



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 04/08/2014
 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		97.70	48.11	212,892.94
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,097		
(MMPC std)*		215		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		48.08	15.25
Cámara de Válvulas XV 10003		46.98	17.60
Cámara de Válvulas XV 10008		46.23	21.35
Trampa de Recepción [1]		46.03	22.81

[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)		46.16	18.62	14,130
ERP Maquinarias (19/10)		18.62	8.97	
ERP Maquinarias (19/5)		18.62	3.74	
ERP El Agustino (50/10)		46.31	9.00	3,685
ERP Carretera Central (50/10)		46.13	8.97	
ERP Gambetta (50/10)		45.96	9.26	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.26	4.01	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.89	2.95	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		46.20	4.26	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.97	4.40	
ERP Surco (50/5)		47.21	4.08	
ERP Surco (50/10)		46.94	9.00	
ERP R. Prialé (50/10)		46.28	9.12	
ERP Pachacútec (50/10)		47.29	9.04	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.91	4.06	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.00	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		46.80	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		44.45	27.25	78,639
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,623		
(MMPC std)*		57		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	133.08	0.00		
ERM Edegel		46.19	9.49	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.35	0.50		
ERM Edegel 2		46.25	24.40	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.00	0.31		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

Nombre J. Talavera

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