

Fecha: **09/01/2013** Hora: **06:00**

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		100.96	49.09	216,190.67
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,749			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.04	17.44
Cámara de Válvulas XV 10003		46.21	17.16
Cámara de Válvulas XV 10008		43.68	20.36
Trampa de Recepción		43.57	23.50

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		43.50	18.48	23,579
ERP Maquinarias (19/10)		18.48	9.27	
ERP Maquinarias (19/5)		18.48	3.81	
ERP El Agustino (50/10)		43.56	9.22	8,521
ERP Carretera Central (50/10)		44.11	9.07	
ERP Gambetta (50/10)		43.47	9.10	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.10	4.02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.90	3.09	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.68	4.40	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.27	4.12	
ERP Surco (50/5)		45.18	4.10	
ERP Surco (50/10)		44.74	9.43	
ERP R. Prialé (50/10)		43.69	8.70	
ERP Pachacútec (50/10)		46.65	8.97	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.16	4.03	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.22	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		44.38	18.05	

[1] Presión Entrada: Salida ERP Gambetta 50/10. [2] Presión Entrada: Salida ERP Maquinarias 19/10. Presión Salida: Presión de seteo de la ERP. [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		42.68	27.31	57,370
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,741			
(MMPC std)*	61			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 58.50	CD (mbar) -1.57		
ERM Edegel		43.65	29.95	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.61	B (mbar) 0.03		
ERM Edegel 2		43.71	24.11	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	144			
(MMPC std)*	5			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 2.27	B (mbar) 0.07		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaboración - Cálidda	
Firma:	
Nombre:	Fabio Rodriguez

Revisión - Cálidda	
Firma:	
Nombre:	