

Cálidda

GRUPO ENERGÍA DE BOGOTÁ

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 07/03/2016Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		100.03	47.33	217,822.74
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		5,560		
(MMPC std)*		196		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]	47.31	22.17
Cámara de Válvulas XV 10003	46.40	23.90
Cámara de Válvulas XV 10008	45.77	26.88
Trampa de Recepción [1]	45.79	27.56

[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)	45.72	18.54	17,880
ERP Maquinarias (19/10)	18.54	9.34	
ERP Maquinarias (19/5)	18.54	3.82	
ERP El Agustino (50/10)	45.80	9.02	4,855
ERP Carretera Central (50/10)	46.28	8.76	
ERP Gambetta (50/10)	45.82	9.55	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.55	4.50	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	47.23	3.04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	45.80	4.07	
ERP Omicrón (10/5) [2]	9.34	4.35	
ERP Surco (50/5)	46.61	4.32	
ERP Surco (50/10)	46.33	9.53	
ERP R. Prialé (50/10)	45.71	9.05	
ERP Pachacútec (50/10)	46.73	8.29	
ERP Parques del Agustino (50/5)	44.44	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.02	4.49	
ERP La Victoria (50/19)	46.19	18.07	

[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	44.81	27.41	60,007
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,434		
(MMPC std)*	51		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)	
	0.00	63.53	
ERM Edegel	45.74	29.18	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0		
(MMPC std)*	0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)	
	0.88	0.73	
ERM Edegel 2	45.76	24.42	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0		
(MMPC std)*	0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)	
	2.03	0.00	

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

NombreE. Hidalgo

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

07-03-2016 CALIDDA
Centro de Control