

Fecha: **12/17/11**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		102.51	49.18	253,886.95
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,463			
(MMPC std)*	264			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.14	14.27
Cámara de Válvulas XV 10003		45.71	15.12
Cámara de Válvulas XV 10008		42.16	17.73
Trampa de Recepción		42.06	21.94

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		41.91	18.65	27,349
ERP Maquinarias (19/10)		18.65	9.33	
ERP Maquinarias (19/5)		18.65	3.79	
ERP El Agustino (50/10)		42.14	9.34	6,461
ERP Carretera Central (50/10)		42.55	8.75	
ERP Gambetta (50/10)		41.98	9.29	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.29	3.97	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		49.08	3.06	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		42.15	4.20	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.33	4.09	
ERP Surco (50/5)		44.18	3.60	
ERP Surco (50/10)		43.65	9.27	
ERP R. Prialé (50/10)		42.24	9.21	
ERP Pachacútec (50/10)		46.17	9.16	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.25	4.08	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.34	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		43.16	17.99	

[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		41.20	27.37	57,627
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,791			
(MMPC std)*	63			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 8.12	CD (mbar) 85.00		
ERM Edegel		42.01	30.11	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.94	B (mbar) 1.11		
ERM Edegel 2		42.16	24.25	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 1.37	B (mbar) -2.44		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaboración - Cálidda

Firma:

Nombre: J.López - L.Guillen

Revisión - Cálidda

Firma:

Nombre: J.López - L.Guillen