


<div><div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div><div><div>Fecha: 28/10/2013</div><div>Hora: 06:00</div></div></div> <div>REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN</div>				
1. CITY GATE				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal Sm3 / h
City Gate		98.64	47.74	196,045.25
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		5,641		
(MMPC std)*		199		
2. GASODUCTO TRONCAL				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión (barg)	Temperatura °C	
Trampa de Lanzamiento		47.69	14.19	
Cámara de Válvulas XV 10003		46.75	17.70	
Cámara de Válvulas XV 10008		46.25	21.36	
Trampa de Recepción		46.34	22.04	
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION				
LOCACION		PARAMETRO OPERATIVOS		
		Presión entrada (barg)	Presión salida (barg)	Caudal sm3 / h
ERP Maquinarias (50/19)		46.22	18.74	16,596
ERP Maquinarias (19/10)		18.74	9.06	
ERP Maquinarias (19/5)		18.74	3.82	
ERP El Agustino (50/10)		46.22	8.93	4,456
ERP Carretera Central (50/10)		46.11	8.76	
ERP Gambetta (50/10)		46.30	9.56	
ERP Gambetta (10/5) [1]		9.56	4.00	
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)		47.56	3.05	
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)		46.37	4.45	
ERP Omicrón (10/5) [2]		9.06	4.18	
ERP Surco (50/5)		47.01	4.05	
ERP Surco (50/10)		46.75	9.17	
ERP R. Prialé (50/10)		46.20	9.04	
ERP Pachacútec (50/10)		47.05	9.13	
ERP Parques del Agustino (50/5)		44.77	4.05	
ERP Mochica (10/5) [3]		8.93	3.99	
ERP La Victoria (50/19)		46.64	18.04	
[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		45.44	27.40	57,417
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		1,478		
(MMPC std)*		52		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	CD (mbar)		
	51.70	1.00		
ERM Edegel		46.16	30.55	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	0.47	0.58		
ERM Edegel 2		46.23	24.73	0.00
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)		0		
(MMPC std)*		0		
Presión Diferencial Filtros	AB (mbar)	B (mbar)		
	1.92	1.00		
5. EVENTOS OPERATIVOS				
<div></div> <div></div> <div></div>				
Nota: Los datos suministrados son operativos		Elaborado por:		
		Firma		
		Nombre Erick Hidalgo		
F-OPE-007_V3		Fecha de Vigencia:15/08/2013		
Página 1 de 1				

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