



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 06/07/2014
 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		90.12	47.08	226,466.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,391		
(MMPC std)*		261		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		47.00	15.57
Cámara de Válvulas XV 10003		45.94	19.94
Cámara de Válvulas XV 10008		45.08	22.41
Trampa de Recepción		44.90	23.61

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		44.93	18.59	18,963
ERP Maquinarias (19/10)		18.59	8.84	
ERP Maquinarias (19/5)		18.59	3.72	
ERP El Agustino (50/10)		45.19	8.99	3,866
ERP Carretera Central (50/10)		45.10	8.93	
ERP Gambetta (50/10)		44.87	9.30	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.30	4.00	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		46.85	2.98	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.05	4.18	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.84	4.38	
ERP Surco (50/5)		46.13	4.04	
ERP Surco (50/10)		45.86	8.85	
ERP R. Prialé (50/10)		45.16	9.11	
ERP Pachacútec (50/10)		46.23	9.10	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.74	4.06	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.99	3.93	
ERP La Victoria (50/19)		45.73	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			43.35	27.29	78,698
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,050			
(MMPC std)*		72			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	124.39	0.00			
ERM Edegel			45.07	15.97	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.47	0.55			
ERM Edegel 2			45.13	24.45	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.03	0.23			

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

NombreC. Huamán

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