

Fecha: **12/14/11**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		108.56	49.22	253,796.53
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,078			
(MMPC std)*	250			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.19	14.31
Cámara de Válvulas XV 10003		45.98	14.89
Cámara de Válvulas XV 10008		42.74	18.22
Trampa de Recepción		42.69	22.13

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		42.55	18.65	26,554
ERP Maquinarias (19/10)		18.65	9.35	
ERP Maquinarias (19/5)		18.65	3.80	
ERP El Agustino (50/10)		42.70	9.38	7,043
ERP Carretera Central (50/10)		43.13	8.83	
ERP Gambetta (50/10)		42.63	9.35	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.35	3.96	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		49.15	3.06	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		42.75	4.16	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.35	4.03	
ERP Surco (50/5)		44.62	4.20	
ERP Surco (50/10)		44.11	9.33	
ERP R. Prialé (50/10)		42.82	9.09	
ERP Pachacútec (50/10)		46.36	9.15	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.81	4.07	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.38	3.97	
ERP La Victoria (50/19)		43.66	17.98	

[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
ERM Etevensa		41.87	27.37	57,380
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,394			
(MMPC std)*	49			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 8.12	CD (mbar) 82.73		
ERM Edegel		42.68	30.16	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	208			
(MMPC std)*	7			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.94	B (mbar) 1.03		
ERM Edegel 2		42.72	24.32	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	124			
(MMPC std)*	4			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 1.29	B (mbar) -2.40		

5. EVENTOS OPERATIVOS

 Nota: Los datos
 suministrados son
 operativos

Elaboración - Cálidda

Firma:

Nombre: F.Pastor - F.Rodriguez

Revisión - Cálidda

Firma:

Nombre: