



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 01/09/2014
 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		100.92	48.45	126,708.18
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,123		
(MMPC std)*		216		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento [1]		48.45	20.15
Cámara de Válvulas XV 10003		47.31	18.07
Cámara de Válvulas XV 10008		46.44	21.16
Trampa de Recepción [1]		46.18	22.19

[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)		46.30	18.54	16,658
ERP Maquinarias (19/10)		18.54	8.84	
ERP Maquinarias (19/5)		18.54	3.72	
ERP El Agustino (50/10)		46.51	9.06	5,649
ERP Carretera Central (50/10)		46.43	8.83	
ERP Gambetta (50/10)		46.13	9.34	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.34	4.04	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.31	2.98	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		46.37	4.23	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.84	4.38	
ERP Surco (50/5)		47.52	4.01	
ERP Surco (50/10)		47.25	8.94	
ERP R. Prialé (50/10)		46.53	9.19	
ERP Pachacútec (50/10)		47.61	9.07	
ERP Parques del Agustino (50/5)		45.18	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.06	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		47.11	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
<b>ERM Etevensa</b>		44.34	27.21	88,033
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,903		
(MMPC std)*		67		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	249.03	0.00		
<b>ERM Edegel</b>		46.42	3.30	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.35	0.55		
<b>ERM Edegel 2</b>		46.50	24.40	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.11	0.35		

5. EVENTOS OPERATIVOS

Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

NombreE. Hidalgo

F-OPE-007\_V3

Fecha de Vigencia:15/08/2013

Página 1 de 1

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