

 <div>Gerencia Técnica Área de Operaciones</div>		REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN		
Fecha: 26/05/2013		Hora: 06:00		
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		97.41	48.96	210,725.63
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,197		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION	PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión (barg)	Temperatura °C	
	Trampa de Lanzamiento	48.92	16.14	
	Cámara de Válvulas XV 10003	46.52	18.08	
	Cámara de Válvulas XV 10008	44.66	20.23	
Trampa de Recepción	45.07	24.60		
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		44.71	18.23	23,091
ERP Maquinarias (19/10)		18.23	9.25	
ERP Maquinarias (19/5)		18.23	3.80	
ERP El Agustino (50/10)		44.49	8.96	6,025
ERP Carretera Central (50/10)		44.49	8.86	
ERP Gambetta (50/10)		44.99	9.24	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.24	4.02	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.89	2.97	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.95	4.11	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.25	4.13	
ERP Surco (50/5)		45.77	4.07	
ERP Surco (50/10)		45.38	9.39	
ERP R. Prialé (50/10)		44.52	8.78	
ERP Pachacútec (50/10)		46.82	9.15	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.03	4.07	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.96	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		45.07	18.04	
[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		44.88	28.63	25
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		759		
(MMPC std)*		27		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	0.00		
ERM Edegel		44.50	30.26	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.47	0.61		
ERM Edegel 2		44.56	24.77	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		152		
(MMPC std)*		5		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.80	0.00		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
<div></div> <div></div> <div></div>				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma: Nombre: C. Huamán		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