

Fecha: **10/21/11**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		108.04	49.08	208,913.47
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,921			
(MMPC std)*	244			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.09	13.96
Cámara de Válvulas XV 10003		46.52	13.21
Cámara de Válvulas XV 10008		44.76	16.28
Trampa de Recepción		44.87	20.55

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		44.32	18.55	24,021
ERP Maquinarias (19/10)		18.55	9.19	
ERP Maquinarias (19/5)		18.55	2.73	
ERP El Agustino (50/10)		44.40	9.35	7,473
ERP Carretera Central (50/10)		44.79	8.82	
ERP Gambetta (50/10)		44.81	8.97	
ERP Gambetta (10/5) [1]		8.97	3.96	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		49.01	3.03	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.77	4.14	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.19	4.18	
ERP Surco (50/5)		45.87	4.07	
ERP Surco (50/10)		45.49	9.35	
ERP R. Prialé (50/10)		44.67	8.93	
ERP Pachacútec (50/10)		46.88	9.10	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.71	4.08	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.35	3.98	
ERP La Victoria (50/19)		45.18	17.94	

[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		44.02	27.38	57,919
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,770			
(MMPC std)*	63			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 8.09	CD (mbar) 114.83		
ERM Edegel		44.65	30.19	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.79	B (mbar) 0.94		
ERM Edegel 2		44.71	24.46	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	85			
(MMPC std)*	3			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 1.09	B (mbar) 0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

 Nota: Los datos
 suministrados son
 operativos

Elaboración - Cálidda

Firma:

Nombre: F.Pastor - J.Lopez

Revisión - Cálidda

Firma:

Nombre: