



Cálidda

GAS NATURAL DEL PERÚ

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 10/12/2015Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		91.38	47.03	344,268.55
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,845		
(MMPC std)*		312		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]	47.03	27.16
Cámara de Válvulas XV 10003	45.50	20.28
Cámara de Válvulas XV 10008	43.47	23.10
Trampa de Recepción [1]	42.95	24.24

[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	18.29	23,613
ERP Maquinarias (19/10)	18.29	8.83	
ERP Maquinarias (19/5)	18.29	3.66	
ERP El Agustino (50/10)	43.79	8.99	6,110
ERP Carretera Central (50/10)	44.59	8.72	
ERP Gambetta (50/10)	42.92	9.36	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.36	4.51	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	46.88	2.98	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	43.18	4.06	
ERP Omicrón (10/5) [2]	8.83	4.05	
ERP Surco (50/5)	45.42	3.82	
ERP Surco (50/10)	45.12	9.48	
ERP R. Prialé (50/10)	43.86	9.07	
ERP Pachacútec (50/10)	45.82	8.37	
ERP Parques del Agustino (50/5)	42.31	3.98	
ERP Mochica (10/5) [3]	8.99	3.98	
ERP La Victoria (50/19)	44.96	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		41.21	27.39	86,660
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,039		
(MMPC std)*		72		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	144.36		
ERM Edegel		43.57	29.31	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.23	0.67		
ERM Edegel 2		43.61	24.63	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.76	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

10-12-2015 CALIDDA.xlsx
Centro de Control