

Fecha: **06/12/11**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		108.14	49.12	228,600.80
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,994			
(MMPC std)*	247			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.27	16.26
Cámara de Válvulas XV 10003		45.89	15.87
Cámara de Válvulas XV 10008		42.44	18.50
Trampa de Recepción		42.22	22.71

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		41.91	18.24	22,050
ERP Maquinarias (19/10)		18.24	9.12	
ERP Maquinarias (19/5)		18.24	2.88	
ERP El Agustino (50/10)		42.32	9.32	6,059
ERP Carretera Central (50/10)		44.43	9.32	
ERP Gambetta (50/10)		42.15	9.10	
ERP Gambetta (10/4) [1]		9.10	3.95	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/3)		48.76	2.98	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		42.30	4.26	
ERP Omicrón (10/4) [2]		9.12	4.12	
ERP Surco (50/5)		44.46	4.19	
ERP Surco (50/10)		43.96	9.28	
ERP R. Priale (50/10)		42.60	9.16	
ERP Pachacútec (50/10)		46.28	9.03	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.50	4.08	
ERP Mochica (10/4) [3]		9.32	3.99	
ERP La Victoria (50/19)		43.49	17.99	

[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 MEDICIÓN: ETEVENSA Y EDEGEL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
ERM Etevensa		40.62	27.36	82,754
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	2,073			
(MMPC std)*	73			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 127.78	CD (mbar) 4.00		
ERM Edegel		42.41	30.45	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.88	B (mbar) 0.64		
ERM Edegel 2		42.46	24.30	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 1.13	B (mbar) -2.28		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaboración - Cálidda

Firma:

Nombre:

Revisión - Cálidda

Firma:

Nombre: