


<div><div><div><div>Calidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERU</div></div></div><div>Fecha: 30/03/2014</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	
		96.52	46.97	246,841.94	
City Gate					
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,510			
(MMPC std)*		265			
2. GASODUCTO TRONCAL					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión (barg)	Temperatura °C		
		46.89	18.71		
		45.75	23.14		
		45.05	25.66		
		45.30	26.56		
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION					
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS			
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h	
		ERP Maquinarias (50/19)	45.10	18.57	17,485
		ERP Maquinarias (19/10)	18.57	9.32	
		ERP Maquinarias (19/5)	18.57	3.80	
		ERP El Agustino (50/10)	45.08	8.97	4,260
		ERP Carretera Central (50/10)	45.28	8.94	
		ERP Gambetta (50/10)	45.26	9.58	
		ERP Gambetta (10/5) [1]	9.58	4.01	
		ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)	46.74	2.97	
		ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)	45.27	4.14	
		ERP Omicrón (10/5) [2]	9.32	4.16	
		ERP Surco (50/5)	45.96	3.47	
		ERP Surco (50/10)	45.70	9.35	
		ERP R. Prialé (50/10)	45.02	9.13	
		ERP Pachacútec (50/10)	46.05	9.14	
		ERP Parques del Agustino (50/5)	43.61	4.03	
		ERP Mochica (10/5) [3]	8.97	3.92	
		ERP La Victoria (50/19)	45.58	18.01	
		[1] Presión Entrada: Salida ERP Gambetta 50/1 [2] Presión Entrada: Salida ERP Maquinarias 19/10. Presión Salida: Presión de seteo de la ERI [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	
		44.83	27.35	33,045	
ERM Etevensa					
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,217			
(MMPC std)*		43			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)			
	(1.48)	17.37			
ERM Edegel		44.96	29.53	0.00	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0			
(MMPC std)*		0			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.53	0.76			
ERM Edegel 2		45.01	24.25	0.00	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		50			
(MMPC std)*		2			
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)			
	0.35	0.43			
5. EVENTOS OPERATIVOS					
Nota: Los datos suministrados son operativos		Elaborado por:			
		Firma			
		Nombre : L.Guillen			
F-OPE-007_V3		Fecha de Vigencia:15/08/2013			
Página 1 de 1					

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