

Fecha: 10/04/2013 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		101.09	49.04	195,427.88
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,549			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.02	11.82
Cámara de Válvulas XV 10003		46.70	16.34
Cámara de Válvulas XV 10008		44.36	20.45
Trampa de Recepción		44.37	24.51

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		44.13	18.02	29,116
ERP Maquinarias (19/10)		18.02	9.27	
ERP Maquinarias (19/5)		18.02	4.18	
ERP El Agustino (50/10)		44.10	9.63	10,227
ERP Carretera Central (50/10)		44.46	9.09	
ERP Gambetta (50/10)		44.33	9.23	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.23	4.02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		49.00	2.94	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.42	4.06	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.27	4.12	
ERP Surco (50/5)		45.74	4.20	
ERP Surco (50/10)		45.32	9.35	
ERP R. Prialé (50/10)		44.31	8.73	
ERP Pachacútec (50/10)		47.03	9.15	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.81	4.02	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.63	3.94	
ERP La Victoria (50/19)		44.96	18.01	

[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		43.41	27.23	62,435
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,788			
(MMPC std)*	63			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.00	CD (mbar) 60.88		
ERM Edegel		44.28	30.14	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	329			
(MMPC std)*	12			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.64	B (mbar) 0.44		
ERM Edegel 2		44.34	24.82	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	86			
(MMPC std)*	3			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 2.15	B (mbar) 0.07		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaboración - Cálidda

Firma:

Nombre: E. Hidalgo - M. Salcedo

Revisión - Cálidda

Firma:

Nombre: E. Hidalgo - M. Salcedo