


<div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div>		REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN		Gerencia Técnica Área de Operaciones	
Fecha: 02/06/2013		Hora: 06:00			
1. CITY GATE					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h	
City Gate		99.73	48.58	199,724.44	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,659			
2. GASODUCTO TRONCAL					
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
			Presión (barg)	Temperatura °C	
	Trampa de Lanzamiento		48.56	18.07	
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.38	18.13	
	Cámara de Válvulas XV 10008		44.73	19.96	
Trampa de Recepción		44.93	23.97		
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h	
ERP Maquinarias (50/19)		44.68	18.18	23,658	
ERP Maquinarias (19/10)		18.18	9.25		
ERP Maquinarias (19/5)		18.18	3.80		
ERP El Agustino (50/10)		44.61	8.97	6,215	
ERP Carretera Central (50/10)		44.55	8.89		
ERP Gambetta (50/10)		44.87	9.36		
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.36	4.03		
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.50	2.98		
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.90	4.11		
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.25	4.06		
ERP Surco (50/5)		45.75	4.00		
ERP Surco (50/10)		45.38	9.40		
ERP R. Prialé (50/10)		44.60	8.78		
ERP Pachacútec (50/10)		46.66	9.17		
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.13	4.07		
ERP Mochica (10/5) [3]		8.97	3.95		
ERP La Victoria (50/19)		45.08	18.05		
[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		44.32	27.40	44,138	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,056			
(MMPC std)*		37			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	-1.18	30.00			
ERM Edegel		44.60	30.38	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		44.68	24.55	0	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	1.76	-0.05			
5. EVENTOS OPERATIVOS					
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda		
	Firma:  Nombre: Fabio Rodriguez		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