



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 19/06/2015
Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		74.75	43.69	315,910.48
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	8,905			
(MMPC std)*	314			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		43.69	25.89
Cámara de Válvulas XV 10003		42.30	20.95
Cámara de Válvulas XV 10008		40.32	23.37
Trampa de Recepción [1]		39.71	25.02

[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)		39.96	18.28	18,785
ERP Maquinarias (19/10)		18.28	8.62	
ERP Maquinarias (19/5)		18.28	4.14	
ERP El Agustino (50/10)		40.68	9.01	4,350
ERP Carretera Central (50/10)		41.07	8.46	
ERP Gambetta (50/10)		39.61	9.21	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.21	4.23	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		43.51	2.97	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		39.98	4.02	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.62	4.09	
ERP Surco (50/5)		42.24	3.98	
ERP Surco (50/10)		41.95	8.94	
ERP R. Prialé (50/10)		40.71	9.18	
ERP Pachacútec (50/10)		42.59	9.02	
ERP Parques del Agustino (50/5)		39.85	4.01	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.01	4.01	
ERP La Victoria (50/19)		41.77	18.10	

[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
<b>ERM Etevensa</b>		37.78	27.27	86,623
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	2,068			
(MMPC std)*	73			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	151.69		
<b>ERM Edegel</b>		40.44	29.35	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.14	0.29		
<b>ERM Edegel 2</b>		40.48	24.89	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.45	0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

**Nota:** Los datos suministrados son operativos

Elaborador 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.

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