



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 11/07/2015
Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		87.83	48.84	237,395.92
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,938		
(MMPC std)*		245		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		48.85	24.26
Cámara de Válvulas XV 10003		47.79	21.20
Cámara de Válvulas XV 10008		47.06	23.63
Trampa de Recepción [1]		47.06	24.78

[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)		46.96	18.40	19,224
ERP Maquinarias (19/10)		18.40	8.92	
ERP Maquinarias (19/5)		18.40	3.74	
ERP El Agustino (50/10)		47.08	9.04	4,751
ERP Carretera Central (50/10)		47.04	8.56	
ERP Gambetta (50/10)		47.01	9.45	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.45	4.23	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.66	3.02	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		47.07	4.07	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.92	4.06	
ERP Surco (50/5)		48.01	3.98	
ERP Surco (50/10)		47.73	9.15	
ERP R. Prialé (50/10)		47.01	9.21	
ERP Pachacútec (50/10)		48.08	9.05	
ERP Parques del Agustino (50/5)		46.69	4.03	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.04	4.02	
ERP La Victoria (50/19)		47.59	18.07	

[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		46.09	27.55	58,802
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,733		
(MMPC std)*		61		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	56.09		
ERM Edegel		47.02	29.35	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.14	0.26		
ERM Edegel 2		47.06	24.59	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.72	0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

Nombre

D. VELASQUEZ

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