

Cálidda

GRUPO ENERGÍA DE BOGOTÁ

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 23/01/2016Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		102.30	47.33	178,684.65
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		5,942		
(MMPC std)*		210		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]	47.33	27.78
Cámara de Válvulas XV 10003	46.47	23.64
Cámara de Válvulas XV 10008	46.24	25.42
Trampa de Recepción [1]	46.62	26.46

[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)	46.29	18.44	19,306
ERP Maquinarias (19/10)	18.44	9.10	
ERP Maquinarias (19/5)	18.44	3.67	
ERP El Agustino (50/10)	46.12	9.00	5,277
ERP Carretera Central (50/10)	46.31	8.74	
ERP Gambetta (50/10)	46.63	9.50	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.50	4.50	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	47.20	3.04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	46.48	4.11	
ERP Omicrón (10/5) [2]	9.10	4.37	
ERP Surco (50/5)	46.75	4.48	
ERP Surco (50/10)	46.48	9.59	
ERP R. Priálé (50/10)	45.98	9.07	
ERP Pachacútec (50/10)	46.74	8.31	
ERP Parques del Agustino (50/5)	44.81	3.99	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.00	4.48	
ERP La Victoria (50/19)	46.35	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	46.38	27.47	16,842.06
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	504		
(MMPC std)*	18		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)	
	0.00	3.53	
ERM Edegel	46.11	29.22	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0		
(MMPC std)*	0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)	
	0.82	0.41	
ERM Edegel 2	46.14	24.52	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0		
(MMPC std)*	0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)	
	1.96	0.00	

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:
Nombre E. 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

23-01-2016 CALIDDA
Centro de Control