


<div><div><div><div>Calidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div><div>Fecha: 12/03/2014</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		91.33	46.97	296,056.63
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		8,995		
(MMPC std)*		318		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		46.87	15.44
	Cámara de Válvulas XV 10003		45.60	21.62
	Cámara de Válvulas XV 10008		44.46	24.76
	Trampa de Recepción		44.43	26.08
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		44.39	18.57	15,836
ERP Maquinarias (19/10)		18.57	8.92	
ERP Maquinarias (19/5)		18.57	3.78	
ERP El Agustino (50/10)		44.55	8.92	5,782
ERP Carretera Central (50/10)		44.84	8.61	
ERP Gambetta (50/10)		44.39	9.43	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.43	3.99	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		46.67	2.95	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		44.50	4.20	
ERP Omicrón (10/5) [2]		8.92	4.13	
ERP Surco (50/5)		45.72	3.96	
ERP Surco (50/10)		45.44	9.20	
ERP R. Prialé (50/10)		44.53	9.00	
ERP Pachacútec (50/10)		45.91	9.17	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.08	4.00	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.92	3.92	
ERP La Victoria (50/19)		45.30	17.98	
[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		43.52	27.32	57,839
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,925		
(MMPC std)*		68		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	-1.45	58.18		
ERM Edegel		44.44	29.55	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.64	0.76		
ERM Edegel 2		44.48	24.35	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		434		
(MMPC std)*		15		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.50	0.46		
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>NombreM. Salcedo</div>			
F-OPE-007_V3	Fecha de Vigencia:15/08/2013			

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

Página 1 de 1