


<div><div><div><div>Calidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERU</div></div></div><div>Fecha: 09/02/2015</div><div>Hora: 06:00</div></div> <td><div>REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN</div></td>	<div>REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN</div>				
1. CITY GATE					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)		
		Caudal Sm3 / h			
		City Gate			
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		4,415	101.96	48.33	62,555.55
(MMPC std)*		156			
2. GASODUCTO TRONCAL					
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
			Presión (barg)	Temperatura °C	
	Trampa de Lanzamiento [1]		48.25	20.50	
	Cámara de Válvulas XV 10003		47.46	23.94	
	Cámara de Válvulas XV 10008		47.21	25.84	
	Trampa de Recepción [1]		47.56	25.94	
[1] Temperatura máxima del día anterior.					
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h	
ERP Maquinarias (50/19)		47.28	18.60	15,285	
ERP Maquinarias (19/10)		18.60	9.01		
ERP Maquinarias (19/5)		18.60	4.17		
ERP El Agustino (50/10)		47.09	9.06	5,388	
ERP Carretera Central (50/10)		47.05	9.02		
ERP Gambetta (50/10)		47.56	9.46		
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.46	4.04		
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		48.16	2.99		
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		47.45	4.24		
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.01	4.39		
ERP Surco (50/5)		47.76	4.08		
ERP Surco (50/10)		47.49	9.13		
ERP R. Prialé (50/10)		47.00	9.10		
ERP Pachacútec (50/10)		47.74	9.05		
ERP Parques del Agustino (50/5)		46.72	3.98		
ERP Mochica (10/5) [3]		9.06	3.94		
ERP La Victoria (50/19)		47.38	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		47.20	27.22	24,240	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		326			
(MMPC std)*		12			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	0.00	8.62			
ERM Edegel		47.10	29.65	0.00	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	A (mbar)	B (mbar)			
	0.58	0.73			
ERM Edegel 2		47.13	25.03	0.00	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	A (mbar)	B (mbar)			
	0.00	0.31			
5. EVENTOS OPERATIVOS					
<div></div> <div></div> <div></div>					
Nota: Los datos suministrados son operativos		<div>Elaborado por:</div> <div></div> <div>NombreL.Guillen</div>			
F-OPE-007_V3		Fecha de Vigencia:15/08/2013		Página 1 de 1	

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