


<div><div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div><div>Fecha: 01/06/2013</div><div>Hora: 06:00</div></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			Gerencia Técnica Área de Operaciones
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		93.92	48.95	246,287.59
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,714		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		48.88	18.54
	Cámara de Válvulas XV 10003		45.34	17.28
	Cámara de Válvulas XV 10008		41.49	19.23
Trampa de Recepción		41.43	23.86	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		41.22	17.75	28,688
ERP Maquinarias (19/10)		17.75	9.20	
ERP Maquinarias (19/5)		17.75	3.80	
ERP El Agustino (50/10)		41.50	8.97	6,901
ERP Carretera Central (50/10)		41.74	8.77	
ERP Gambetta (50/10)		41.28	9.20	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.20	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.86	2.98	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		41.50	4.10	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.20	4.05	
ERP Surco (50/5)		43.59	4.01	
ERP Surco (50/10)		43.06	9.36	
ERP R. Prialé (50/10)		41.58	8.76	
ERP Pachacútec (50/10)		45.73	9.13	
ERP Parques del Agustino (50/5)		40.93	4.05	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.97	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		42.55	18.08	
[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		40.79	27.38	44,415
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,063		
(MMPC std)*		38		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	1.00	33.09		
ERM Edegel		41.43	30.40	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.47	0.35		
ERM Edegel 2		41.50	24.67	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		194		
(MMPC std)*		7		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.64	0.00		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma: Nombre: E. Hidalgo - M. Salcedo		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