

Fecha: **16/01/2013** Hora: **06:00**

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		101.96	49.11	206,269.84
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,749			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.07	16.20
Cámara de Válvulas XV 10003		46.46	18.02
Cámara de Válvulas XV 10008		44.23	20.96
Trampa de Recepción		44.24	23.96

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		44.05	18.44	25,933
ERP Maquinarias (19/10)		18.44	9.31	
ERP Maquinarias (19/5)		18.44	3.81	
ERP El Agustino (50/10)		44.04	9.25	9,018
ERP Carretera Central (50/10)		44.61	9.03	
ERP Gambetta (50/10)		44.18	9.23	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.23	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.98	3.10	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.30	4.43	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.31	4.10	
ERP Surco (50/5)		45.57	4.00	
ERP Surco (50/10)		45.15	9.53	
ERP R. Prialé (50/10)		44.19	8.69	
ERP Pachacútec (50/10)		46.87	9.11	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.67	4.03	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.25	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		44.82	18.06	

[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		43.17	27.21	66,708
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,872			
(MMPC std)*	66			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 78.70	CD (mbar) 0.57		
ERM Edegel		44.18	30.11	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.67	B (mbar) 0.55		
ERM Edegel 2		44.23	24.26	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	298			
(MMPC std)*	11			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 2.31	B (mbar) 0.03		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaboración - Cálidda	
Firma:	
Nombre:	Fabio Rodriguez A.

Revisión - Cálidda	
Firma:	
Nombre:	