

Fecha: **19/01/2013** Hora: **06:00**

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		101.91	49.15	194,238.41
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,777			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.10	17.14
Cámara de Válvulas XV 10003		46.72	17.47
Cámara de Válvulas XV 10008		44.93	20.75
Trampa de Recepción		45.19	24.13

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		44.89	18.56	24,388
ERP Maquinarias (19/10)		18.56	9.31	
ERP Maquinarias (19/5)		18.56	3.83	
ERP El Agustino (50/10)		44.64	9.26	8,996
ERP Carretera Central (50/10)		45.25	9.12	
ERP Gambetta (50/10)		45.13	9.07	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.07	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.99	3.09	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.14	4.15	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.31	4.05	
ERP Surco (50/5)		46.00	3.98	
ERP Surco (50/10)		45.61	9.48	
ERP R. Prialé (50/10)		44.78	8.69	
ERP Pachacútec (50/10)		47.08	9.11	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.31	4.03	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.26	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		45.31	18.00	

[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		44.78	27.39	32,970
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,646			
(MMPC std)*	58			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 17.48	CD (mbar) 1.57		
ERM Edegel		44.78	28.29	13,651
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	505			
(MMPC std)*	18			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 73.66	B (mbar) 0.50		
ERM Edegel 2		44.85	24.07	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 2.27	B (mbar) 0.03		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaboración - Cálidda	
Firma:	
Nombre:	Fabio Rodriguez A.

Revisión - Cálidda	
Firma:	
Nombre:	