

Fecha: **05/29/11**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		106.02	48.64	276,089.69
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,897			
(MMPC std)*	244			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		48.82	16.55
Cámara de Válvulas XV 10003		45.48	16.39
Cámara de Válvulas XV 10008		42.64	19.87
Trampa de Recepción		42.51	23.47

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		42.17	18.36	19,874
ERP Maquinarias (19/10)		18.36	9.16	
ERP Maquinarias (19/5)		18.36	2.89	
ERP El Agustino (50/10)		42.44	9.29	6,555
ERP Carretera Central (50/10)		44.50	9.09	
ERP Gambetta (50/10)		42.43	9.18	
ERP Gambetta (10/4) [1]		9.18	3.95	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/3)		48.27	2.97	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		42.53	4.15	
ERP Omicrón (10/4) [2]		9.16	4.15	
ERP Surco (50/5)		44.31	4.34	
ERP Surco (50/10)		43.85	9.37	
ERP R. Prialé (50/10)		42.72	9.04	
ERP Pachacútec (50/10)		45.93	9.03	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.66	4.17	
ERP Mochica (10/4) [3]		9.29	3.99	
ERP La Victoria (50/19)		43.45	18.00	

[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		41.36	27.39	68,429
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	2,050			
(MMPC std)*	72			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 88.09	CD (mbar) 4.00		
ERM Edegel		42.57	28.14	21,379
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	534			
(MMPC std)*	19			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 166.47	B (mbar) 0.67		
ERM Edegel 2		42.64	24.24	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	158			
(MMPC std)*	6			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 1.09	B (mbar) 0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

 Nota: Los datos
 suministrados son
 operativos

Elaboración - Cálidda

Firma:

Nombre:

Revisión - Cálidda

Firma:

Nombre: