



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 02/12/2015 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		93.98	47.03	306,448.56
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	8,300			
(MMPC std)*	293			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		47.03	27.27
Cámara de Válvulas XV 10003		45.70	19.46
Cámara de Válvulas XV 10008		44.00	22.93
Trampa de Recepción [1]		43.72	24.34

[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)		43.76	18.40	19,868
ERP Maquinarias (19/10)		18.40	8.77	
ERP Maquinarias (19/5)		18.40	4.10	
ERP El Agustino (50/10)		44.22	8.98	6,018
ERP Carretera Central (50/10)		44.89	8.69	
ERP Gambetta (50/10)		43.69	9.24	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.24	4.49	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		46.93	3.00	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.84	4.05	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.77	4.06	
ERP Surco (50/5)		45.66	3.77	
ERP Surco (50/10)		45.37	9.46	
ERP R. Prialé (50/10)		44.23	9.05	
ERP Pachacútec (50/10)		46.00	8.42	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.76	3.97	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.98	3.98	
ERP La Victoria (50/19)		45.19	18.12	

[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		42.52	27.84	68,047
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,128			
(MMPC std)*	40			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	85.94		
ERM Edegel		44.04	29.84	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	432			
(MMPC std)*	15			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.20	0.29		
ERM Edegel 2		44.09	24.55	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.68	0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

NombreM.Martinez

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