



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Fecha: 20/09/2013
 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		91.05	48.03	279,110.44
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,152		
(MMPC std)*		288		

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		47.94	10.32
Cámara de Válvulas XV 10003		46.75	15.48
Cámara de Válvulas XV 10008		45.69	19.59
Trampa de Recepción		45.67	21.29

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		45.61	18.45	18,263
ERP Maquinarias (19/10)		18.45	8.65	
ERP Maquinarias (19/5)		18.45	3.81	
ERP El Agustino (50/10)		45.76	8.93	4,601
ERP Carretera Central (50/10)		45.88	8.67	
ERP Gambetta (50/10)		45.62	9.40	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.40	4.00	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.89	3.06	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.72	4.09	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.65	4.11	
ERP Surco (50/5)		46.90	4.08	
ERP Surco (50/10)		46.63	9.01	
ERP R. Prialé (50/10)		45.76	9.04	
ERP Pachacútec (50/10)		47.08	9.18	
ERP Parques del Agustino (50/5)		45.25	4.09	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.93	3.92	
ERP La Victoria (50/19)		46.48	18.10	

[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>		44.96	27.34	64,558
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,932		
(MMPC std)*		68		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	66.98	0.00		
<b>ERM Edegel</b>		45.62	30.39	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.41	0.55		
<b>ERM Edegel 2</b>		45.68	24.26	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.96	0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS


Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaborado por:

Firma

Nombre W. Torres

F-OPE-007\_V3

Fecha de Vigencia:15/08/2013

Página 1 de 1

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