


<div><div></div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones	
Fecha: 09/06/2012		Hora: 06:00			
1. CITY GATE					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h	
City Gate		101.80	48.68	286,893.19	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,935			
(MMPC std)*		280			
2. GASODUCTO TRONCAL					
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
			Presión (barg)	Temperatura °C	
	Trampa de Lanzamiento		48.60	15.50	
	Cámara de Válvulas XV 10003		44.34	14.49	
	Cámara de Válvulas XV 10008		39.22	17.60	
	Trampa de Recepción		39.34	23.91	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h	
ERP Maquinarias (50/19)		39.02	18.43	27,842	
ERP Maquinarias (19/10)		18.43	9.37		
ERP Maquinarias (19/5)		18.43	4.20		
ERP El Agustino (50/10)		39.22	9.16	8,026	
ERP Carretera Central (50/10)		39.58	8.88		
ERP Gambetta (50/10)		39.28	9.31		
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.31	4.05		
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.46	3.04		
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		39.33	4.34		
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.37	4.04		
ERP Surco (50/5)		42.02	4.08		
ERP Surco (50/10)		41.41	9.31		
ERP R. Prialé (50/10)		39.45	8.65		
ERP Pachacútec (50/10)		44.88	9.09		
ERP Parques del Agustino (50/5)		39.39	4.06		
ERP Mochica (10/5) [3]		9.16	3.97		
ERP La Victoria (50/19)		40.75	18.07		
[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		38.76	27.39	43,069	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,029			
(MMPC std)*		36			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	0.00	32.88			
ERM Edegel		38.98	28.46	36,691	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		772			
(MMPC std)*		27			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	118.48	0.91			
ERM Edegel 2		39.12	23.26	17074.66	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		345			
(MMPC std)*		12			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	284.58	0.00			
5. EVENTOS OPERATIVOS					
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda		
	Firma:		Firma:		
	Nombre: Luy Guillen - Wilson Torres		Nombre: Luy Guillen - Wilson Torres		
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011			Página 1 de 1