

Cálidda

GAS NATURAL DEL PERÚ

GAS NATURAL DEL PERÚ

Fecha: 16/12/2015

Hora: 06:00

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		86.60	47.12	347,441.88
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		9,342		
(MMPC std)*		330		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]	47.11	27.40
Cámara de Válvulas XV 10003	45.56	20.73
Cámara de Válvulas XV 10008	43.40	23.03
Trampa de Recepción [1]	42.95	24.34

[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)	43.06	18.34	21,207
ERP Maquinarias (19/10)	18.34	8.62	
ERP Maquinarias (19/5)	18.34	3.65	
ERP El Agustino (50/10)	43.73	9.02	5,935
ERP Carretera Central (50/10)	44.58	8.73	
ERP Gambetta (50/10)	42.91	9.38	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.38	4.50	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	46.98	3.00	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	43.14	4.06	
ERP Omicrón (10/5) [2]	8.62	4.10	
ERP Surco (50/5)	45.46	3.97	
ERP Surco (50/10)	45.16	9.51	
ERP R. Priale (50/10)	43.79	9.05	
ERP Pachacútec (50/10)	45.88	8.46	
ERP Parques del Agustino (50/5)	42.23	3.98	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.02	3.98	
ERP La Victoria (50/19)	44.97	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		41.23	27.43	87,168
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,999		
(MMPC std)*		71		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	143.80		
ERM Edegel		43.47	28.16	12,130
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		3		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	53.44	0.64		
ERM Edegel 2		43.52	24.67	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		292		
(MMPC std)*		10		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.72	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

16-12-2015 CALIDDA.xlsx
Centro de Control