

Fecha: **01/02/12**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		114.38	48.71	159,381.67
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	4,019			
(MMPC std)*	142			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		48.73	17.09
Cámara de Válvulas XV 10003		47.06	17.51
Cámara de Válvulas XV 10008		46.13	20.50
Trampa de Recepción		46.32	23.03

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		46.19	18.59	17,635
ERP Maquinarias (19/10)		18.59	9.36	
ERP Maquinarias (19/5)		18.59	3.78	
ERP El Agustino (50/10)		45.98	9.35	5,737
ERP Carretera Central (50/10)		46.04	8.87	
ERP Gambetta (50/10)		46.29	9.28	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.28	3.97	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.65	3.03	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		46.31	4.20	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.36	4.09	
ERP Surco (50/5)		46.88	4.11	
ERP Surco (50/10)		46.55	9.34	
ERP R. Prialé (50/10)		45.97	9.12	
ERP Pachacútec (50/10)		47.35	9.16	
ERP Parques del Agustino (50/5)		46.06	4.08	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.35	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		46.34	17.98	

[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		45.52	27.36	57,761
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,419			
(MMPC std)*	50			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 8.12	CD (mbar) 78.49		
ERM Edegel		45.90	30.09	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.94	B (mbar) 1.11		
ERM Edegel 2		46.06	24.68	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 1.56	B (mbar) -2.40		

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