

Cálidda

GAS NATURAL DEL PERU

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 18/04/2015Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		98.47	48.36	126,195.51
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,684		
(MMPC std)*		271		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]	48.34	26.13
Cámara de Válvulas XV 10003	47.32	23.39
Cámara de Válvulas XV 10008	46.76	26.68
Trampa de Recepción [1]	46.86	27.33

[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)	46.76	9.49	16,466
ERP Maquinarias (19/10)	9.49	8.80	
ERP Maquinarias (19/5)	9.49	4.15	
ERP El Agustino (50/10)	46.74	9.08	5,456
ERP Carretera Central (50/10)	46.85	8.52	
ERP Gambetta (50/10)	46.77	9.15	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.15	4.00	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	48.24	3.01	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	46.87	4.09	
ERP Omicrón (10/5) [2]	8.80	4.09	
ERP Surco (50/5)	47.56	3.99	
ERP Surco (50/10)	47.29	9.08	
ERP R. Prialé (50/10)	46.67	9.10	
ERP Pachacútec (50/10)	47.61	9.02	
ERP Parques del Agustino (50/5)	46.34	4.00	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.08	3.95	
ERP La Victoria (50/19)	47.15	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		46.39	27.06	33,287
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		926		
(MMPC std)*		33		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	17.96		
ERM Edegel		46.69	29.50	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.23	0.38		
ERM Edegel 2		46.74	24.58	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.00	0.07		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

NombreD. Velasquez

F-OPE-007_V3

Fecha de Vigencia:15/08/2013

Página 1 de 1

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

18-04-2015 CALIDDA.xls
Centro de Control