

Fecha: **10/08/11**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		108.61	49.15	228,172.84
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,976		
(MMPC std)*		246		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.16	12.87
Cámara de Válvulas XV 10003		46.48	13.73
Cámara de Válvulas XV 10008		43.96	16.40
Trampa de Recepción		44.09	20.62

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		43.58	18.53	20,460
ERP Maquinarias (19/10)		18.53	8.99	
ERP Maquinarias (19/5)		18.53	3.69	
ERP El Agustino (50/10)		43.64	9.32	7,720
ERP Carretera Central (50/10)		45.75	8.92	
ERP Gambetta (50/10)		44.04	9.11	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.11	3.96	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		49.07	3.04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.98	4.26	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.99	4.17	
ERP Surco (50/5)		45.48	4.18	
ERP Surco (50/10)		45.03	9.31	
ERP R. Prialé (50/10)		43.95	8.96	
ERP Pachacútec (50/10)		46.85	9.09	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.90	4.07	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.32	3.98	
ERP La Victoria (50/19)		44.64	17.91	

[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		43.23	27.38	57,852
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,869		
(MMPC std)*		66		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	8.09	96.45		
ERM Edegel		43.85	30.14	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.79	0.88		
ERM Edegel 2		43.91	24.24	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		208		
(MMPC std)*		7		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.09	0.10		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaboración - Cálidda

Firma:

Nombre: Miguel Salcedo

Revisión - Cálidda

Firma:

Nombre: Miguel Salcedo