

Fecha: **06/22/11**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm <sup>3</sup> / h
City Gate		106.46	48.61	250,328.77
Volumen entregado del día anterior (Mm <sup>3</sup> std)	6,964			
(MMPC std)*	246			

**2. GASODUCTO TRONCAL**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		48.77	14.55
Cámara de Válvulas XV 10003		45.08	14.44
Cámara de Válvulas XV 10008		40.94	17.25
Trampa de Recepción		40.44	21.73

**3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm <sup>3</sup> / h
ERP Maquinarias (50/19)		40.23	18.12	25,837
ERP Maquinarias (19/10)		18.12	9.08	
ERP Maquinarias (19/5)		18.12	2.88	
ERP El Agustino (50/10)		40.91	9.28	6,239
ERP Carretera Central (50/10)		43.12	8.74	
ERP Gambetta (50/10)		40.36	9.09	
ERP Gambetta (10/4) [1]		9.09	3.95	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/3)		48.23	2.98	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		40.56	4.18	
ERP Omicrón (10/4) [2]		9.08	3.96	
ERP Surco (50/5)		43.36	4.13	
ERP Surco (50/10)		42.81	9.26	
ERP R. Prialé (50/10)		41.23	9.08	
ERP Pachacútec (50/10)		45.51	9.07	
ERP Parques del Agustino (50/5)		41.09	4.04	
ERP Mochica (10/4) [3]		9.28	3.99	
ERP La Victoria (50/19)		42.26	18.08	

[1] Presión Entrada: Salida ERP Gambetta 50/10. [2] Presión Entrada: Salida ERP Maquinarias 19/10. Presión Salida: Presión de seteo de le [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 Sm <sup>3</sup> / h
<b>ERM Etevensa</b>		38.57	27.29	87,309
Volumen entregado del día anterior (Mm <sup>3</sup> std)	2,067			
(MMPC std)*	73			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	147.89	4.00		
<b>ERM Edegel</b>		40.96	30.03	0
Volumen entregado del día anterior (Mm <sup>3</sup> std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.88	0.67		
<b>ERM Edegel 2</b>		41.02	24.30	0
Volumen entregado del día anterior (Mm <sup>3</sup> std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.17	0.00		

**5. EVENTOS OPERATIVOS**

Nota: Los datos suministrados son operativos

**Elaboración - Cálidda**

Firma:

Nombre:

**Revisión - Cálidda**

Firma:

Nombre: