



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 08/05/2015
Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		98.63	48.15	86,139.69
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,240			
(MMPC std)*	256			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		48.15	27.78
Cámara de Válvulas XV 10003		47.12	22.97
Cámara de Válvulas XV 10008		46.28	26.45
Trampa de Recepción [1]		46.31	27.32

[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)		46.17	18.53	20,152
ERP Maquinarias (19/10)		18.53	8.59	
ERP Maquinarias (19/5)		18.53	4.16	
ERP El Agustino (50/10)		46.30	9.02	6,414
ERP Carretera Central (50/10)		46.47	8.50	
ERP Gambetta (50/10)		46.26	9.07	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.07	4.01	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.03	3.00	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		46.30	4.12	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.59	4.09	
ERP Surco (50/5)		47.30	4.00	
ERP Surco (50/10)		47.01	8.95	
ERP R. Prialé (50/10)		46.26	9.07	
ERP Pachacútec (50/10)		47.41	9.03	
ERP Parques del Agustino (50/5)		45.89	3.98	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.02	4.00	
ERP La Victoria (50/19)		46.86	17.92	

[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		45.83	27.08	33,231
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	922			
(MMPC std)*	33			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	17.66		
ERM Edegel		46.26	29.51	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.17	0.38		
ERM Edegel 2		46.30	24.59	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.84	0.03		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborador por:

Nombre: J.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.

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