



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 15/09/2014
 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		100.01	48.35	99,314.05
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,232			
(MMPC std)*	220			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		48.35	21.52
Cámara de Válvulas XV 10003		47.23	18.75
Cámara de Válvulas XV 10008		46.37	21.40
Trampa de Recepción [1]		46.21	22.40

[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)		46.21	18.50	17,666
ERP Maquinarias (19/10)		18.50	8.87	
ERP Maquinarias (19/5)		18.50	4.35	
ERP El Agustino (50/10)		46.44	9.08	4,726
ERP Carretera Central (50/10)		46.33	8.76	
ERP Gambetta (50/10)		46.15	9.32	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.32	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.21	2.96	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		46.31	4.13	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.87	4.40	
ERP Surco (50/5)		47.44	4.04	
ERP Surco (50/10)		47.17	8.93	
ERP R. Prialé (50/10)		46.43	9.23	
ERP Pachacútec (50/10)		47.53	9.06	
ERP Parques del Agustino (50/5)		45.10	4.03	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.08	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		47.03	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
ERM Etevensa		44.69	27.18	78,812
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,910			
(MMPC std)*	67			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	92.62		
ERM Edegel		46.35	0.88	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.41	0.55		
ERM Edegel 2		46.42	24.44	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	90			
(MMPC std)*	3			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.15	0.39		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

Nombre E. Hidalgo

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