

REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 05/08/2014 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		93.86	48.19	215,151.17
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	4,489			
(MMPC std)*	159			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS	
	Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]	48.15	18.27
Cámara de Válvulas XV 10003	46.80	17.27
Cámara de Válvulas XV 10008	45.26	20.91
Trampa de Recepción [1]	44.94	22.64

[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)		45.08	18.54	18,297
ERP Maquinarias (19/10)		18.54	8.58	
ERP Maquinarias (19/5)		18.54	3.74	
ERP El Agustino (50/10)		45.45	8.94	5,703
ERP Carretera Central (50/10)		45.58	8.68	
ERP Gambetta (50/10)		44.89	9.30	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.30	4.00	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.97	2.96	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.14	4.18	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.58	4.33	
ERP Surco (50/5)		46.86	4.08	
ERP Surco (50/10)		46.57	8.76	
ERP R. Prialé (50/10)		45.51	9.07	
ERP Pachacútec (50/10)		47.12	9.06	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.02	4.06	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.94	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		46.39	18.06	

[1] Presión Entrada: Salida ERP Gambetta 50/1 [2] Presión Entrada: Salida ERP Maquinarias 19/10. Presión Salida: Presión de seteo de la ERI [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
<b>ERM Etevensa</b>		43.32	27.21	78,509
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	2,002			
(MMPC std)*	71			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 136.55	CD (mbar) 0.00		
<b>ERM Edegel</b>		45.27	9.27	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.38	B (mbar) 0.53		
<b>ERM Edegel 2</b>		45.33	24.37	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.03	B (mbar) 0.35		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos  
suministrados son  
operativos

Elaborado por:

Firma

Nombre

L. Guillen

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