

Fecha: **09/04/11**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		108.72	48.97	228,386.86
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,173			
(MMPC std)*	253			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		48.93	11.72
Cámara de Válvulas XV 10003		46.07	11.08
Cámara de Válvulas XV 10008		43.67	14.63
Trampa de Recepción		43.82	20.63

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		43.36	18.51	18,870
ERP Maquinarias (19/10)		18.51	9.01	
ERP Maquinarias (19/5)		18.51	2.87	
ERP El Agustino (50/10)		43.40	9.04	5,630
ERP Carretera Central (50/10)		45.33	8.89	
ERP Gambetta (50/10)		43.75	9.17	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.17	3.96	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.84	3.06	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.74	4.21	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.01	4.23	
ERP Surco (50/5)		45.11	4.05	
ERP Surco (50/10)		44.68	9.32	
ERP R. Prialé (50/10)		43.64	8.90	
ERP Pachacútec (50/10)		46.47	9.09	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.58	4.10	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.04	3.99	
ERP La Victoria (50/19)		44.31	17.95	

[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		42.93	27.35	60,283
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,403			
(MMPC std)*	50			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 66.89	CD (mbar) 4.00		
ERM Edegel		43.52	30.07	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.73	B (mbar) 0.58		
ERM Edegel 2		43.58	24.18	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	535			
(MMPC std)*	19			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.94	B (mbar) 0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

 Nota: Los datos
 suministrados son
 operativos

Elaboración - Cálidda

Firma:

Nombre:

Revisión - Cálidda

Firma:

Nombre: