


<div><div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div><div><div>REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN</div></div></div>				
Fecha: 31/08/2013      Hora: 06:00				
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		96.35	47.58	202,472.66
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,288		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		47.54	13.03
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.61	15.68
	Cámara de Válvulas XV 10008		46.15	19.84
Trampa de Recepción		46.25	21.26	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		46.17	18.51	14,382
ERP Maquinarias (19/10)		18.51	9.17	
ERP Maquinarias (19/5)		18.51	3.80	
ERP El Agustino (50/10)		46.12	9.00	3,922
ERP Carretera Central (50/10)		45.95	8.69	
ERP Gambetta (50/10)		46.21	9.23	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.23	3.63	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.43	3.05	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		46.27	4.29	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.17	4.17	
ERP Surco (50/5)		46.88	4.05	
ERP Surco (50/10)		46.64	9.23	
ERP R. Prialé (50/10)		46.09	9.05	
ERP Pachacútec (50/10)		46.91	9.20	
ERP Parques del Agustino (50/5)		45.64	4.10	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.00	3.92	
ERP La Victoria (50/19)		46.51	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		45.24	27.36	57,901
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,731		
(MMPC std)*		61		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	-1.24	47.55		
ERM Edegel		46.05	30.39	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.38	0.55		
ERM Edegel 2		46.12	24.32	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7		
(MMPC std)*		0		
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