

Fecha: **12/08/11**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		99.24	49.22	273,738.75
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,706			
(MMPC std)*	272			

**2. GASODUCTO TRONCAL**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.16	14.08
Cámara de Válvulas XV 10003		45.28	14.91
Cámara de Válvulas XV 10008		40.92	17.62
Trampa de Recepción		40.33	21.37

**3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		40.47	18.59	26,679
ERP Maquinarias (19/10)		18.59	9.36	
ERP Maquinarias (19/5)		18.59	3.79	
ERP El Agustino (50/10)		41.00	9.26	7,941
ERP Carretera Central (50/10)		41.55	8.79	
ERP Gambetta (50/10)		40.24	9.11	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.11	3.97	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		49.13	3.04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		40.63	4.20	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.36	4.13	
ERP Surco (50/5)		43.41	4.19	
ERP Surco (50/10)		42.83	9.27	
ERP R. Prialé (50/10)		41.18	8.83	
ERP Pachacútec (50/10)		45.76	9.18	
ERP Parques del Agustino (50/5)		41.15	4.08	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.26	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		42.27	17.87	

[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
<b>ERM Etevensa</b>		38.11	27.29	87,761
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	2,081			
(MMPC std)*	74			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 141.29	CD (mbar) 4.06		
<b>ERM Edegel</b>		40.97	30.12	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.94	B (mbar) 1.00		
<b>ERM Edegel 2</b>		41.00	23.58	22,192
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	197			
(MMPC std)*	7			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 1.17	B (mbar) 247.56		

**5. EVENTOS OPERATIVOS**

Nota: Los datos suministrados son operativos

**Elaboración - Cálidda**

Firma:

Nombre: J.López

**Revisión - Cálidda**

Firma:

Nombre: J.López