


<div><div><div><div><div>Calidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div><div><div>Fecha:</div><div>16/03/2014</div></div><div><div>Hora:</div><div>06:00</div></div></div><div>REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN</div></div>				
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		100.37	47.10	236,992.78
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		6,737		
(MMPC std)*		238		
2. GASODUCTO TRONCAL				
	LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS	
			Presión (barg)	Temperatura °C
	Trampa de Lanzamiento		47.05	15.97
	Cámara de Válvulas XV 10003		46.02	21.39
	Cámara de Válvulas XV 10008		45.29	25.36
	Trampa de Recepción		45.48	26.36
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		45.29	18.56	18,678
ERP Maquinarias (19/10)		18.56	9.43	
ERP Maquinarias (19/5)		18.56	3.78	
ERP El Agustino (50/10)		45.34	8.99	3,856
ERP Carretera Central (50/10)		45.50	8.84	
ERP Gambetta (50/10)		45.45	9.53	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.53	4.00	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		46.88	2.98	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.47	4.23	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.43	4.17	
ERP Surco (50/5)		46.22	3.94	
ERP Surco (50/10)		45.94	9.47	
ERP R. Prialé (50/10)		45.28	9.08	
ERP Pachacútec (50/10)		46.31	9.17	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.86	4.03	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.99	3.92	
ERP La Victoria (50/19)		45.81	17.96	
[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		45.01	27.32	33,438
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		929		
(MMPC std)*		33		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	0.00	18.22		
ERM Edegel		45.21	29.57	0.00
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		45.25	24.30	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		158		
(MMPC std)*		6		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.43	0.43		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
<div></div> <div></div> <div></div>				
Nota: Los datos suministrados son operativos		Elaborado por:		
		Firma		
		Nombre J.López		
F-OPE-007_V3		Fecha de Vigencia:15/08/2013		

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

Página 1 de 1