


<div><div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div><div>REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN</div></div>				
Fecha: 28/08/2013      Hora: 06:00				
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		89.62	47.51	296,301.44
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,177		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		47.42	10.28
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.15	14.45
	Cámara de Válvulas XV 10008		44.79	19.41
Trampa de Recepción		44.59	21.12	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		44.62	18.45	17,714
ERP Maquinarias (19/10)		18.45	8.79	
ERP Maquinarias (19/5)		18.45	3.80	
ERP El Agustino (50/10)		44.95	8.99	4,934
ERP Carretera Central (50/10)		45.11	8.60	
ERP Gambetta (50/10)		44.52	9.24	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.24	3.63	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.32	3.04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.74	4.24	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.79	4.06	
ERP Surco (50/5)		46.26	4.01	
ERP Surco (50/10)		45.99	9.06	
ERP R. Prialé (50/10)		45.00	9.05	
ERP Pachacútec (50/10)		46.49	9.17	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.42	4.08	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.99	3.92	
ERP La Victoria (50/19)		45.83	18.09	
[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		42.97	27.18	78,028
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,002		
(MMPC std)*		71		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	-1.24	93.33		
ERM Edegel		44.78	30.40	0
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		44.85	24.45	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		31		
(MMPC std)*		1		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.84	-0.20		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos		Elaborado por:		
		Firma		
		Nombre Fabio Rodriguez		
F-OPE-007_V3		Fecha de Vigencia:15/08/2013		
Página 1 de 1				

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