



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 27/01/2016
 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		99.10	47.34	219,259.34
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,349		
(MMPC std)*		224		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		47.32	28.40
Cámara de Válvulas XV 10003		46.31	23.58
Cámara de Válvulas XV 10008		45.81	25.58
Trampa de Recepción [1]		46.02	26.31

[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)		45.77	18.47	19,735
ERP Maquinarias (19/10)		18.47	8.99	
ERP Maquinarias (19/5)		18.47	3.66	
ERP El Agustino (50/10)		45.79	9.00	4,687
ERP Carretera Central (50/10)		46.12	8.69	
ERP Gambetta (50/10)		46.01	9.45	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.45	4.50	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.20	3.05	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.93	4.05	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.99	4.31	
ERP Surco (50/5)		46.54	4.47	
ERP Surco (50/10)		46.27	9.53	
ERP R. Prialé (50/10)		45.68	9.08	
ERP Pachacútec (50/10)		46.59	8.29	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.44	3.97	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.00	4.47	
ERP La Victoria (50/19)		46.14	18.18	

[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		45.46	27.41	42,080
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,000		
(MMPC std)*		35		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	30.17		
ERM Edegel		45.74	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		
ERM Edegel 2		45.78	24.52	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	2.00	0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:
 Nombre W. Lévano

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