

Fecha: **02/23/12** Hora: **06:00****1. CITY GATE**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		108.26	49.06	224,988.56
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,669			
(MMPC std)*	235			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento	49.04	14.10
Cámara de Válvulas XV 10003	46.18	16.39
Cámara de Válvulas XV 10008	43.35	20.68
Trampa de Recepción	43.44	25.24

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS		
	Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)	43.24	18.55	24,303
ERP Maquinarias (19/10)	18.55	9.29	
ERP Maquinarias (19/5)	18.55	4.17	
ERP El Agustino (50/10)	43.08	9.57	11,110
ERP Carretera Central (50/10)	43.73	8.80	
ERP Gambetta (50/10)	43.43	9.16	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.16	3.95	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	48.97	3.01	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	43.45	4.28	
ERP Omicrón (10/5) [2]	9.29	4.09	
ERP Surco (50/5)	45.01	4.11	
ERP Surco (50/10)	44.52	9.31	
ERP R. Prialé (50/10)	43.38	8.41	
ERP Pachacútec (50/10)	46.63	9.14	
ERP Parques del Agustino (50/5)	43.40	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.57	3.96	
ERP La Victoria (50/19)	44.12	18.02	

[1] Presión Entrada: Salida ERP Gambetta 50/10. [2] Presión Entrada: Salida ERP Maquinarias 19/10. Presión Salida: Presión de seteo de [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		42.75	27.36	48,785
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,470			
(MMPC std)*	52			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 59.88	CD (mbar) 0.00		
ERM Edegel		43.17	30.24	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.97	B (mbar) 1.14		
ERM Edegel 2		43.31	24.15	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	184			
(MMPC std)*	6			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 1.49	B (mbar) 0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS**Nota:** Los datos suministrados son operativos

Elaboración - Cálidda	
Firma:	
Nombre:	Luy Guillen

Revisión - Cálidda	
Firma:	
Nombre:	