

Fecha: **10/19/11**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		105.63	49.21	267,719.81
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,558			
(MMPC std)*	267			

**2. GASODUCTO TRONCAL**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.19	12.99
Cámara de Válvulas XV 10003		45.38	12.85
Cámara de Válvulas XV 10008		41.64	15.65
Trampa de Recepción		41.37	20.15

**3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		41.02	18.38	25,447
ERP Maquinarias (19/10)		18.38	9.16	
ERP Maquinarias (19/5)		18.38	3.67	
ERP El Agustino (50/10)		41.45	9.29	7,161
ERP Carretera Central (50/10)		42.08	8.76	
ERP Gambetta (50/10)		41.31	9.05	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.05	3.96	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		49.11	3.09	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		41.44	4.07	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.16	4.17	
ERP Surco (50/5)		43.77	4.17	
ERP Surco (50/10)		43.24	9.28	
ERP R. Prialé (50/10)		41.77	8.97	
ERP Pachacútec (50/10)		45.84	9.06	
ERP Parques del Agustino (50/5)		41.62	4.02	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.29	3.98	
ERP La Victoria (50/19)		42.74	17.91	

[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>		39.57	27.26	88,606
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	2,031			
(MMPC std)*	72			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 8.09	CD (mbar) 247.50		
<b>ERM Edegel</b>		41.60	30.16	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.79	B (mbar) 0.94		
<b>ERM Edegel 2</b>		41.66	24.26	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	194			
(MMPC std)*	7			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 1.01	B (mbar) 0.00		

**5. EVENTOS OPERATIVOS**

Nota: Los datos suministrados son operativos

**Elaboración - Cálidda**

Firma:

Nombre: F.Pastor - E.Beretta

**Revisión - Cálidda**

Firma:

Nombre: