



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 16/10/2014
 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		92.99	48.22	58,598.27
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,708		
(MMPC std)*		272		

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		48.22	20.80
Cámara de Válvulas XV 10003		46.95	19.02
Cámara de Válvulas XV 10008		45.88	22.18
Trampa de Recepción [1]		45.68	22.65

[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)		45.68	18.45	19,708
ERP Maquinarias (19/10)		18.45	8.20	
ERP Maquinarias (19/5)		18.45	3.67	
ERP El Agustino (50/10)		45.94	9.02	6,980
ERP Carretera Central (50/10)		46.03	8.63	
ERP Gambetta (50/10)		45.62	9.22	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.22	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.11	3.07	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.80	4.17	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.20	4.31	
ERP Surco (50/5)		47.10	4.06	
ERP Surco (50/10)		46.83	8.59	
ERP R. Prialé (50/10)		45.96	9.19	
ERP Pachacútec (50/10)		47.27	9.12	
ERP Parques del Agustino (50/5)		45.54	4.03	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.02	3.94	
ERP La Victoria (50/19)		46.68	18.11	

[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		44.25	27.18	78,152
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,960		
(MMPC std)*		69		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	93.66		
ERM Edegel		45.89	30.51	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		45.96	24.36	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.15	0.43		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

Nombre W. Torres

F-OPE-007_V3

Fecha de Vigencia:15/08/2013

Página 1 de 1

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