



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 27/09/2013
 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		92.29	47.42	286,748.75
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,518		
(MMPC std)*		301		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		47.33	9.63
Cámara de Válvulas XV 10003		46.07	13.78
Cámara de Válvulas XV 10008		44.67	18.98
Trampa de Recepción		44.46	21.18

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		44.52	18.45	17,870
ERP Maquinarias (19/10)		18.45	8.89	
ERP Maquinarias (19/5)		18.45	4.11	
ERP El Agustino (50/10)		44.83	8.90	5,179
ERP Carretera Central (50/10)		45.06	8.67	
ERP Gambetta (50/10)		44.40	9.33	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.33	4.00	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.21	3.03	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.62	4.11	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.89	4.11	
ERP Surco (50/5)		46.15	4.03	
ERP Surco (50/10)		45.87	9.12	
ERP R. Prialé (50/10)		44.88	9.03	
ERP Pachacútec (50/10)		46.41	9.17	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.30	4.09	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.92	3.92	
ERP La Victoria (50/19)		45.71	18.05	

[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		41.55	27.36	78,044
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		3,197		
(MMPC std)*		113		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	99.51	0.00		
ERM Edegel		44.67	30.40	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.44	0.58		
ERM Edegel 2		44.74	24.70	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		122		
(MMPC std)*		4		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.80	0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

Nombre C. Huamán

F-OPE-007_V3

Fecha de Vigencia:15/08/2013

Página 1 de 1

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