

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 12/02/2016 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		96.49	47.26	283,889.13
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	8,230			
(MMPC std)*	291			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		47.22	23.56
Cámara de Válvulas XV 10003		46.01	21.98
Cámara de Válvulas XV 10008		44.82	25.44
Trampa de Recepción [1]		44.80	26.64

[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)		44.70	18.55	19,278
ERP Maquinarias (19/10)		18.55	9.03	
ERP Maquinarias (19/5)		18.55	3.68	
ERP El Agustino (50/10)		44.96	9.01	4,922
ERP Carretera Central (50/10)		45.55	8.57	
ERP Gambetta (50/10)		44.81	9.45	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.45	4.49	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.11	3.04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.83	4.06	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.03	4.32	
ERP Surco (50/5)		46.09	4.36	
ERP Surco (50/10)		45.80	9.51	
ERP R. Prialé (50/10)		44.89	9.09	
ERP Pachacútec (50/10)		46.30	8.30	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.53	4.05	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.01	4.47	
ERP La Victoria (50/19)		45.65	18.15	

[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>		43.84	27.34	60,011
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,723			
(MMPC std)*	61			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	63.53		
<b>ERM Edegel</b>		44.81	29.17	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.85	0.44		
<b>ERM Edegel 2</b>		44.84	24.46	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	9			
(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 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.  
F-OPE-007\_V4 Fecha de Vigencia: 06/10/2014

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