

Fecha: **10/11/11**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		107.54	49.14	247,097.63
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,835			
(MMPC std)*	241			

**2. GASODUCTO TRONCAL**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.13	13.07
Cámara de Válvulas XV 10003		46.13	13.66
Cámara de Válvulas XV 10008		42.98	16.70
Trampa de Recepción		42.88	20.54

**3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		42.45	18.25	23,962
ERP Maquinarias (19/10)		18.25	8.95	
ERP Maquinarias (19/5)		18.25	3.66	
ERP El Agustino (50/10)		42.78	9.35	7,340
ERP Carretera Central (50/10)		44.96	8.82	
ERP Gambetta (50/10)		42.81	9.16	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.16	3.96	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		49.04	3.04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		42.86	4.11	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.95	4.19	
ERP Surco (50/5)		44.85	4.18	
ERP Surco (50/10)		44.36	9.29	
ERP R. Prialé (50/10)		43.10	8.95	
ERP Pachacútec (50/10)		46.47	9.07	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.94	4.03	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.35	3.98	
ERP La Victoria (50/19)		43.91	17.96	

[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>		41.48	27.31	78,353
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,887			
(MMPC std)*	67			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 8.09	CD (mbar) 167.09		
<b>ERM Edegel</b>		42.92	30.12	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>		42.99	24.27	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	96			
(MMPC std)*	3			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 1.05	B (mbar) 0.00		

**5. EVENTOS OPERATIVOS**

 Nota: Los datos  
 suministrados son  
 operativos

**Elaboración - Cálidda**

Firma:

Nombre: F.Rodriguez - F.Pastor

**Revisión - Cálidda**

Firma:

Nombre: F.Rodriguez - F.Pastor