

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

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

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		82.72	47.75	79,203.51
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	8,621			
(MMPC std)*	304			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]	47.76	25.96
Cámara de Válvulas XV 10003	46.51	21.44
Cámara de Válvulas XV 10008	45.21	24.05
Trampa de Recepción [1]	44.77	25.38

[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)	44.95	18.60	16,411
ERP Maquinarias (19/10)	18.60	8.67	
ERP Maquinarias (19/5)	18.60	3.73	
ERP El Agustino (50/10)	45.39	9.01	5,363
ERP Carretera Central (50/10)	45.57	8.55	
ERP Gambetta (50/10)	44.71	9.30	
ERP Gambetta (10/5) [1]	9.30	3.51	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	47.53	2.98	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	44.97	4.05	
ERP Omicrón (10/5) [2]	8.67	4.03	
ERP Surco (50/5)	46.62	3.98	
ERP Surco (50/10)	46.34	9.02	
ERP R. Priálé (50/10)	45.41	9.11	
ERP Pachacútec (50/10)	46.82	9.03	
ERP Parques del Agustino (50/5)	44.91	4.02	
ERP Mochica (10/5) [3]	9.01	4.01	
ERP La Victoria (50/19)	46.18	18.16	

[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			43.04	27.05	86,473
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,043			
(MMPC std)*		72			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	0.00	130.99			
ERM Edegel			45.28	29.28	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.23	0.35			
ERM Edegel 2			45.33	24.58	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	1.80	0.03			

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Nombre W. Lévano

F-OPE-007_V3

Fecha de Vigencia:15/08/2013

Página 1 de 1

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