

Fecha: **10/09/11**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		110.59	48.41	166,565.06
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	5,413			
(MMPC std)*	191			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		48.42	14.84
Cámara de Válvulas XV 10003		46.56	14.40
Cámara de Válvulas XV 10008		45.24	17.09
Trampa de Recepción		45.35	20.67

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		44.92	18.70	17,523
ERP Maquinarias (19/10)		18.70	9.01	
ERP Maquinarias (19/5)		18.70	2.73	
ERP El Agustino (50/10)		44.85	9.35	8,035
ERP Carretera Central (50/10)		46.80	8.96	
ERP Gambetta (50/10)		45.27	9.10	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.10	3.97	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.32	3.03	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.28	4.05	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.01	4.23	
ERP Surco (50/5)		46.16	4.21	
ERP Surco (50/10)		45.81	9.35	
ERP R. Prialé (50/10)		45.13	8.97	
ERP Pachacútec (50/10)		46.85	9.09	
ERP Parques del Agustino (50/5)		45.12	4.08	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.35	3.98	
ERP La Victoria (50/19)		45.55	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		44.30	27.38	66,930
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,610			
(MMPC std)*	57			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 8.09	CD (mbar) 119.36		
ERM Edegel		45.11	30.13	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.82	B (mbar) 0.91		
ERM Edegel 2		45.18	24.27	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: Fabio Rodríguez A.

Revisión - Cálidda

Firma:

Nombre: Fabio Rodríguez A.