



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 31/10/2014
 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		75.66	48.07	72,426.50
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,212		
(MMPC std)*		290		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		48.06	20.81
Cámara de Válvulas XV 10003		46.69	19.59
Cámara de Válvulas XV 10008		45.32	22.32
Trampa de Recepción [1]		45.14	22.88

[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)		45.12	18.58	20,117
ERP Maquinarias (19/10)		18.58	8.68	
ERP Maquinarias (19/5)		18.58	3.75	
ERP El Agustino (50/10)		45.46	9.05	5,653
ERP Carretera Central (50/10)		45.69	8.63	
ERP Gambetta (50/10)		45.12	9.34	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.34	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.88	3.01	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.24	4.16	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.68	4.35	
ERP Surco (50/5)		46.77	4.12	
ERP Surco (50/10)		46.49	8.93	
ERP R. Prialé (50/10)		45.49	9.17	
ERP Pachacútec (50/10)		47.01	9.10	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.97	4.02	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.05	3.94	
ERP La Victoria (50/19)		46.34	18.08	

[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		43.74	27.16	72,439
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,788		
(MMPC std)*		63		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	80.41		
ERM Edegel		45.31	30.47	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		45.38	24.58	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.15	0.39		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Nombre

J.López

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