

Fecha: **09/05/11**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		109.84	49.04	202,621.45
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,090			
(MMPC std)*	215			

**2. GASODUCTO TRONCAL**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.02	13.21
Cámara de Válvulas XV 10003		46.35	12.00
Cámara de Válvulas XV 10008		43.58	14.92
Trampa de Recepción		43.54	20.09

**3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		43.20	18.42	18,156
ERP Maquinarias (19/10)		18.42	9.02	
ERP Maquinarias (19/5)		18.42	2.86	
ERP El Agustino (50/10)		43.40	9.04	5,496
ERP Carretera Central (50/10)		45.40	8.98	
ERP Gambetta (50/10)		43.49	9.01	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.01	3.96	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.92	3.05	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.55	4.14	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.02	4.25	
ERP Surco (50/5)		45.31	4.03	
ERP Surco (50/10)		44.87	9.31	
ERP R. Prialé (50/10)		43.66	8.88	
ERP Pachacútec (50/10)		46.69	9.08	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.58	4.06	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.04	3.98	
ERP La Victoria (50/19)		44.45	17.97	

[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>		42.07	27.30	81,822
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,740			
(MMPC std)*	61			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 119.80	CD (mbar) 4.00		
<b>ERM Edegel</b>		43.49	30.07	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.76	B (mbar) 0.88		
<b>ERM Edegel 2</b>		43.54	23.42	11,583
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	162			
(MMPC std)*	6			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 50.28	B (mbar) 0.00		

**5. EVENTOS OPERATIVOS**

 Nota: Los datos  
 suministrados son  
 operativos

**Elaboración - Cálidda**

Firma:

Nombre:

**Revisión - Cálidda**

Firma:

Nombre: