

Cálidda

GAS NATURAL DEL PERU

GAS NATURAL DEL PERU

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 31/01/2016Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		98.13	47.35	218,912.44
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,229		
(MMPC std)*		220		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]	47.33	32.47
Cámara de Válvulas XV 10003	46.33	23.88
Cámara de Válvulas XV 10008	45.86	25.65
Trampa de Recepción [1]	46.03	26.59

[1] Temperatura máxima del día anterior.

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS		
	Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)	45.82	18.58	18,726
ERP Maquinarias (19/10)	18.58	9.29	
ERP Maquinarias (19/5)	18.58	3.66	
ERP El Agustino (50/10)	45.89	9.05	4,207
ERP Carretera Central (50/10)	46.20	8.72	
ERP Gambetta (50/10)	46.07	9.43	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.43	4.50	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	47.22	3.06	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	45.97	4.12	
ERP Omicrón (10/5) [2]	9.29	4.41	
ERP Surco (50/5)	46.59	4.42	
ERP Surco (50/10)	46.32	9.56	
ERP R. Prialé (50/10)	45.77	9.12	
ERP Pachacútec (50/10)	46.60	8.30	
ERP Parques del Agustino (50/5)	44.51	4.00	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.05	4.45	
ERP La Victoria (50/19)	46.19	18.22	

[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		45.45	27.36	42,189
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,004		
(MMPC std)*		35		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	29.88		
ERM Edegel		45.80	29.17	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.85	0.44		
ERM Edegel 2		45.83	24.46	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	2.03	0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Nombre J. Talavera

F-OPE-007\_V3Fecha de Vigencia:15/08/2013Página 1 de 1

31-01-2016 CALIDDA  
Centro de Control