


<div><div><div><div>Calidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERU</div><div>GAS NATURAL DEL PERU</div></div></div><div>Fecha: 21/08/2014</div><div>Hora: 06:00</div></div>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN			
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		90.74	48.08	219,042.78
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,691		
(MMPC std)*		307		
2. GASODUCTO TRONCAL				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión (barg)	Temperatura °C	
Trampa de Lanzamiento		48.03	14.37	
Cámara de Válvulas XV 10003		46.55	17.29	
Cámara de Válvulas XV 10008		44.70	20.68	
Trampa de Recepción		44.29	22.16	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		44.46	18.59	17,271
ERP Maquinarias (19/10)		18.59	8.37	
ERP Maquinarias (19/5)		18.59	3.73	
ERP El Agustino (50/10)		44.96	9.04	5,771
ERP Carretera Central (50/10)		45.19	8.64	
ERP Gambetta (50/10)		44.24	9.33	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.33	4.03	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.90	2.95	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.50	4.15	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.37	4.37	
ERP Surco (50/5)		46.55	4.24	
ERP Surco (50/10)		46.26	8.67	
ERP R. Prialé (50/10)		45.06	9.08	
ERP Pachacútec (50/10)		46.88	9.06	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.50	4.04	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.04	3.95	
ERP La Victoria (50/19)		46.08	18.19	
[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		42.33	27.22	87,877
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		2,104		
(MMPC std)*		74		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	200.68	0.00		
ERM Edegel		44.74	5.79	0.00
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		44.80	24.47	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		284		
(MMPC std)*		10		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.00	0.43		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
<div></div> <div></div> <div></div>				
<div>Nota: Los datos suministrados son operativos</div>	<div>Elaborado por:</div> <div>Firma</div> <div>Nombre J.López</div>			
F-OPE-007_V3	Fecha de Vigencia:15/08/2013			
Página 1 de 1				

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