

Fecha: **10/27/11**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		103.90	49.23	239,455.88
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,644		
(MMPC std)*		270		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.22	12.18
Cámara de Válvulas XV 10003		46.11	13.04
Cámara de Válvulas XV 10008		43.38	15.92
Trampa de Recepción		43.60	20.59

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		42.89	18.38	27,548
ERP Maquinarias (19/10)		18.38	9.13	
ERP Maquinarias (19/5)		18.38	2.69	
ERP El Agustino (50/10)		43.20	9.32	7,863
ERP Carretera Central (50/10)		43.56	8.75	
ERP Gambetta (50/10)		43.54	9.15	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.15	3.96	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		49.15	3.03	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.44	4.11	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.13	4.13	
ERP Surco (50/5)		44.96	4.08	
ERP Surco (50/10)		44.50	9.28	
ERP R. Prialé (50/10)		43.35	8.91	
ERP Pachacútec (50/10)		46.53	9.09	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.35	4.08	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.32	3.98	
ERP La Victoria (50/19)		44.07	17.89	

[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		43.04	27.43	41,100
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,898		
(MMPC std)*		67		
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar) 34.09	CD (mbar) 3.97	
ERM Edegel		43.27	30.16	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar) 0.82	B (mbar) 0.94	
ERM Edegel 2		43.32	24.23	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		128		
(MMPC std)*		5		
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar) 1.13	B (mbar) -2.44	

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaboración - Cálidda

Firma:

Nombre: F.Pastor - W.Torres

Revisión - Cálidda

Firma:

Nombre: