


<div><div><div><div>Calidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERU</div></div></div><div>REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN</div></div>				
Fecha: 04/09/2013      Hora: 06:00				
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		87.47	47.57	282,294.56
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,293		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		47.47	11.17
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.31	14.74
	Cámara de Válvulas XV 10008		45.00	19.57
Trampa de Recepción		44.86	21.32	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		44.87	18.49	16,977
ERP Maquinarias (19/10)		18.49	8.89	
ERP Maquinarias (19/5)		18.49	3.80	
ERP El Agustino (50/10)		45.13	9.05	4,781
ERP Carretera Central (50/10)		45.28	8.61	
ERP Gambetta (50/10)		44.80	9.19	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.19	4.01	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.38	3.02	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.95	4.10	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.89	4.13	
ERP Surco (50/5)		46.39	4.01	
ERP Surco (50/10)		46.12	9.13	
ERP R. Prialé (50/10)		45.17	9.06	
ERP Pachacútec (50/10)		46.62	9.17	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.61	4.09	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.05	3.92	
ERP La Victoria (50/19)		45.96	18.06	
[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		43.54	27.19	78,033
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,043		
(MMPC std)*		72		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	-1.18	109.50		
ERM Edegel		44.98	30.43	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.44	0.55		
ERM Edegel 2		45.04	24.69	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		223		
(MMPC std)*		8		
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