


<div><div><div><div><div>Cálidda</div><div>GAS NATURAL DEL PERÚ</div></div></div><div><div>Fecha: 26/10/2013</div><div>Hora: 06:00</div></div></div></div>				REPORTE DIARIO DE OPERACIÓN					
1. CITY GATE									
LOCACION				PARAMETRO OPERATIVOS					
				Presión entrada (barg)		Presión salida (barg)		Caudal Sm3 / h	
City Gate				91.43		47.70		266,310.56	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)			8,067						
(MMPC std)*			285						
2. GASODUCTO TRONCAL									
LOCACION				PARAMETRO OPERATIVOS					
				Presión (barg)		Temperatura °C			
Trampa de Lanzamiento				47.62		13.85			
Cámara de Válvulas XV 10003				46.53		17.15			
Cámara de Válvulas XV 10008				45.64		20.82			
Trampa de Recepción				45.50		21.85			
3. ESTACIONES DE REGULACION Y PRESION									
LOCACION				PARAMETRO OPERATIVOS					
				Presión entrada (barg)		Presión salida (barg)		Caudal sm3 / h	
ERP Maquinarias (50/19)				45.46		18.75		19,140	
ERP Maquinarias (19/10)				18.75		8.59			
ERP Maquinarias (19/5)				18.75		3.81			
ERP El Agustino (50/10)				45.71		8.98		4,926	
ERP Carretera Central (50/10)				45.75		8.72			
ERP Gambetta (50/10)				45.43		9.61			
ERP Gambetta (10/5) [1]				9.61		4.01			
ERP Lurín (ERM San Lorenzo) (50/5)				47.45		3.03			
ERP Funcal (ERM Corp. Cerámica 02)				45.62		4.43			
ERP Omicrón (10/5) [2]				8.59		4.09			
ERP Surco (50/5)				46.73		4.05			
ERP Surco (50/10)				46.45		8.93			
ERP R. Prialé (50/10)				45.71		9.06			
ERP Pachacútec (50/10)				46.84		9.13			
ERP Parques del Agustino (50/5)				44.24		4.04			
ERP Mochica (10/5) [3]				8.98		3.99			
ERP La Victoria (50/19)				46.32		18.03			
[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				44.18		27.32		75,467	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)			1,852						
(MMPC std)*			65						
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar)		CD (mbar)					
		92.18		1.00					
ERM Edegel				45.63		30.58		0.00	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)			0						
(MMPC std)*			0						
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar)		B (mbar)					
		0.47		0.64					
ERM Edegel 2				45.69		24.46		0.00	
Volumen entregado del día anterior (Mm3 std)			0						
(MMPC std)*			0						
Presión Diferencial Filtros		AB (mbar)		B (mbar)					
		2.00		1.00					
5. EVENTOS OPERATIVOS									
<div></div> <div></div> <div></div>									
<div><div>Nota: Los datos suministrados son operativos</div></div>				<div><div>Elaborado por:</div><div><div>Firma</div><div>Nombre</div></div><div>Erick Hidalgo</div></div>					
F-OPE-007_V3				Fecha de Vigencia:15/08/2013				Página 1 de 1	

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