

Fecha: **10/03/2013** Hora: **06:00**

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		101.79	47.16	221.50
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,300			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		47.12	10.04
Cámara de Válvulas XV 10003		44.57	14.81
Cámara de Válvulas XV 10008		42.31	20.47
Trampa de Recepción		42.34	25.18

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		42.19	18.11	21,483
ERP Maquinarias (19/10)		18.11	9.30	
ERP Maquinarias (19/5)		18.11	3.84	
ERP El Agustino (50/10)		42.27	9.00	6,878
ERP Carretera Central (50/10)		42.60	9.00	
ERP Gambetta (50/10)		42.30	9.31	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.31	4.04	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.14	2.96	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		42.37	4.02	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.30	4.08	
ERP Surco (50/5)		43.61	4.07	
ERP Surco (50/10)		43.22	9.35	
ERP R. Prialé (50/10)		42.28	8.69	
ERP Pachacútec (50/10)		44.85	9.15	
ERP Parques del Agustino (50/5)		41.72	4.05	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.00	3.96	
ERP La Victoria (50/19)		42.87	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		41.49	27.31	57,610
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,527			
(MMPC std)*	54			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 62.27	CD (mbar) 1.00		
ERM Edegel		42.25	30.26	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.67	B (mbar) 0.53		
ERM Edegel 2		42.29	24.85	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	82			
(MMPC std)*	3			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 2.27	B (mbar) 0.03		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaboración - Cálidda	
Firma:	
Nombre:	E. Beretta - M. Salcedo

Revisión - Cálidda	
Firma:	
Nombre:	