



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 14/05/2014
 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		94.43	47.16	312,836.38
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,634		
(MMPC std)*		305		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		47.05	14.88
Cámara de Válvulas XV 10003		45.74	20.57
Cámara de Válvulas XV 10008		44.15	23.49
Trampa de Recepción		43.81	25.16

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		43.91	18.51	19,611
ERP Maquinarias (19/10)		18.51	8.95	
ERP Maquinarias (19/5)		18.51	3.83	
ERP El Agustino (50/10)		44.34	8.94	6,296
ERP Carretera Central (50/10)		44.63	8.81	
ERP Gambetta (50/10)		43.77	9.71	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.71	4.00	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		46.89	2.97	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.01	4.14	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.95	4.11	
ERP Surco (50/5)		45.78	3.98	
ERP Surco (50/10)		45.49	9.29	
ERP R. Prialé (50/10)		44.41	9.04	
ERP Pachacútec (50/10)		46.06	9.09	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.88	4.02	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.94	3.93	
ERP La Victoria (50/19)		45.33	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			42.19	27.24	78,317
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,990			
(MMPC std)*		70			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	0.00	194.21			
ERM Edegel			44.20	29.53	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.53	0.73			
ERM Edegel 2			44.24	24.33	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		154			
(MMPC std)*		5			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.27	0.39			

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

NombreW. Torres

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