

Fecha: **02/16/12**

 Hora: **06:00**
1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		109.06	49.12	240,384.53
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,960			
(MMPC std)*	246			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.08	16.23
Cámara de Válvulas XV 10003		45.98	16.38
Cámara de Válvulas XV 10008		43.08	20.66
Trampa de Recepción		43.11	24.98

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		42.94	18.53	24,179
ERP Maquinarias (19/10)		18.53	9.29	
ERP Maquinarias (19/5)		18.53	3.87	
ERP El Agustino (50/10)		42.89	9.62	9,909
ERP Carretera Central (50/10)		43.41	8.74	
ERP Gambetta (50/10)		43.09	9.16	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.16	3.96	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.98	2.98	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.13	4.23	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.29	4.11	
ERP Surco (50/5)		44.78	4.09	
ERP Surco (50/10)		44.30	9.30	
ERP R. Prialé (50/10)		43.12	8.90	
ERP Pachacútec (50/10)		46.41	9.05	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.14	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.62	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		43.89	18.05	

[1] Presión Entrada: Salida ERP Gambetta 50/10. [2] Presión Entrada: Salida ERP Maquinarias 19/10. Presión Salida: Presión de seteo de I [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		42.25	27.36	57,577
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,426			
(MMPC std)*	50			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 80.91	CD (mbar) -1.59		
ERM Edegel		42.91	30.22	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 1.00	B (mbar) 1.14		
ERM Edegel 2		43.05	24.31	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	143			
(MMPC std)*	5			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 1.52	B (mbar) -2.44		

5. EVENTOS OPERATIVOS

 Nota: Los datos
 suministrados son
 operativos

Elaboración - Cálidda

Firma:

Nombre: F.Pastor - E.Beretta

Revisión - Cálidda

Firma:

Nombre: