



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Gerencia Técnica  
 Área de Operaciones

Fecha: 24/06/2013      Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		92.94	49.03	183,665.91
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	4,703			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.02	19.18
Cámara de Válvulas XV 10003		47.11	18.91
Cámara de Válvulas XV 10008		45.42	20.01
Trampa de Recepción		45.57	22.99

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		45.49	18.65	15,483
ERP Maquinarias (19/10)		18.65	9.06	
ERP Maquinarias (19/5)		18.65	4.08	
ERP El Agustino (50/10)		45.31	8.96	6,684
ERP Carretera Central (50/10)		45.21	8.96	
ERP Gambetta (50/10)		45.49	9.27	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.27	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.92	3.04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.59	4.14	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.06	4.09	
ERP Surco (50/5)		46.54	4.03	
ERP Surco (50/10)		46.17	9.14	
ERP R. Prialé (50/10)		45.34	8.76	
ERP Pachacútec (50/10)		47.50	9.28	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.87	4.07	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.96	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		45.87	18.03	

[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>		44.92	27.37	43,881
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,049			
(MMPC std)*	37			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.00	CD (mbar) 49.78		
<b>ERM Edegel</b>		45.31	30.41	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.44	B (mbar) 0.58		
<b>ERM Edegel 2</b>		45.37	24.72	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	93			
(MMPC std)*	3			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 1.84	B (mbar) 0.00		

5. EVENTOS OPERATIVOS


Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaboración - Calidda

Firma:

Nombre: W. Torres

Revisión - Calidda

Firma:

Nombre:

F-OPE-007\_V2

Fecha de Vigencia:07/12/2011

Página 1 de 1

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