

Fecha: **10/18/11**

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

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		106.25	49.14	230,397.77
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,126			
(MMPC std)*	252			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.13	12.03
Cámara de Válvulas XV 10003		45.83	13.20
Cámara de Válvulas XV 10008		42.54	16.00
Trampa de Recepción		42.46	20.34

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		42.02	18.38	22,872
ERP Maquinarias (19/10)		18.38	8.94	
ERP Maquinarias (19/5)		18.38	3.58	
ERP El Agustino (50/10)		42.31	9.29	7,196
ERP Carretera Central (50/10)		42.87	8.80	
ERP Gambetta (50/10)		42.41	8.96	
ERP Gambetta (10/5) [1]		8.96	3.95	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		49.06	3.04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		42.43	4.07	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.94	4.16	
ERP Surco (50/5)		44.45	4.15	
ERP Surco (50/10)		43.94	9.32	
ERP R. Prialé (50/10)		42.64	8.91	
ERP Pachacútec (50/10)		46.26	9.08	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.48	4.03	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.29	3.98	
ERP La Victoria (50/19)		43.47	17.89	

[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		41.24	27.36	71,074
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,994			
(MMPC std)*	70			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 8.12	CD (mbar) 163.41		
ERM Edegel		42.48	30.14	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.82	B (mbar) 0.94		
ERM Edegel 2		42.54	24.25	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	203			
(MMPC std)*	7			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 1.05	B (mbar) 0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaboración - Cálidda

Firma:

Nombre: F.Pastor - E.Beretta

Revisión - Cálidda

Firma:

Nombre: