



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 11/09/2014
 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		85.57	48.15	170,982.53
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,852		
(MMPC std)*		313		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		48.10	20.62
Cámara de Válvulas XV 10003		46.34	17.48
Cámara de Válvulas XV 10008		43.78	20.79
Trampa de Recepción [1]		43.19	22.32

[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)		43.29	18.46	25,076
ERP Maquinarias (19/10)		18.46	7.74	
ERP Maquinarias (19/5)		18.46	3.69	
ERP El Agustino (50/10)		44.15	9.00	7,594
ERP Carretera Central (50/10)		44.65	8.50	
ERP Gambetta (50/10)		43.15	9.20	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.20	4.01	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.98	2.95	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		43.44	4.00	
ERP Omicrón (10/5) [2]		7.74	3.98	
ERP Surco (50/5)		46.11	3.80	
ERP Surco (50/10)		45.80	8.48	
ERP R. Prialé (50/10)		44.29	9.18	
ERP Pachacútec (50/10)		46.70	9.05	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.68	4.03	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.00	3.94	
ERP La Victoria (50/19)		45.59	18.12	

[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		41.22	27.16	87,642
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,057		
(MMPC std)*		73		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	126.66		
ERM Edegel		43.95	1.37	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.38	0.58		
ERM Edegel 2		43.97	23.60	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.00	0.19		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

Nombre J. Talavera

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