39.43	18.61	25,131
ERP Maquinarias (19/10)		18.61	9.35	
ERP Maquinarias (19/5)		18.61	4.25	
ERP El Agustino (50/10)		40.01	9.19	7,902
ERP Carretera Central (50/10)		40.70	8.70	
ERP Gambetta (50/10)		39.06	9.01	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.01	3.95	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		49.11	3.02	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		39.55	4.15	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.35	4.19	
ERP Surco (50/5)		42.80	4.20	
ERP Surco (50/10)		42.18	9.26	
ERP R. Prialé (50/10)		40.27	8.80	
ERP Pachacútec (50/10)		45.49	9.15	
ERP Parques del Agustino (50/5)		40.18	4.07	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.19	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		41.54	17.95	

[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		37.28	27.25	86,719
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	2,069			
(MMPC std)*	73			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 142.68	CD (mbar) 4.03		
ERM Edegel		39.97	30.15	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.94	B (mbar) 1.03		
ERM Edegel 2		40.01	24.30	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 1.17	B (mbar) -2.36		

5. EVENTOS OPERATIVOS

 Nota: Los datos
 suministrados son
 operativos

Elaboración - Cálidda

Firma:

Nombre: J.López - F.Rodriguez

Revisión - Cálidda

Firma:

Nombre: J.López - F.Rodriguez