



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 13/09/2014
 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		95.88	48.23	65,817.23
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,809		
(MMPC std)*		311		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		48.23	27.83
Cámara de Válvulas XV 10003		46.89	18.09
Cámara de Válvulas XV 10008		45.28	20.94
Trampa de Recepción [1]		44.98	22.29

[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)		45.05	18.57	18,765
ERP Maquinarias (19/10)		18.57	8.36	
ERP Maquinarias (19/5)		18.57	4.34	
ERP El Agustino (50/10)		45.46	9.04	6,369
ERP Carretera Central (50/10)		45.65	8.65	
ERP Gambetta (50/10)		44.91	9.31	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.31	4.04	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.08	2.97	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.14	4.04	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.36	4.38	
ERP Surco (50/5)		46.94	4.07	
ERP Surco (50/10)		46.65	8.63	
ERP R. Prialé (50/10)		45.53	9.21	
ERP Pachacútec (50/10)		47.21	9.04	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.07	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.04	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		46.48	18.16	

[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		43.30	27.25	81,969
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,073		
(MMPC std)*		73		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	104.96		
ERM Edegel		45.31	1.02	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		45.37	24.36	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.11	0.39		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

Nombre J. Talavera

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