


<div><div><div><div>Calidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERU</div></div></div><div>Fecha: 24/03/2014</div><div>Hora: 06:00</div></div> <td colspan="3">REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN</td>	REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN				
1. CITY GATE					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h	
		100.45	46.85	264,433	
City Gate					
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,974			
(MMPC std)*		246			
2. GASODUCTO TRONCAL					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión (barg)	Temperatura °C		
		46.77	16.40		
		45.54	21.97		
		44.54	25.24		
Trampa de Lanzamiento		44.53	26.15		
Cámara de Válvulas XV 10003					
Cámara de Válvulas XV 10008					
Trampa de Recepción					
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h	
		ERP Maquinarias (50/19)	44.49	18.54	16,361
		ERP Maquinarias (19/10)	18.54	9.28	
		ERP Maquinarias (19/5)	18.54	3.78	
		ERP El Agustino (50/10)	44.71	8.96	3,695
		ERP Carretera Central (50/10)	44.83	8.69	
		ERP Gambetta (50/10)	44.50	9.57	
		ERP Gambetta (10/5) [1]	9.57	4.00	
		ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	46.60	2.94	
		ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	44.61	4.20	
		ERP Omicrón (10/5) [2]	9.28	4.17	
		ERP Surco (50/5)	45.71	3.97	
		ERP Surco (50/10)	45.43	9.30	
		ERP R. Prialé (50/10)	44.65	9.13	
		ERP Pachacútec (50/10)	45.85	9.13	
		ERP Parques del Agustino (50/5)	43.16	4.01	
		ERP Mochica (10/5) [3]	8.96	3.92	
		ERP La Victoria (50/19)	45.31	17.99	
		[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	
		43.59	27.27	57,890	
ERM Etevensa					
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,719			
(MMPC std)*		61			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	-1.45	57.88			
ERM Edegel		44.52	29.53	0	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.61	0.76			
ERM Edegel 2		44.56	24.56	0	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		168			
(MMPC std)*		6			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.46	0.43			
5. EVENTOS OPERATIVOS					
Nota: Los datos suministrados son operativos		Elaborado por:			
		Firma			
		Nombre F. Rodriguez			
F-OPE-007_V3		Fecha de Vigencia:15/08/2013			
Página 1 de 1					

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