



REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN

Gerencia Técnica  
 Área de Operaciones

Fecha: 14/05/2013      Hora: 06:00

1. CITY GATE

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		96.40	49.09	232,082.06
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	6,858			

2. GASODUCTO TRONCAL

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
		Presión (barg)	Temperatura °C
Trampa de Lanzamiento		49.01	19.97
Cámara de Válvulas XV 10003		45.96	18.86
Cámara de Válvulas XV 10008		42.86	20.96
Trampa de Recepción		43.01	24.72

3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION

LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		42.68	17.93	28,461
ERP Maquinarias (19/10)		17.93	9.16	
ERP Maquinarias (19/5)		17.93	3.79	
ERP El Agustino (50/10)		42.79	8.98	6,936
ERP Carretera Central (50/10)		42.99	8.77	
ERP Gambetta (50/10)		42.98	9.19	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.19	4.02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		49.01	2.96	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		42.98	4.08	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.16	4.10	
ERP Surco (50/5)		44.57	4.19	
ERP Surco (50/10)		44.10	9.33	
ERP R. Prialé (50/10)		42.83	8.76	
ERP Pachacútec (50/10)		46.35	9.16	
ERP Parques del Agustino (50/5)		42.26	4.03	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.98	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		43.66	18.01	

[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>		42.39	27.36	43,909
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	1,048			
(MMPC std)*	37			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 1.00	CD (mbar) 31.18		
<b>ERM Edegel</b>		42.77	30.31	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	0			
(MMPC std)*	0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 0.55	B (mbar) 0.38		
<b>ERM Edegel 2</b>		42.83	24.70	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)	181			
(MMPC std)*	6			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar) 1.92	B (mbar) 0.11		

5. EVENTOS OPERATIVOS


Nota: Los datos suministrados son operativos

Elaboración - Calidda

Firma:

Nombre: E. Beretta

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