

Cálidda

GAS NATURAL DEL PERÚ

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 19/01/2016Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		98.56	47.63	254,192.75
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,220		
(MMPC std)*		255		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]	47.62	33.94
Cámara de Válvulas XV 10003	46.49	23.25
Cámara de Válvulas XV 10008	45.68	24.84
Trampa de Recepción [1]	45.59	25.58

[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)	45.52	18.36	21,105
ERP Maquinarias (19/10)	18.36	9.03	
ERP Maquinarias (19/5)	18.36	3.66	
ERP El Agustino (50/10)	45.76	8.99	5,254
ERP Carretera Central (50/10)	46.14	8.81	
ERP Gambetta (50/10)	45.61	9.41	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.41	4.50	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	47.48	3.04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	45.65	4.07	
ERP Omicrón (10/5) [2]	9.03	4.31	
ERP Surco (50/5)	46.67	4.44	
ERP Surco (50/10)	46.39	9.53	
ERP R. Prialé (50/10)	45.68	9.11	
ERP Pachacútec (50/10)	46.78	8.38	
ERP Parques del Agustino (50/5)	44.40	3.98	
ERP Mochica (10/5) [3]	8.99	4.49	
ERP La Victoria (50/19)	46.26	18.19	

[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		44.47	27.44	69,823
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,875		
(MMPC std)*		66		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	86.71		
ERM Edegel		45.68	29.25	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.26	0.70		
ERM Edegel 2		45.71	24.61	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		87		
(MMPC std)*		3		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.92	0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

NombreJ.López

Toda impresión o copia de este documento que este fuera del entorno de la carpeta M/Documentos Normativos no garantiza que sea el VIGENTE.

F-OPE-007_V4Fecha de Vigencia: 06/10/2014Página 1 de 1

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

19-01-2016 CALIDDA
Centro de Control