



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 26/06/2015
Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		89.47	40.34	118,223.35
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,419		
(MMPC std)*		297		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		40.32	21.31
Cámara de Válvulas XV 10003		38.90	20.23
Cámara de Válvulas XV 10008		36.88	23.06
Trampa de Recepción [1]		36.81	24.94

[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)		36.68	18.29	18,880
ERP Maquinarias (19/10)		18.29	8.50	
ERP Maquinarias (19/5)		18.29	3.73	
ERP El Agustino (50/10)		37.15	8.97	4,171
ERP Carretera Central (50/10)		37.59	8.52	
ERP Gambetta (50/10)		36.76	9.21	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.21	4.21	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		40.08	2.94	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		36.79	3.92	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.50	4.06	
ERP Surco (50/5)		38.76	3.97	
ERP Surco (50/10)		38.49	8.82	
ERP R. Prialé (50/10)		37.20	9.17	
ERP Pachacútec (50/10)		39.20	9.02	
ERP Parques del Agustino (50/5)		36.10	4.00	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.97	4.01	
ERP La Victoria (50/19)		38.32	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		36.09	26.94	43,377
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,037		
(MMPC std)*		37		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	40.24		
ERM Edegel		36.85	27.23	34317.07
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		584		
(MMPC std)*		21		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	498.98	0.32		
ERM Edegel 2		36.90	24.55	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.37	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