

Fecha: **06/21/11**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		108.07	49.02	224,282.06
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,363			
(MMPC std)*	225			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.20	13.89
Cámara de Válvulas XV 10003		46.10	14.61
Cámara de Válvulas XV 10008		42.51	17.62
Trampa de Recepción		42.19	21.93

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		41.87	18.12	26,506
ERP Maquinarias (19/10)		18.12	9.08	
ERP Maquinarias (19/5)		18.12	2.88	
ERP El Agustino (50/10)		42.41	9.33	6,281
ERP Carretera Central (50/10)		44.55	8.76	
ERP Gambetta (50/10)		42.14	9.12	
ERP Gambetta (10/4) [1]		9.12	3.94	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/3)		48.64	2.97	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		42.33	4.22	
ERP Omicrón (10/4) [2]		9.08	4.02	
ERP Surco (50/5)		44.64	4.12	
ERP Surco (50/10)		44.13	9.26	
ERP R. Prialé (50/10)		42.69	9.12	
ERP Pachacútec (50/10)		46.41	9.07	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.59	4.05	
ERP Mochica (10/4) [3]		9.33	3.99	
ERP La Victoria (50/19)		43.62	17.99	

[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		40.42	27.29	87,200
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	2,057			
(MMPC std)*	73			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	142.71	4.00		
ERM Edegel		42.49	30.07	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.88	0.67		
ERM Edegel 2		42.54	24.34	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.09	0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

 Nota: Los datos
 suministrados son
 operativos

Elaboración - Cálidda

Firma:

Nombre:

Revisión - Cálidda

Firma:

Nombre: