



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 14/11/2015 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		85.99	47.39	253,904.49
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	7,481			
(MMPC std)*	264			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		47.40	19.26
Cámara de Válvulas XV 10003		46.30	20.96
Cámara de Válvulas XV 10008		45.51	22.98
Trampa de Recepción [1]		45.52	23.85

[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)		45.40	18.41	19,498
ERP Maquinarias (19/10)		18.41	9.04	
ERP Maquinarias (19/5)		18.41	3.67	
ERP El Agustino (50/10)		45.51	8.96	6,099
ERP Carretera Central (50/10)		45.87	8.62	
ERP Gambetta (50/10)		45.54	9.31	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.31	4.19	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.23	3.00	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.52	4.03	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.04	4.10	
ERP Surco (50/5)		46.47	3.84	
ERP Surco (50/10)		46.20	9.51	
ERP R. Prialé (50/10)		45.44	9.05	
ERP Pachacútec (50/10)		46.58	8.39	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.18	3.98	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.96	4.00	
ERP La Victoria (50/19)		46.05	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		44.64	27.60	59,172
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,789			
(MMPC std)*	63			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	61.21		
ERM Edegel		45.46	29.25	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.14	0.55		
ERM Edegel 2		45.52	24.54	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.64	0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

NombreC. Huamán

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