



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Gerencia Técnica
 Área de Operaciones

Fecha: 04/06/2013 Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		95.81	49.08	266,291.31
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,964			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.03	19.38
Cámara de Válvulas XV 10003		45.61	17.78
Cámara de Válvulas XV 10008		42.14	19.99
Trampa de Recepción		42.20	23.77

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		41.95	18.00	26,794
ERP Maquinarias (19/10)		18.00	9.23	
ERP Maquinarias (19/5)		18.00	3.80	
ERP El Agustino (50/10)		38.69	8.96	7,741
ERP Carretera Central (50/10)		42.29	8.74	
ERP Gambetta (50/10)		42.12	9.24	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.24	4.02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.99	2.97	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		42.21	4.07	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.23	4.05	
ERP Surco (50/5)		44.04	4.14	
ERP Surco (50/10)		43.53	9.33	
ERP R. Prialé (50/10)		42.15	8.75	
ERP Pachacútec (50/10)		45.98	9.14	
ERP Parques del Agustino (50/5)		41.55	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.96	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		43.05	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
ERM Etevensa		41.57	27.37	43,907
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,056			
(MMPC std)*	37			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.00	CD (mbar) 31.68		
ERM Edegel		42.05	30.43	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.44	B (mbar) 0.32		
ERM Edegel 2		42.12	24.69	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	149			
(MMPC std)*	5			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 1.72	B (mbar) 0.03		

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