



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 14/10/2014
 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		99.69	48.15	74,906.27
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,334		
(MMPC std)*		259		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		48.14	20.13
Cámara de Válvulas XV 10003		46.96	19.02
Cámara de Válvulas XV 10008		46.17	22.28
Trampa de Recepción [1]		46.20	22.85

[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)		46.01	18.39	22,790
ERP Maquinarias (19/10)		18.39	8.30	
ERP Maquinarias (19/5)		18.39	4.31	
ERP El Agustino (50/10)		46.17	9.03	6,224
ERP Carretera Central (50/10)		46.15	8.71	
ERP Gambetta (50/10)		46.15	9.26	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.26	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.99	3.02	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		46.19	4.09	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.30	4.36	
ERP Surco (50/5)		47.16	3.99	
ERP Surco (50/10)		46.90	8.64	
ERP R. Prialé (50/10)		46.16	9.20	
ERP Pachacútec (50/10)		47.26	9.13	
ERP Parques del Agustino (50/5)		45.76	4.03	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.03	3.94	
ERP La Victoria (50/19)		46.76	18.04	

[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		45.30	27.20	58,251
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,707		
(MMPC std)*		60		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	49.52		
ERM Edegel		46.13	30.53	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.44	0.55		
ERM Edegel 2		46.20	24.38	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.15	0.35		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

Nombre J. Talavera

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