


<div><div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div><div><div>Fecha: 01/07/2013</div><div>Hora: 06:00</div></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		93.78	49.03	182,093.72
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		4,700		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		49.02	17.33
	Cámara de Válvulas XV 10003		47.05	18.74
	Cámara de Válvulas XV 10008		45.65	19.91
Trampa de Recepción		45.89	22.76	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		45.75	18.58	14,225
ERP Maquinarias (19/10)		18.58	8.99	
ERP Maquinarias (19/5)		18.58	3.79	
ERP El Agustino (50/10)		45.52	8.96	6,687
ERP Carretera Central (50/10)		45.35	9.02	
ERP Gambetta (50/10)		45.84	9.49	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.49	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.88	3.04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.88	4.17	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.99	4.17	
ERP Surco (50/5)		46.61	4.03	
ERP Surco (50/10)		46.26	9.11	
ERP R. Prialé (50/10)		45.53	8.76	
ERP Pachacútec (50/10)		47.26	9.21	
ERP Parques del Agustino (50/5)		45.08	4.07	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.96	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		46.00	17.99	
[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		45.31	27.29	42,998
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		994		
(MMPC std)*		35		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	142.06		
ERM Edegel		45.52	30.38	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.41	0.58		
ERM Edegel 2		45.60	24.73	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.88	0.00		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma: Nombre: W. Torres - 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