

<div><div><div><div><div><div></div></div><div><div>Cálidda</div><div><div>GAS NATURAL DEL PERU</div></div></div></div><div><div>REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN</div></div></div></div></div>				
Fecha: 29/08/2013      Hora: 06:00				
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		92.11	47.45	271,366.69
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,061		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		47.37	10.67
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.16	14.45
	Cámara de Válvulas XV 10008		44.89	19.41
Trampa de Recepción		44.75	21.12	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		44.78	18.44	17,078
ERP Maquinarias (19/10)		18.44	8.71	
ERP Maquinarias (19/5)		18.44	3.80	
ERP El Agustino (50/10)		45.03	9.00	4,724
ERP Carretera Central (50/10)		45.18	8.62	
ERP Gambetta (50/10)		44.69	9.19	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.19	3.63	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.26	3.04	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.86	4.10	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.71	4.12	
ERP Surco (50/5)		46.28	4.05	
ERP Surco (50/10)		46.01	9.06	
ERP R. Prialé (50/10)		45.09	9.06	
ERP Pachacútec (50/10)		46.48	9.16	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.52	4.08	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.00	3.92	
ERP La Victoria (50/19)		45.86	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		43.26	27.19	75,944
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,848		
(MMPC std)*		65		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	-1.24	87.97		
ERM Edegel		44.87	30.41	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		44.94	24.33	0
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		22		
(MMPC std)*		1		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.80	-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