

Fecha: **09/08/11**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		106.98	48.74	220,794.47
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,982			
(MMPC std)*	247			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		48.75	13.50
Cámara de Válvulas XV 10003		45.96	12.63
Cámara de Válvulas XV 10008		43.05	14.40
Trampa de Recepción		42.94	19.62

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		42.62	18.46	19,842
ERP Maquinarias (19/10)		18.46	8.98	
ERP Maquinarias (19/5)		18.46	2.86	
ERP El Agustino (50/10)		42.90	9.10	4,159
ERP Carretera Central (50/10)		44.86	8.83	
ERP Gambetta (50/10)		42.87	9.01	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.01	3.96	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.58	3.04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		42.95	4.19	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.98	4.13	
ERP Surco (50/5)		44.80	3.99	
ERP Surco (50/10)		44.33	9.29	
ERP R. Prialé (50/10)		43.13	9.02	
ERP Pachacútec (50/10)		46.30	9.08	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.04	4.06	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.10	3.98	
ERP La Victoria (50/19)		43.89	17.93	

[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		41.40	27.28	83,700
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,936			
(MMPC std)*	68			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 125.37	CD (mbar) 3.97		
ERM Edegel		42.95	30.08	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.67	B (mbar) 0.88		
ERM Edegel 2		43.02	24.30	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	159			
(MMPC std)*	6			
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: