


<div><div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div><div>Fecha: 10/06/2013</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		99.99	49.07	192,482.77
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		5,057		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		49.00	17.47
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.85	18.37
	Cámara de Válvulas XV 10008		45.22	20.57
Trampa de Recepción		45.38	23.56	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		45.25	18.27	18,231
ERP Maquinarias (19/10)		18.27	9.29	
ERP Maquinarias (19/5)		18.27	4.08	
ERP El Agustino (50/10)		45.10	8.96	6,592
ERP Carretera Central (50/10)		44.98	8.84	
ERP Gambetta (50/10)		45.27	9.32	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.32	4.04	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		49.00	3.06	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.38	4.11	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.29	4.06	
ERP Surco (50/5)		46.24	4.11	
ERP Surco (50/10)		45.87	9.45	
ERP R. Prialé (50/10)		45.11	8.77	
ERP Pachacútec (50/10)		47.13	9.23	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.65	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.96	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		45.58	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		44.62	27.36	44,174
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,043		
(MMPC std)*		37		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	-1.15	30.06		
ERM Edegel		45.10	30.41	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.53	0.55		
ERM Edegel 2		45.17	24.73	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		94		
(MMPC std)*		3		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.96	-0.05		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:		Firma:	
	Nombre: Fabio Rodriguez		Nombre:	
F-OPE-007_V2		Fecha de Vigencia:07/12/2011		Página 1 de 1

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