



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 14/09/2014
 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		99.00	48.36	66,587.27
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	8,403			
(MMPC std)*	297			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		48.36	21.61
Cámara de Válvulas XV 10003		47.21	18.40
Cámara de Válvulas XV 10008		46.19	21.14
Trampa de Recepción [1]		45.95	22.27

[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)		45.96	18.61	18,626
ERP Maquinarias (19/10)		18.61	8.54	
ERP Maquinarias (19/5)		18.61	3.69	
ERP El Agustino (50/10)		46.33	9.09	4,486
ERP Carretera Central (50/10)		46.25	8.81	
ERP Gambetta (50/10)		45.92	9.34	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.34	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.22	2.99	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		46.08	4.15	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.54	4.41	
ERP Surco (50/5)		47.39	4.03	
ERP Surco (50/10)		47.12	8.72	
ERP R. Prialé (50/10)		46.33	9.25	
ERP Pachacútec (50/10)		47.51	9.07	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.97	4.05	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.09	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		46.97	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		44.43	27.27	78,736
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	2,036			
(MMPC std)*	72			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	94.51		
ERM Edegel		46.21	0.93	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.41	0.58		
ERM Edegel 2		46.28	24.45	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	98			
(MMPC std)*	3			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.23	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