

Fecha: **10/03/11**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		102.90	49.19	192,664.59
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		5,156		
(MMPC std)*		182		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.19	15.12
Cámara de Válvulas XV 10003		46.71	17.34
Cámara de Válvulas XV 10008		44.47	17.99
Trampa de Recepción		44.58	20.40

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		44.16	18.62	16,117
ERP Maquinarias (19/10)		18.62	9.02	
ERP Maquinarias (19/5)		18.62	2.73	
ERP El Agustino (50/10)		44.19	9.33	7,124
ERP Carretera Central (50/10)		46.17	8.87	
ERP Gambetta (50/10)		44.52	8.99	
ERP Gambetta (10/5) [1]		8.99	3.96	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		49.09	3.04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.52	4.24	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.02	4.22	
ERP Surco (50/5)		45.86	4.19	
ERP Surco (50/10)		45.44	9.33	
ERP R. Prialé (50/10)		44.44	8.99	
ERP Pachacútec (50/10)		47.06	9.08	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.40	4.05	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.33	3.98	
ERP La Victoria (50/19)		45.07	17.91	

[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		43.57	27.33	65,907
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,800		
(MMPC std)*		64		
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar) 8.12	CD (mbar) 114.27	
ERM Edegel		44.35	30.15	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		5		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar) 0.82	B (mbar) 0.97	
ERM Edegel 2		44.41	24.38	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar) 1.21	B (mbar) -2.48	

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaboración - Cálidda

Firma:

Nombre: Marlon Luján - Luy Guillén

Revisión - Cálidda

Firma:

Nombre: Marlon Luján - Luy Guillén