

Cálidda

SAS NATURAL GAS PERU

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 21/01/2016Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		102.44	47.34	206,979.84
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,489		
(MMPC std)*		229		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]	47.33	32.58
Cámara de Válvulas XV 10003	46.37	23.81
Cámara de Válvulas XV 10008	45.94	25.15
Trampa de Recepción [1]	46.20	25.99

[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)	45.94	18.43	19,241
ERP Maquinarias (19/10)	18.43	8.99	
ERP Maquinarias (19/5)	18.43	3.66	
ERP El Agustino (50/10)	45.88	8.98	5,006
ERP Carretera Central (50/10)	46.16	8.74	
ERP Gambetta (50/10)	46.22	9.47	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.47	4.50	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	47.22	3.06	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	46.10	4.06	
ERP Omicrón (10/5) [2]	8.99	4.33	
ERP Surco (50/5)	46.61	4.46	
ERP Surco (50/10)	46.34	9.55	
ERP R. Prialé (50/10)	45.76	9.07	
ERP Pachacútec (50/10)	46.63	8.38	
ERP Parques del Agustino (50/5)	44.55	3.98	
ERP Mochica (10/5) [3]	8.98	4.48	
ERP La Victoria (50/19)	46.21	18.12	

[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		45.77	27.53	34,796
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		970		
(MMPC std)*		34		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	19.96		
ERM Edegel		45.86	29.83	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		10		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.26	0.73		
ERM Edegel 2		45.88	24.50	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	2.00	0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Nombre J. Talavera

F-OPE-007_V3

Fecha de Vigencia:15/08/2013

Página 1 de 1

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

21-01-2016 CALIDDA
Centro de Control