


<div><div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div><div><div>Fecha: 09/08/2013</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		85.79	47.27	274,780.63
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,510		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		47.19	12.83
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.00	15.06
	Cámara de Válvulas XV 10008		45.00	19.91
Trampa de Recepción		45.16	21.15	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		44.98	18.37	17,968
ERP Maquinarias (19/10)		18.37	8.89	
ERP Maquinarias (19/5)		18.37	3.81	
ERP El Agustino (50/10)		44.99	9.08	6,367
ERP Carretera Central (50/10)		45.08	8.99	
ERP Gambetta (50/10)		45.09	9.18	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.18	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.05	3.02	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.12	4.19	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.89	4.09	
ERP Surco (50/5)		46.16	4.05	
ERP Surco (50/10)		45.90	9.15	
ERP R. Prialé (50/10)		45.06	8.81	
ERP Pachacútec (50/10)		46.03	9.22	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.51	4.08	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.08	3.92	
ERP La Victoria (50/19)		45.75	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		44.56	27.34	41,681
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,739		
(MMPC std)*		61		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	1.00	24.67		
ERM Edegel		44.90	30.42	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.38	0.53		
ERM Edegel 2		44.97	24.45	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		389		
(MMPC std)*		14		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.76	1.00		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos	Elaboración - Cálidda		Revisión - Cálidda	
	Firma:  Nombre: E. Beretta		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