


<div><div><div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div><div><div>Fecha: 03/01/2014</div><div>Hora: 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		98.18	47.18	266,798.53
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		7,375		
(MMPC std)*		260		
2. GASODUCTO TRONCAL				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión (barg)	Temperatura °C	
Trampa de Lanzamiento		47.09	11.99	
Cámara de Válvulas XV 10003		46.02	18.18	
Cámara de Válvulas XV 10008		45.16	23.07	
Trampa de Recepción		45.23	24.08	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		45.14	18.68	16,257
ERP Maquinarias (19/10)		18.68	9.05	
ERP Maquinarias (19/5)		18.68	3.86	
ERP El Agustino (50/10)		45.21	9.00	4,632
ERP Carretera Central (50/10)		45.30	8.71	
ERP Gambetta (50/10)		45.21	9.53	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.53	4.00	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.01	3.03	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		45.28	4.39	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.05	4.15	
ERP Surco (50/5)		46.20	4.06	
ERP Surco (50/10)		45.94	9.23	
ERP R. Prialé (50/10)		45.19	9.09	
ERP Pachacútec (50/10)		46.33	8.96	
ERP Parques del Agustino (50/5)		43.73	4.02	
ERP Mochica (10/5) [3]		9.00	3.92	
ERP La Victoria (50/19)		45.80	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
ERM Etevensa		44.26	27.33	57,880
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,851		
(MMPC std)*		65		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	87.65	0.00		
ERM Edegel		45.10	30.61	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.58	0.76		
ERM Edegel 2		45.14	24.62	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.43	0.43		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
Nota: Los datos suministrados son operativos		Elaborado por:		
		Firma		
		Nombre W. Torres		
F-OPE-007_V3		Fecha de Vigencia:15/08/2013		

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