



Calidda

GAS NATURAL DEL PERU

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 19/02/2015Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		89.61	48.27	91,813.60
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,489		
(MMPC std)*		300		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]	48.26	29.35
Cámara de Válvulas XV 10003	47.05	23.67
Cámara de Válvulas XV 10008	45.46	25.53
Trampa de Recepción [1]	46.00	26.37

[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)	45.88	18.53	18,711
ERP Maquinarias (19/10)	18.53	8.64	
ERP Maquinarias (19/5)	18.53	4.42	
ERP El Agustino (50/10)	46.03	9.07	5,199
ERP Carretera Central (50/10)	46.33	8.56	
ERP Gambetta (50/10)	45.99	9.39	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.39	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	48.09	2.98	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	46.01	4.22	
ERP Omicrón (10/5) [2]	8.64	4.33	
ERP Surco (50/5)	47.18	4.08	
ERP Surco (50/10)	46.89	8.92	
ERP R. Prialé (50/10)	45.99	9.13	
ERP Pachacútec (50/10)	47.35	9.05	
ERP Parques del Agustino (50/5)	45.55	3.99	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.07	3.94	
ERP La Victoria (50/19)	46.73	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		45.27	27.09	48,563
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,320		
(MMPC std)*		47		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	39.48		
ERM Edegel		45.91	29.97	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		606		
(MMPC std)*		21		
Presión Diferencial Filtros	A (mbar)	B (mbar)		
	0.55	0.47		
ERM Edegel 2		45.93	24.57	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	A (mbar)	B (mbar)		
	0.00	0.39		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

NombreL. Guillen

F-OPE-007_V3Fecha de Vigencia:15/08/2013Página 1 de 1

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