



Hora: 06:00

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		96.96	48.33	125,043.56
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,916			
(MMPC std)*	244			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]	48.30	25.62
Cámara de Válvulas XV 10003	47.24	23.59
Cámara de Válvulas XV 10008	46.60	26.78
Trampa de Recepción [1]	46.71	27.36

[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)	46.52	18.49	21,397
ERP Maquinarias (19/10)	18.49	8.83	
ERP Maquinarias (19/5)	18.49	4.09	
ERP El Agustino (50/10)	46.59	9.04	6,169
ERP Carretera Central (50/10)	46.77	8.48	
ERP Gambetta (50/10)	46.62	9.20	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.20	4.01	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	48.15	2.98	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	46.70	4.09	
ERP Omicrón (10/5) [2]	8.83	3.98	
ERP Surco (50/5)	47.47	4.00	
ERP Surco (50/10)	47.20	9.07	
ERP R. Prialé (50/10)	46.52	9.06	
ERP Pachacútec (50/10)	47.53	9.02	
ERP Parques del Agustino (50/5)	46.19	3.99	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.04	3.94	
ERP La Victoria (50/19)	47.06	18.01	

[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			46.24	27.08	33,349
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		872			
(MMPC std)*		31			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	0.00	17.96			
ERM Edegel			46.55	29.48	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.26	0.41			
ERM Edegel 2			46.59	24.97	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		83			
(MMPC std)*		3			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	1.92	0.07			

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

Nombre

C. Huamán

F-OPE-007_V4

Fecha de Vigencia:15/08/2013

Página 1 de 1

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