


<div><div><div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div><div><div>Fecha: 22/08/2013</div><div>Hora: 06:00</div></div></div><div>REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN</div></div>				
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		88.41	47.42	271,697.41
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,302		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		47.32	10.75
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.09	14.83
	Cámara de Válvulas XV 10008		44.67	19.48
Trampa de Recepción		44.41	21.26	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		44.50	18.46	17,619
ERP Maquinarias (19/10)		18.46	8.83	
ERP Maquinarias (19/5)		18.46	3.80	
ERP El Agustino (50/10)		44.78	8.99	6,764
ERP Carretera Central (50/10)		45.00	9.03	
ERP Gambetta (50/10)		44.37	9.14	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.14	3.63	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.23	3.04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.58	4.24	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.83	4.15	
ERP Surco (50/5)		46.17	4.02	
ERP Surco (50/10)		45.90	9.12	
ERP R. Prialé (50/10)		44.90	8.79	
ERP Pachacútec (50/10)		46.42	9.18	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.31	4.08	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.99	3.92	
ERP La Victoria (50/19)		45.74	18.04	
[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		42.73	27.12	83,204
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,820		
(MMPC std)*		64		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	1.00	108.88		
ERM Edegel		44.67	30.40	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.41	0.55		
ERM Edegel 2		44.74	24.70	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		123		
(MMPC std)*		4		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.76	1.00		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos		Elaborado por:		
		Firma		
		Nombre Erick Hidalgo		
F-OPE-007_V3		Fecha de Vigencia:15/08/2013		
Página 1 de 1				

Nota: Los datos suministrados son operativos.

(*) Calculado por OSINERGMIN