

Fecha: 02/02/2013 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		101.89	49.05	209,774.25
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,680		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.00	16.37
Cámara de Válvulas XV 10003		46.52	18.16
Cámara de Válvulas XV 10008		43.95	20.87
Trampa de Recepción		43.98	24.28

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		43.82	18.04	23,173
ERP Maquinarias (19/10)		18.04	9.28	
ERP Maquinarias (19/5)		18.04	3.84	
ERP El Agustino (50/10)		43.80	9.35	8,948
ERP Carretera Central (50/10)		44.38	9.04	
ERP Gambetta (50/10)		43.98	9.22	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.22	4.01	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.90	3.08	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.02	4.02	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.28	4.07	
ERP Surco (50/5)		45.45	4.09	
ERP Surco (50/10)		45.01	9.47	
ERP R. Prialé (50/10)		43.96	8.70	
ERP Pachacútec (50/10)		46.85	9.04	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.41	4.03	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.35	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		44.64	18.02	

[1] Presión Entrada: Salida ERP Gambetta 50/10. [2] Presión Entrada: Salida ERP Maquinarias 19/10. Presión Salida: Presión de seteo de la ERP. [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		42.90	27.26	64,864
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,829		
(MMPC std)*		65		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	74.55	0.00		
ERM Edegel		43.89	28.60	13,758
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		521		
(MMPC std)*		18		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	84.44	0.50		
ERM Edegel 2		43.94	24.16	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		160		
(MMPC std)*		6		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	2.35	0.03		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaboración - Cálidda

Firma:

Nombre: C. Huamán

Revisión - Cálidda

Firma:

Nombre:

Nota: Los datos suministrados son operativos.
(*) Calculado por OSINERGMIN