

Fecha: **10/15/11**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		105.69	49.20	282,488.69
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,362		
(MMPC std)*		260		

**2. GASODUCTO TRONCAL**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.16	12.80
Cámara de Válvulas XV 10003		45.08	12.51
Cámara de Válvulas XV 10008		40.16	15.47
Trampa de Recepción		39.65	20.10

**3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		39.43	18.30	24,242
ERP Maquinarias (19/10)		18.30	8.95	
ERP Maquinarias (19/5)		18.30	2.74	
ERP El Agustino (50/10)		40.13	9.26	7,043
ERP Carretera Central (50/10)		40.87	8.69	
ERP Gambetta (50/10)		39.59	9.01	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.01	3.96	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		49.10	3.07	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		39.80	4.11	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.95	4.12	
ERP Surco (50/5)		42.91	4.04	
ERP Surco (50/10)		42.30	9.27	
ERP R. Prialé (50/10)		40.50	8.92	
ERP Pachacútec (50/10)		45.52	9.06	
ERP Parques del Agustino (50/5)		40.26	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.26	3.98	
ERP La Victoria (50/19)		41.68	18.01	

[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>		37.69	27.26	88,626
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,075		
(MMPC std)*		73		
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar) 8.06	CD (mbar) 249.09	
<b>ERM Edegel</b>		40.19	30.12	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar) 0.79	B (mbar) 0.91	
<b>ERM Edegel 2</b>		40.25	24.25	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		98		
(MMPC std)*		3		
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar) 0.97	B (mbar) 0.00	

**5. EVENTOS OPERATIVOS**

Nota: Los datos suministrados son operativos

**Elaboración - Cálidda**

Firma:

Nombre: W. Torres - E. Beretta

**Revisión - Cálidda**

Firma:

Nombre: