

Fecha: **03/02/12** Hora: **06:00****1. CITY GATE**

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		104.21	49.10	241,940.61
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,255			
(MMPC std)*	256			

**2. GASODUCTO TRONCAL**

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento	49.07	16.93
Cámara de Válvulas XV 10003	45.94	16.28
Cámara de Válvulas XV 10008	42.97	20.03
Trampa de Recepción	43.00	24.86

**3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION**

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS		
	Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)	42.84	18.31	24,465
ERP Maquinarias (19/10)	18.31	9.27	
ERP Maquinarias (19/5)	18.31	4.17	
ERP El Agustino (50/10)	42.72	9.55	11,126
ERP Carretera Central (50/10)	43.33	8.81	
ERP Gambetta (50/10)	42.97	9.13	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.13	3.96	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	48.99	3.06	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	43.03	4.30	
ERP Omicrón (10/5) [2]	9.27	4.09	
ERP Surco (50/5)	44.70	4.10	
ERP Surco (50/10)	44.20	9.31	
ERP R. Prialé (50/10)	43.02	8.45	
ERP Pachacútec (50/10)	46.37	9.06	
ERP Parques del Agustino (50/5)	43.03	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.55	3.97	
ERP La Victoria (50/19)	43.78	17.96	

[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
<b>ERM Etevensa</b>		42.14	27.35	57,491
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,826			
(MMPC std)*	64			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 85.97	CD (mbar) -1.57		
<b>ERM Edegel</b>		42.80	30.21	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.97	B (mbar) 1.11		
<b>ERM Edegel 2</b>		42.94	23.77	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 1.45	B (mbar) -2.52		

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

Elaboración - Cálidda	
Firma:	
Nombre:	E.Beretta - F.Pastor

Revisión - Cálidda	
Firma:	
Nombre:	