


<div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div>		REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN		Gerencia Técnica Área de Operaciones	
Fecha: 28/05/2013		Hora: 06:00			
1. CITY GATE					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h	
City Gate		93.35	48.95	283,305.00	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,382			
2. GASODUCTO TRONCAL					
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
			Presión (barg)	Temperatura °C	
	Trampa de Lanzamiento		48.85	18.78	
	Cámara de Válvulas XV 10003		45.05	17.80	
	Cámara de Válvulas XV 10008		40.69	19.75	
Trampa de Recepción		40.62	23.97		
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h	
ERP Maquinarias (50/19)		40.45	17.99	25,892	
ERP Maquinarias (19/10)		17.99	9.19		
ERP Maquinarias (19/5)		17.99	3.80		
ERP El Agustino (50/10)		40.72	8.96	6,933	
ERP Carretera Central (50/10)		41.04	8.68		
ERP Gambetta (50/10)		40.48	9.26		
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.26	4.03		
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.83	2.96		
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		40.64	4.05		
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.19	4.03		
ERP Surco (50/5)		43.05	4.03		
ERP Surco (50/10)		42.48	9.33		
ERP R. Prialé (50/10)		40.80	8.76		
ERP Pachacútec (50/10)		45.50	9.15		
ERP Parques del Agustino (50/5)		40.12	4.03		
ERP Mochica (10/5) [3]		8.96	3.95		
ERP La Victoria (50/19)		41.92	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	
ERM Etevensa		39.98	27.37	44,310	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,057			
(MMPC std)*		37			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	1.00	34.27			
ERM Edegel		40.64	30.29	0.00	
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		40.70	24.72	0.00	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		182			
(MMPC std)*		6			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	1.72	0.03			
5. EVENTOS OPERATIVOS					
Nota: Los datos suministrados son operativos		Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
Firma:				Firma:	
Nombre: E. Beretta				Nombre:	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1	

Nota: Los datos suministrados son operativos.
(*) Calculado por OSINERGMIN