

Fecha: **12/12/11**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		111.02	49.03	236,077.63
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	5,688			
(MMPC std)*	201			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.00	14.89
Cámara de Válvulas XV 10003		46.15	15.68
Cámara de Válvulas XV 10008		43.35	18.80
Trampa de Recepción		43.31	21.81

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		43.22	18.63	22,864
ERP Maquinarias (19/10)		18.63	9.38	
ERP Maquinarias (19/5)		18.63	3.80	
ERP El Agustino (50/10)		43.21	9.32	8,229
ERP Carretera Central (50/10)		43.68	8.79	
ERP Gambetta (50/10)		43.23	9.15	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.15	3.97	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.97	3.06	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.41	4.26	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.38	4.13	
ERP Surco (50/5)		45.03	4.21	
ERP Surco (50/10)		44.57	9.38	
ERP R. Prialé (50/10)		43.40	8.82	
ERP Pachacútec (50/10)		46.55	9.20	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.40	4.07	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.32	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		44.16	17.92	

[1] Presión Entrada: Salida ERP Gambetta 50/10. [2] Presión Entrada: Salida ERP Maquinarias 19/10. Presión Salida: Presión de seteo de la [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		42.21	27.37	57,425
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,485			
(MMPC std)*	52			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 59.65	CD (mbar) 4.00		
ERM Edegel		43.26	30.11	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.94	B (mbar) 1.03		
ERM Edegel 2		43.31	24.28	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 1.25	B (mbar) -2.48		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaboración - Cálidda

Firma:

Nombre: F.Pastor - E.Hidalgo

Revisión - Cálidda

Firma:

Nombre: